



14FS 2021:43

Utkom från trycket
den 21 december 2021

Länsstyrelsen i Västra Götalands läns (Vattenmyndigheten för Västerhavets vattendistrikt) föreskrifter om kvalitetskrav för vattenförekomster i Västerhavets vattendistrikt;

beslutade den 20 december 2021.
(537-47542-2020)

Länsstyrelsen som även är Vattenmyndighet för Västerhavets vattendistrikt föreskriver¹ med stöd av 4 kap. 8 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) följande.

Tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter gäller för de yt- och grundvattenförekomster i Västerhavets vattendistrikt som anges i bilagorna 1–3.

Definitioner

2 § Termer och uttryck som används i dessa föreskrifter har samma betydelse som i 5 kap. miljöbalken, vattenförvaltningsförordningen (2004:660), badvattenförordningen (2008:218), Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten (HVMFS 2019:25) och Sveriges geologiska undersöknings föreskrifter om miljökvalitetsnormer och statusklassificering för grundvatten (SGU-FS 2013:2), om inte annat anges nedan.

I dessa föreskrifter avses med

badvattenkvalitet: kvaliteten på badvatten, klassificerad enligt Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter och allmänna råd om badvatten (HVMFS 2012:14) och uttryckt som ”utmärkt”, ”bra”, ”tillfredsställande” eller ”dålig”,

bromerade difenyletrar: poly bromerade difenyletrar (PBDE) (kongenerna 28, 47, 99, 100, 153 och 154), i enlighet med bilaga 6 i Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten (HVMFS 2019:25),

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2000/60/EG av den 23 oktober 2000 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder på vattenpolitikens område, i lydelsen enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2013/39/EU, Europaparlamentets och rådets direktiv 2006/118/EG av den 12 december 2006 om skydd för grundvatten mot föroreningar och försämring, och Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/105/EG av den 16 december 2008 om miljökvalitetsnormer inom vattenpolitikens område och ändring och senare upphävande av rådets direktiv 82/176/EEG, 83/513/EEG, 84/156/EEG, 84/491/EEG och 86/280/EEG, samt om ändring av Europaparlamentets och rådets direktiv 2000/60/EG, i lydelsen enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2013/39/EU.

ekologisk status: den ekologiska kvaliteten hos en ytvattenförekomst, klassificerad i enlighet med vattenförvaltningsförordningen (2004:660) och Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljö kvalitetsnormer avseende ytvatten och uttryckt som ”hög”, ”god”, ”måttlig”, ”otillfredsställande” eller ”dålig”,

kemisk grundvattenstatus: den kemiska kvaliteten hos en grundvattenförekomst, klassificerad i enlighet med Sveriges geologiska undersöknings föreskrifter (SGU-FS 2013:2) om miljö kvalitetsnormer och statusklassificering för grundvatten och uttryckt som ”god” eller ”otillfredsställande”. Med god kemisk grundvattenstatus avses att den kemiska kvaliteten i en grundvattenförekomst är i överensstämmelse med tabell 1 eller 2 i bilaga 4 till denna föreskrift.

kemisk ytvattenstatus: den kemiska kvaliteten hos en ytvattenförekomst, klassificerad i enlighet med Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (2019:25) om klassificering och miljö kvalitetsnormer avseende ytvatten och uttryckt som ”god” eller ”uppnår ej god”,

krav enligt dricksvattenföreskrifterna: de krav på kvaliteten hos dricksvatten som följer av Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (SLVFS 2001:30),

kravnivå för ekologisk potential: beskriver den kvalitet på vattenmiljön som ska uppnås för angivna kvalitetsfaktorer i en kraftigt modifierad eller konstgjord vattenförekomst,

kvalitetskrav: den ekologiska status, kvantitativa status eller ekologiska potential och kemiska status som ska uppnås i en vattenförekomst (miljö kvalitetsnorm),

kvantitativ status: tillstånd relaterat till direkta och indirekta vattenuttags påverkan på en grundvattenförekomst, klassificerat i enlighet med Sveriges geologiska undersöknings föreskrifter (SGU-FS 2013:2) om miljö kvalitetsnormer och statusklassificering för grundvatten och uttryckt som ”god” eller ”otillfredsställande”,

miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattenförordningen: de krav på kvaliteten i fiskvatten och musselvatten som är tillämpliga för en vattenförekomst och som anges i förordningen (2001:554) om miljö kvalitetsnormer för fisk- och musselvatten,

mindre strängt krav: ett undantag från kravet att uppnå god ekologisk, kemisk eller kvantitativ status eller ekologisk potential i en vattenförekomst, beslutat enligt 4 kap. 10 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660),

målår: den tidpunkt då god ekologisk status och potential samt kemisk ytvattenstatus och kemisk och kvantitativ grundvattenstatus ska ha uppnåtts (avser den 22 december 2015, se även senare målår),

naturlig vattenförekomst: en vattenförekomst som inte är förklarad som konstgjord eller kraftigt modifierad vattenförekomst enligt 4 kap. 3 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660),

senare målår: en senare tidpunkt än den 22 december 2015 då god kemisk ytvattenstatus ska ha uppnåtts för de ämnen som anges i 4 kap. 4 § första stycket 3 vattenförvaltningsförordningen (2004:660) (avser den 22 december 2027),

särskilda krav: de särskilda krav på kvaliteten på vattenmiljön i en vattenförekomst som utgör, utgör del av eller påverkar ett sådant skyddat område i enlighet med bilaga IV i direktiv 2000/60/EG eller ett badvatten,

tidsfrist: en senare tidpunkt än måläret eller det senare målår då kvalitetskravet ska följas, beslutad enligt 4 kap. 9 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) (avser den 22 december det år som anges för respektive vattenförekomst),

vatten-ID: en kod som är unik för vattenförekomsten,
övergripande kvalitetskrav (miljökvalitetsnorm) för ekologisk status/potential: den sammanvägda ekologiska kvaliteten som ska uppnås i en vattenförekomst, och
övergripande kvalitetskrav för kemisk status: kvaliteten som ska uppnås för varje ämne utom de med mindre strängt krav enligt 4 kap. 10 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660).

Fastställda kvalitetskrav

3 § Kvalitetskraven för respektive ytvattenförekomst, grundvattenförekomst och skyddat område framgår av bestämmelserna nedan och av tabellerna i bilagorna 1–3 till dessa föreskrifter.

Kvalitetskrav för ytvattenförekomster

4 § Ytvattenförekomster som inte är konstgjorda eller kraftigt modifierade enligt bilaga 3 till denna föreskrift ska uppnå eller behålla hög eller god ekologisk status och god kemisk ytvattenstatus, om inte undantag har meddelats med stöd av 4 kap. 9–10 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660) eller en verksamhet eller åtgärd har tillåtits med stöd av 4 kap. 11 § samma förordning.

Ytvattenstatusen i naturliga ytvattenförekomster får inte försämrats i förhållande till den status som respektive vattenförekomst har vid var tid, om inte annat följer av 4 kap. 15 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) eller av att en verksamhet eller åtgärd har tillåtits med stöd av 4 kap. 11 § samma förordning. Kravet på icke-försämring för ekologisk status gäller för respektive biologiska, fysikalisk-kemiska eller hydromorfologiska kvalitetsfaktorer oavsett om den sammanvägda ekologiska statusen i vattenförekomsten försämrats eller inte.

För samtliga naturliga vattenförekomster i Västerhavets vattendistrikt ska god kemisk ytvattenstatus med avseende på ämnena nr 34–45 i Bilaga 6 till Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten uppnås senast den 22 december 2027.

5 § För konstgjorda och kraftigt modifierade vattenförekomster gäller de kvalitetskrav som anges i bilaga 3. I kolumnen Övergripande kvalitetskrav under rubriken Kvalitetskrav och undantag ekologisk potential anges det för varje vattenförekomst vilken ekologisk potential som ska uppnås i vattenförekomsten och till vilken tidpunkt. I kolumnen Kravnivå anges det för varje vattenförekomst vilken kravnivå som ska uppnås för respektive kvalitetsfaktor för att det övergripande kvalitetskravet ska följas. För kvalitetsfaktorerna Försurning, Näringsämnen och Särskilda förorenande ämnen ska kravnivån för god status enligt Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten uppnås, om det inte har beslutats om undantag avseende någon sådan kvalitetsfaktor med stöd av 4 kap. 9–10 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660). När samtliga angivna kravnivåer (inklusive eventuella undantag) har uppnåtts följs det övergripande kvalitetskravet.

I kolumnen Övergripande kvalitetskrav under rubriken Kvalitetskrav och undantag kemisk status anges det för varje vattenförekomst vilken kemisk ytvattenstatus som ska uppnås i vattenförekomsten.

För samtliga konstgjorda och kraftigt modifierade vattenförekomster i Västerhavets vattendistrikt ska god kemisk ytvattenstatus med avseende på ämnena nr 34–45 i Bilaga 6 till Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (2019:25) om

klassificering och miljö kvalitetsnormer avseende ytvatten uppnås senast den 22 december 2027.

Konstgjorda vattenförekomster ska uppnå eller behålla god ekologisk potential och god kemisk ytvattenstatus, om inte undantag har meddelats med stöd av 4 kap. 9–10 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660).

Den ekologiska potentialen och den kemiska ytvattenstatusen i konstgjorda och kraftigt modifierade vattenförekomster får inte försämrans i förhållande till den potential och status som respektive vattenförekomst har vid var tid, om inte annat följer av 4 kap. 15 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) eller av att en verksamhet eller åtgärd har tillåtits med stöd av 4 kap. 11 § samma förordning. Kravet på icke-försämring för ekologisk potential gäller för respektive biologiska, fysikalisk-kemiska eller hydromorfologiska kvalitetsfaktorer oavsett om den sammanvägda ekologiska potentialen i vattenförekomsten försämrans eller inte.

Kvalitetskrav för grundvattenförekomster

6 § I bilaga 4 till dessa föreskrifter anges vilka riktvärden som ska gälla för att en vattenförekomst ska anses uppnå god kemisk grundvattenstatus med avseende på respektive ämne.

7 § Samtliga grundvattenförekomster ska uppnå eller behålla god kvantitativ status och god kemisk grundvattenstatus, om inte undantag har meddelats med stöd av 4 kap. 9–10 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660) eller en verksamhet eller åtgärd har tillåtits med stöd av 4 kap. 11 § samma förordning.

Grundvattenstatusen i grundvattenförekomster får inte försämrans i förhållande till den status som respektive vattenförekomst har vid var tid, om inte annat följer av 4 kap. 15 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) eller av att en verksamhet eller åtgärd har tillåtits med stöd av 4 kap. 11 § samma förordning.

8 § För de grundvattenförekomster som uppnår god kemisk grundvattenstatus när dessa föreskrifter träder i kraft, men som bedöms vara i riskzonen för att försämrans till otillfredsställande kemisk grundvattenstatus på grund av förekomst av ett eller flera ämnen, enligt vad som anges i kolumnen Utgångspunkt för att vända trend i bilaga 2, gäller för respektive förekommande ämne de utgångspunkter för att vända uppåtgående trender i koncentrationen av förorenande ämnen som framgår av bilaga 4.

Undantag

9 § Undantag enligt 4 kap. 9 eller 10 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660) från de kvalitetskrav som anges i 4, 6 och 8 §§ i dessa föreskrifter gäller för vattenförekomster i distriktet enligt vad som framgår nedan. I bilaga 1–3 anges de undantag som gäller för respektive vattenförekomst.

Under rubriken Precisering av kvalitetskrav i tabellerna avseende ekologisk status och ekologisk potential i bilagorna 1 och 3 framgår det om en vattenförekomst ska uppnå miljö kvalitetsnormen för ekologisk status eller ekologisk potential vid någon senare tidpunkt än när dessa föreskrifter träder i kraft, eller om den ska uppnå ett mindre strängt kvalitetskrav än hög eller god ekologisk status eller god ekologisk potential. Om det inte anges någon tidpunkt i kolumnen gäller kvalitetskravet omedelbart.

De undantag som gäller för kemisk ytvattenstatus framgår av kolumnerna Tidsfrist respektive Mindre strängt krav i tabellerna avseende kemisk ytvattenstatus i bilagorna 1 och 3.

De undantag som gäller för kvantitativ grundvattenstatus framgår av kolumnen Precisering av kvalitetskrav i tabellerna avseende kvantitativ status i bilaga 2. Om det inte anges någon tidpunkt i kolumnen Övergripande kvalitetskrav gäller kvalitetskravet omedelbart.

De undantag som gäller för kemisk grundvattenstatus framgår av kolumnerna Tidsfrist respektive Mindre strängt krav i tabellerna avseende kemisk grundvattenstatus i bilaga 2.

10 § Om ett mindre strängt krav har fastställts för ett eller flera ämnen som ingår i bedömningen av kemisk yt- eller grundvattenstatus för en vattenförekomst, ska halterna av det ämne eller de ämnen som föranleder det mindre stränga kvalitetskravet inte överskrida de halter som ligger till grund för den senast aktuella bedömningen av kemisk yt- eller grundvattenstatus.

Särskilda bestämmelser om skyddade områden

11 § De tillämpliga kvalitetskraven enligt 4, 6 eller 8 § ska gälla för vattenförekomster som även utgör, utgör del av eller påverkar skyddade områden i enlighet med bilaga IV i direktiv 2000/60/EG, om inte annat följer av de bestämmelser som gäller till följd av att området utgör, utgör del av eller påverkar ett skyddat område, enligt vad som anges i kolumnen Skyddade områden i tabellerna i bilagorna 1–3.

12 § För de vattenförekomster som utgör badvatten gäller de krav på badvattenkvalitet som framgår för respektive sådan vattenförekomst i kolumnen Skyddade områden i bilaga 1 och 3.

-
1. Dessa föreskrifter träder i kraft den 22 december 2021.
 2. Genom föreskrifterna upphävs Länsstyrelsen i Västra Götalands läns (Vattenmyndigheten för Västerhavet vattendistrikts) föreskrifter (14FS 2016:58) om kvalitetskrav för vattenförekomster i Västerhavets vattendistrikt.

På Länsstyrelsens vägnar

LISBETH SCHULTZE

Annika Ekvall
(Vattenmyndigheten, Vattenavdelningen)

Miljö kvalitetsnummer för yvattenförekomster (vattendrag, sjöar och lusvatten)											
Grundinformation		Kvalitetskrav och undantag ekologisk status				Kvalitetskrav och undantag kemisk yvattenstatus					
Län	Huvudavrinningsområde	Vattenkategori	Vatten-ID	Skyddade områden	Övergripande kvalitetskrav	Tidsfrist	Mindre sträng krav	Övergripande kvalitetskrav	Tidsfrist	Senare mätår	Övergripande kvalitetskrav
Östfold, Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Vattendrag	WA99571073	SE0520182-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Bottenfauna		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Sjö	WA55566307		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	SE301000 - SE101000	Sjö	WA71221220		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Sjö	WA40490412	SE0530045-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Östfold	Emningdalsälven - SE112000	Vattendrag	WA31182911	SE0530045-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Glomma - SE113000/Autområde - SE114115	Sjö	WA99571444		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnekthet i sjöar och 2033 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland, Hedmark	Glomma - SE113000	Vattendrag	WA17484278		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Glomma - SE113000	Vattendrag	WA33563664		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Glomma - SE113000	Vattendrag	WA64573677		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Glomma - SE113000	Vattendrag	WA92700367		Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Glomma - SE113000	Sjö	WA98514992		Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Dalarna, Hedmark	Göta älv - SE108000	Vattendrag	WA49846941		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Göta älv - SE108000	Sjö	WA40425213	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter

Jämtland	Göta älv - SE108000		Nedre Muggsjön	Sjö	WA3276231	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000		Lilla Vonsjön	Sjö	WA7127928	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000		Göråda	Vattendrag	WA89371601	SE0620001-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Hedmark	Göta älv - SE108000		Rundsjöbäcken	Vattendrag	WA91620707		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Bromtjärnbäcken	Vattendrag	WA86989503		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Lilla Tonedån	Vattendrag	WA7704904		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Vinnkilbäcken	Vattendrag	WA3480442		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Hedmark	Göta älv - SE108000		Stora Tandån	Vattendrag	WA4844871		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Fällsjön	Sjö	WA92743003		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Komaktivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Nyckelvattnet	Sjö	WA47096508		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000		Nordån	Vattendrag	WA89096230		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hedmark, Värmland	Göta älv - SE108000		Mossvattnen och Kvammobäcken	Vattendrag	WA7424152		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Uggdösjön	Sjö	WA38691514		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Varaldsjön	Sjö	WA89747532		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Komaktivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Holmsjön	Sjö	WA84380904		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Skåne	Rönne å - SE96000	Lybybäcken	Vattendrag	WA26787973		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Fälvackskrällor	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Fälvackskrällor	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Östra Ringsjön- Lybybäcken (Hörsån)	Vattendrag	WA92685843		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Nitrat och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Snogrodsbäcken	Vattendrag	WA40941568		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	Måttlig ekologisk status 2033	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen, 2033 för Näringsämnen och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Östra Ringsjön	Sjö	WA84415746	SEFI1020-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och museivattenförordningen SE9430980-Gränser i bevakningsstatus SE470484415746-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i sjöar och fisk och 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i sjöar och fisk och 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Västra Ringsjön-Östra Ringsjön	Vattendrag	WA46753856		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Lybybäcken-Källa	Vattendrag	WA35051564		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Västra Ringsjön	Sjö	WA55412723	SEFI1020-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och museivattenförordningen SE475620062-135224-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Skåne	Rönne å - SE96000	Kvesarumsån	Vattendrag	WA76689260		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Hålsånäcken-Västra Ringsjön	Vattendrag	WA48573762		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Hörsån	Vattendrag	WA70562413		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Rönne å - SE96000	Hällsöabäcken	Vattendrag	WA3175050		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxtskäliger	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å- Snälleroås- Hällsöabäcken	Vattendrag	WA6959685	SE0430118-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Kompletter i vattendrag och Fisk och 2033 för Näringsämnen och Påväxtskäliger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	VEGE Å-Hällsöabäcken-källa	Vattendrag	WA69199310	SE0430105-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Nitrat och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Bäljane å nr 2 (Lilla Bäljane å)	Vattendrag	WA76552823		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Kompletter i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å- Klingsörpabäcken- Snälleroås	Vattendrag	WA84810623		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i Fisk och Kompletter i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Snälleroås	Vattendrag	WA9827031		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å- Bäljane å nr 2- Klingsörpabäcken	Vattendrag	WA5437252		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	Hällsöabäcken	Vattendrag	WA80735760	SE0430105-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Skårån	Vattendrag	WA3270039	SE0420154-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Separat mätår PFOS- Perfluoroktafluorsyra och dess derivater 2027	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Yttarpån- Östra Snörödsån in- Stora Nydsåmmen U	Vattendrag	WA39974932		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Separat mätår PFOS- Perfluoroktafluorsyra och dess derivater 2027	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Vege å - SE95000					God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i tillstånd i vattendrag, Nitrat, Ammoniak, Dikolenak och 17-behandlingsanläggningar för 2033 för Näringsämnen och Påverkadebatter	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Koppar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorokansulfonsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Ybbarpsån:Rönne å-Östra Sorrodsjön in	Vattendrag	WA15923408	VEGE Å:Humlebäcken-Hallabäcken	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Koppar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Ybbarpsån-Bälljone å nr 2	Vattendrag	WA91141358		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Ybbarpsån:Stora rånysdammen U-Stora rånysdammen in	Vattendrag	WA87142859		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Koppar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorokansulfonsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus 2027 för Antren och Bromerad difenyleter	Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Rönneåbäcken	Vattendrag	WA70766331		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Klingtorpsbäcken (Gaverpsbäcken, Munkabösaån)	Vattendrag	WA19283783		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Ybbarpsån:Stora rånysdammen in-Ybbarpsjön U	Vattendrag	WA99822338		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorokansulfonsyra och dess derivater 2027		Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Ybbarpsån:Svenstorpssjön U-Store Dam U	Vattendrag	WA24742157		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Skåån-Ybbarpsån	Vattendrag	WA21487071		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorokansulfonsyra och dess derivater 2027		Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Ybbarpsån:Ybbarpsjön U-Fågelsjön in	Vattendrag	WA67942675		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Store Dam	Sjö	WA93714419		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium, och kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmiumföreningar		God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppmärksam god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Skåne	Vege å - SE95000	HÅSSLARPSÅ/Skåneback-källa	Vattendrag	WA6660969		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Inmånklod och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	Skåneback	Vattendrag	WA39242020		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Inmånklod och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Kåvabäckens-Skärdån	Vattendrag	WA60391049		God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Balljane å nr 1- Kåvabäcken	Vattendrag	WA21801705		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Balljane å nr 1, Smålarpsån-Perstorspsån	Vattendrag	WA14946877		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Balljane å nr 1, Rönne å-Smålarpsån	Vattendrag	WA85039691		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Nitrat, Ammoniak, Diklorenak och 17-beta-östradiol	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus 2027 för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	Humblebäcken	Vattendrag	WA57972404		Mittlig ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Perstorspsäcken	Vattendrag	WA86308354		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	VEGE Å, Hassjarpsån+Humblebäcken	Vattendrag	WA19717643		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å, Pinnån-Balljane å nr 1	Vattendrag	WA30603388		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Vege å - SE95000	HASSLARPSÅN, Vege å- Skånebäck	Vattendrag	WA98077428		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Nitrat och Ammoniak	Mätlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorkänslofönsyra och dess derivat 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Smålarpsån	Vattendrag	WA55782830		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Baljane å nr. 1, Perstorpsån-Källa (Österbäck)	Vattendrag	WA79594815		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Kustområde - SE94095	Görsbövsån	Vattendrag	WA64359281	SE0430147-Gymnsam bevarandestatus SE0430125-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Nitrat, Diffusibilitet och Imidaklopid och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kiselalger	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Kustområde - SE94095	Oderbäck	Vattendrag	WA4901646	SE0430147-Gymnsam bevarandestatus SE0430125-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Ammoniak och Nitrat och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kiselalger	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Pinnån: Rönne å-Hjälmsjön	Vattendrag	WA27985066		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	Mätlig ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Vege å - SE95000	VEGE Å, Havel-Hasslarpsån	Vattendrag	WA85123011	SE0430147-Gymnsam bevarandestatus SE0430125-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Ammoniak, Nitrat och Imidaklopid och 2033 för Påväxt-kiselalger	Mätlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Huserödsbäcken-Pinnån	Vattendrag	WA12046224		God ekologisk status 2027 för Påväxt-kiselalger	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Lärkesholmsån-Hjälmsjön-Lärkesholmsjön in	Vattendrag	WA22146505	SE0420294-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Påväxt-kiselalger	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Rödsgölsån-Huserödsbäcken	Vattendrag	WA53740837	SE01019-Miljökvältesta områden enligt fisk- och mussevattnedförordningen	God ekologisk status 2027 för Påväxt-kiselalger	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Rönne å - SE96000	Huserödsbäcksen (Pråmmöllebäcksen)	Vattendrag	WA24076124	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rössjöholmsån: Kägglån-Rössjön	Vattendrag	WA14976638	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kvicksilver föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rönne å: Havet-Rössjöholmsån	Vattendrag	WA2693931	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Påväxt-kislar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kvicksilver föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Hjällsjön	Sjö	WA15209253		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kvicksilver föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rössjöholmsån: Rönne å:Kigglån	Vattendrag	WA5739111	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Senare mätår: PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Kägglån:Rössjöholmsån- Naigrietorp dämmutopp	Vattendrag	WA25636011		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Näringsämnen och Påväxt-hiselalger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Kadmium och Kadmiumföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Kadmium och Kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kvicksilver föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rössjön	Sjö	WA85504508	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Kadmium och Kadmiumföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Primån: Hjällsjön-Källa	Vattendrag	WA80287116		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Vätersjön	Sjö	WA4292446	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Rönne å - SE96000	Rössjöholmsån:Rössjön-Vätersjön	Vattendrag	WA9676075	SEF1019-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Stensån - SE97000	Vemmetorpssjön	Sjö	WA21127441		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Rönne 3 - SE96000	Mjällnäs/Margretetorp Dammutopp/Kalla	Vattendrag	WA72895414	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Skåne	Stensån - SE97000	Stensån	Vattendrag	WA30036993	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Stensån - SE97000	Stensån	Vattendrag	WA54843512	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Sjöaltesjön	Sjö	WA62034627	God ekologisk status	SEF1021-Mjällkvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Skåne	Stensån - SE97000	Vita Sjö	Sjö	WA47079497	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Skåne	Stensån - SE97000	Stensån	Vattendrag	WA15977498	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Stensån - SE97000	Svarta Sjö	Sjö	WA48865224	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg, Skåne	Lagan - SE98000	Strömmabäcken/Köphultasjön- Fedingsjön in	Vattendrag	WA78253885	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Skåne	Stensån - SE97000	L Stensån	Vattendrag	WA14740334	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Närringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Stensån	Vattendrag	WA73755237	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Närringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Skåne	Stensån - SE97000	Fladalebäcken/Klippebäcken	Vattendrag	WA35417642	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Stensån	Vattendrag	WA78360397	God ekologisk status	SEF1021-Mjällkvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Bjärebacken	Vattendrag	WA12085259	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Yllewadsbacken	Vattendrag	WA4712620	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Skåne	Lagin - SE98000	Stensån - SE97000	Smedsjöån	Vattendrag	WA87290938	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag. Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag. Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Stensån - SE97000	Örebäckån	Örebäckån	Vattendrag	WA54393708	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne, Halland	Stensån - SE97000	Dalabäckån	Dalabäckån	Vattendrag	WA67911559	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Stensån - SE97000	Svinmadsbäckån	Svinmadsbäckån	Vattendrag	WA11427511	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Stensån - SE97000	STENSÅN Havet- Järnvägen	STENSÅN Havet- Järnvägen	Vattendrag	WA15352547	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne, Halland	Stensån - SE97000	Stensån	Stensån	Vattendrag	WA68110960	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg, Skåne	Lagin - SE98000	Körhultsjö	Körhultsjö	Sjö	WA54473145	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Skåne, Kronoberg	Lagin - SE98000	Kraaxsjön	Kraaxsjön	Sjö	WA60744111	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Skåne, Halland	Stensån - SE97000	Stillaåsbäckån	Stillaåsbäckån	Vattendrag	WA97042092	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg, Skåne	Lagin - SE98000	Store Sjö	Store Sjö	Sjö	WA64916876	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Lagin - SE98000	Menibaabäckån	Menibaabäckån	Vattendrag	WA29444948	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och 2033 för Näringsämnen och Påverkar-hälsor	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagin - SE98000	Bäck från Kraaxsjön	Bäck från Kraaxsjön	Vattendrag	WA87506555	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagin - SE98000	Bäck från Getesjön	Bäck från Getesjön	Vattendrag	WA80527375	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Lagan - SE98000	Smedjeån (Ochultsjön-Storesjö)	Vattendrag	WA74461950	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	STRÖMMABÄCKEN: Lolasjön - Kopultsjö	Vattendrag	WA85069439	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Ochultsjön	Sjö	WA54150235	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Skåne	Stensån - SE97000	Örsbäcken	Vattendrag	WA53155852	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Smedjeån (Mentisabäcken-Ochultsjön)	Vattendrag	WA80060207	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LULLÅN: Lolasjön - Bäck från Krasjön	Vattendrag	WA42505454	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Gryån	Vattendrag	WA76163751	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Edenbergaån-Söderån (Norrån-källorna)	Vattendrag	WA84435199	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LULLÅN: Lagan - Lolasjön	Vattendrag	WA65916615	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bensol(p)pyrene	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bensol(p)pyrene	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Smedjeån (Edenbergaån-Memisaabäcken)	Vattendrag	WA64424371	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Edenbergaån (Långvandsbäcken-Norrån)	Vattendrag	WA2575437	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påvätsketalger	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Norrån	Vattendrag	WA61417948	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LAGAN: Ångsbäcks Damngområde- Ullån	Vattendrag	WA85030659	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Edenbergaån (Myrninge-Ungarabäcken)	Vattendrag	WA70814247	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Hälland	Lagan - SE98000	Långavadsbäcken	Vattendrag	WA79955907	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Lagan - SE98000	Hultån (Hjöneredsån-källorna)	Vattendrag	WA61888633	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ångabäcks Dämningsomr	Sjö	WA42834550	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Hälland	Lagan - SE98000	Glännings Sjö	Sjö	WA6400797	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Hälland	Lagan - SE98000	Smedjeån (Mymningen-Edenbergsån)	Vattendrag	WA4696436	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påvakt-Hälsälager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LAGAN: Lillån - Tarydsmagasinet	Vattendrag	WA66401144	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Hälland	Lagan - SE98000	Elsjö	Sjö	WA44458600	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Hälland	Lagan - SE98000	Gatesjön	Sjö	WA99510640	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Hälland	Lagan - SE98000	Krokån (Mymningen-Lillån)	Vattendrag	WA78133465	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Lagan - SE98000	Lillån	Vattendrag	WA98942793	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Lagan - SE98000	Lagan (Mymningen-Smedjeån)	Vattendrag	WA31211517	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och 2039 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Genevadsån - SE99000	Genevadsån (Mymningen-Ålsjönsån)	Vattendrag	WA11813426	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Lagan - SE98000	Krokån (Lillån-Blanken)	Vattendrag	WA99150314	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Genevadsån - SE99000	Vesingsjön	Sjö	WA43430441	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagan - SE98000	Örsbäcken	Vattendrag	WA97970241	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000		Vattendrag	WA27031696	VÄNNEÅVI Lagan - Vänneshöj Prästabycken	Vattendrag		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000		Sjö	WA30086197	Trandsmagsösjöen		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA69070766	Vesingelån (Mymningen- Prästabycken)	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA44777881	Vesingelån/Bölopsån (Prästabycken-källorna)	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Lagan - SE98000		Vattendrag	WA42341490	Lullån (Krollån)	Vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA39770605	Prästabycken	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Kronoberg	Lagan - SE98000		Vattendrag	WA61144061	Ösjobacken	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Genevadsån - SE99000		Sjö	WA26975905	Björnsjö		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA61691534	Genevadsån/Brostorsån (Alboväns-källorna)	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Lagan - SE98000		Vattendrag	WA56658574	Blankan	Vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA27465793	Svartaväddäcken	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Kronoberg	Lagan - SE98000		Vattendrag	WA96267992	LAGAN: Trävdsmagsröset - Bömlån	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Genevadsån - SE99000		Vattendrag	WA91911262	Ördebäcken	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Fyllån - SE100000		Vattendrag	WA50529094	Trömmingån	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bensol(p)ylene, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Kronoberg	Lagan - SE98000	Himån	Vattendrag	WA91819743		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk konnektivitet i vattendrag, Fisk, Forsurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk konnektivitet i vattendrag, Fisk, Forsurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	BOLMÅN; Lagan - Exen	Vattendrag	WA52354854		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genevadsån - SE99000	Alsövsån	Vattendrag	WA79064702		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Exen	Sjö	WA13976768		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Halland	Genevadsån - SE99000	Alsövsån/Bolsjön	Vattendrag	WA54039823		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Pylleån - SE100000	Åserpsbacken	Vattendrag	WA50608314	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genevadsån - SE99000	Alsövsån (Skårsjöbacken-Balsjöbacken)	Vattendrag	WA7758526		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Skårnöbacken	Vattendrag	WA64106235		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genevadsån - SE99000	Skårsjöbacken (Mynningen-St Skårsjön)	Vattendrag	WA1179945		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genevadsån - SE99000	Stora Skårsjön	Sjö	WA43859030		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Halland	Genevadsån - SE99000	Balsjöbacken (Mynningen-Balsjön)	Vattendrag	WA69632900		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genevadsån - SE99000	Balsjön	Sjö	WA29224166		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Mynningen-Slottsömlån)	Vattendrag	WA34165116		Måttlig ekologisk status 2039	Måttlig ekologisk status 2027 för Morfologisk tillstånd i vattendrag och Måttlig ekologisk status för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Pylleån - SE100000	Årnerpsbacken	Vattendrag	WA17390452	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Kronoberg	Lugin - SE98000	Bäck från Målen	Vattendrag	WA9622057		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genewadslån - SE99000	Balagsböjleken (Balagsjön-Ålvsjön)	Vattendrag	WA8647762		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lugin - SE98000	Målen	Sjö	WA11555617		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Fyllån - SE10000	Fyllån (Mynningen-Brearedsjön)	Vattendrag	WA53648000	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SE11023-Miljökvälternormer enligt fisk- och museivattenförordningen SE0510096-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE10000	Asman (Mynningen-Attavarsjön)	Vattendrag	WA42879806	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Genewadslån - SE99000	Ålvsjön	Sjö	WA83341774		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Kronoberg	Lugin - SE98000	Högsjön	Sjö	WA6524768		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE10000	Nissan (Slottsmållan-Teglabäcken)	Vattendrag	WA19239539		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Senare mätår PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Lugin - SE98000	RÖCKÄN, Blånkan - Kräkesjön	Vattendrag	WA43501564	SE0510170-Gymnsam bevarandestatus SE0320105-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, och Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE10000	Attavarsjön	Sjö	WA92458418		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000	Teglabäcken	Vattendrag	WA47210275		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE10000	Asman	Vattendrag	WA24863115		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lugin - SE98000	BOLMÅN, Eken - Kåsen	Vattendrag	WA99218530		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag, och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Kustområde - SE101102	Nyreblicken	Vattendrag	WA92848747		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivat 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Brearedsjön	Sjö	WA38038660	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1023-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Fyllen - SE100000	Fyllen (Brearedsjön-Simlängen)	Vattendrag	WA69773020	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1023-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Simlängen	Sjö	WA65674712	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1023-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagen - SE98000	TORPAÄn Bolmän - Bäck från Miken	Vattendrag	WA51782693		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Lillån	Vattendrag	WA19412340	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagen - SE98000	Bäck från Söngsjön	Vattendrag	WA4725661		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE101102	Vrånghablicken	Vattendrag	WA45446515		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pjäskt-Rislagar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Ulvenablicken	Vattendrag	WA48644312	SE0510180-Gymnsam bevarandestatus SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Fyllen (Simlängen-Toddesjön)	Vattendrag	WA16810683	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1023-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Fyllen - SE100000	Toddesjön	Sjö	WA10259538	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1023-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllen - SE100000	Veleån	Vattendrag	WA25486914	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Teghåbäcken-Boarpåbäcken)	Vattendrag	WA62382759		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Nissan - SE101000	Lyngabäck	Vattendrag	WA49565680	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagn - SE98000	Kösen	Sjö	WA55290113	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Kronoberg	Lagn - SE98000	BOLMÅN: Torpsån - Kalfjorden	Vattendrag	WA71486940	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Fyllån - SE100000	Fyllån (Tvedesjön-Gylgesjön)	Vattendrag	WA61761382	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Kronoberg	Lagn - SE98000	BOLMÅN: Kösen - Torpsån	Vattendrag	WA74021124	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Fyllån - SE100000	Gylgesjön	Sjö	WA69838335	God ekologisk status	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SEF1003-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och mussevattnetförordningen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Kustområde - SE101102	Skintan	Vattendrag	WA36300282	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-läselager	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping, Halland, Kronoberg	Lagn - SE98000	Bohnen	Sjö	WA29456646	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Växtplankton	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Kronoberg	Lagn - SE98000	LAGAN: Bolmän - Skällan	Vattendrag	WA90715364	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Nissan - SE101000	Boarpbäck	Vattendrag	WA16431857	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och Bensol(p)pyrene	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Suseån - SE102000	Warielundsbacken	Vattendrag	WA55844400	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Näringsämnen och Påväxt-läselager	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Boarpbacken-Sånan)	Vattendrag	WA79883008	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Fyllån - SE100000	Hallabacken	Vattendrag	WA67431140	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Suseån - SE102000	Suseån (Ø1 Hesselbäcksen-Grasbäcksen)	Vattendrag	WA80586056	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Halland	Fyllån - SE100000	Fyllån (Gylgesjön-Skrifeboån)	Vattendrag	WA54107615	SE0510132-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Hasleboåbäcken	Vattendrag	WA22709207	SE0510101-Gymnsam bevarandestatus SE0510131-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Gislabölsbäcken	Vattendrag	WA19731881	SE0510101-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Sämnan (Mynningen-Lusaabäcken)	Vattendrag	WA90034835	SE0510028-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Lusaabäcken	Vattendrag	WA6490434		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Sämnan-Oskarström)	Vattendrag	WA98579454		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Torserydsjön	Sjö	WA21522438		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Upprärl god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagan - SE98000	Bäck mellan Böfimen - Torserydsjön	Vattendrag	WA64064913	SE0320002-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Sämnan (Lusaabäcken-Gataabäcken)	Vattendrag	WA15801871		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LIDHULTSÅN; Umen - Stensjön	Vattendrag	WA42790280	SE0320105-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bensol(p)pyrene	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Vallebäcken	Vattendrag	WA76885159		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Sämnan (Gataabäcken-Kärrabäcken)	Vattendrag	WA18221134		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE100000	Fyllån (Skrifeboån-Femmen)	Vattendrag	WA86409671		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE100000	Skrifeboån	Vattendrag	WA29568431		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Fyllån - SE100000	Fyllån (Femmen-Fullhövdin)	Vattendrag	WA20349659	SE0510023-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Upprärl god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Nisan - SE101000		Nisan (Oskarström-Lillån)	Vattendrag	WA5232921		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurng och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Råvingebäcken	Vattendrag	WA6987529		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE101102		Kvarnabäcken	Vattendrag	WA6615391		Måttlig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE100000		Fyllån	Vattendrag	WA3198052		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Kroksjöbäcken	Vattendrag	WA99565414		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Näringsämnen och Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Suseån	Vattendrag	WA53928439	SE0510039-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Fyllån - SE100000		WA20274756	Vattendrag	WA20274756		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nisan - SE101000		Lillån (Mynningen-Maabäcken)	Vattendrag	WA55441245		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Forsurng och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Dobblån	Vattendrag	WA60458678		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Uppnorabäcken	Vattendrag	WA8048954		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Näringsämnen och Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Montorsån (i Mynningen-Uppnorabäcken)	Vattendrag	WA57265287		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000		Suseån/Sileån (92 Gråbjöbbäcken-Ovrbäcksjön)	Vattendrag	WA9514294	SE0510101-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000		ÅLT:An, Kösen - Flyven	Vattendrag	WA92686224		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland, Kronoberg	Fyllån - SE100000	Femmen	Sjö	WA39391715		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	Yasjön	Sjö	WA48866632		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nisån - SE101000	Sånnan (Kärrabäckens-källorna)	Vattendrag	WA14385977		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Lillasjö	Sjö	WA63070467		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagan - SE98000	Bäck mellan Bolmen - i Lillasjö	Vattendrag	WA50883781		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nisån - SE101000	Maabäck	Vattendrag	WA24612559		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	BÖRKNÖNÅ, Umnen - i Yasjön	Vattendrag	WA39579973		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	BÖRKNÖNÅ, Yasjön- Najsjön	Vattendrag	WA83655570		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	Nejsjön	Sjö	WA14045891		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Susån - SE102000	Nyngasjön	Sjö	WA6970543		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Susån - SE102000	Boarpbäcken (Nynging-Gräsbäcken)	Vattendrag	WA14482374		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen, Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Susån - SE102000	Käringesjöbäcken	Vattendrag	WA71117998		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	Umnen	Sjö	WA86678988		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Växtbäcken och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Susån - SE102000	Mostronsån (i Uppnorrbäckens-Gröngårdsån)	Vattendrag	WA16876046	SE0510130-Gemensam bevarandestatus SE0510148-Gemensam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	IDHUTSÅN, Bolmen - Unnen	Vattendrag	WA30152823		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Nissarömsdammen-Liljen/Bosgårdsån)	Vattendrag	WA9288996	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Hogårdsån	Vattendrag	WA55301346	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Bottn fauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Stora Allgunnen	Sjö	WA8177004	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	WA47785074	Vattendrag	WA47785074	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Grisbäcksen	Vattendrag	WA31500135	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Mjällsbäcksen (Mynningen-Hagsjön)	Vattendrag	WA13729399	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Liljen (Waabäcksen-källorna)	Vattendrag	WA99280949	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Hallsjön	Sjö	WA14927626	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Pinnån (S Färgen-Hallsjön)	Vattendrag	WA15729947	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Kubbån (Mjällsbäcksen-St Allgunnen)	Vattendrag	WA76489235	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Suseån - SE102000	Boarsbäcksen (Grisbäcksen-källorna)	Vattendrag	WA14576472	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Näringsämnen och Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lugin - SE98000	SKULån: Lugin - Filten	Vattendrag	WA12656965	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Sueän - SE102000			Årstadbacken	Vattendrag	WA60353211		God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lugin - SE198000			Lugin - Skälån - Hallsjön	Vattendrag	WA25717133		God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000		SE0510185- Gymnsam bevarandestatus SE11024- Miljökvälsetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	Åtran (Myningen-Vinån)	Vattendrag	WA26230226		God ekologisk status 2033 tillstånd vattendrag och 2033 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Södra Fårgen	Sjö	WA59915552		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000			Finnån (Mellanfårgen-S Fårgen)	Vattendrag	WA21723484		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Lillån	Vattendrag	WA50392169		Måttlig ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag, och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Klubbsån	Vattendrag	WA48913062		God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Yabergån (Mellanfårgen-Yasjön)	Vattendrag	WA92724988		God ekologisk status 2039 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Mellanfårgen	Sjö	WA87441256		God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000			Yasjön	Sjö	WA74327550		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lugin - SE198000			Hallsjön	Sjö	WA90273371		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000			Fårgån (Sf Fårgen-Mellanfårgen)	Vattendrag	WA71914522		God ekologisk status 2039 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000			Nissan (Lillån/Bosgårdsån-Fårgån)	Vattendrag	WA51754115		God ekologisk status 2039 för Försurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg, Jönköping	Lugin - SE198000			Fårgen	Sjö	WA95688988		God ekologisk status 2033 för Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Halland	Nissan - SE101000	Fålgårn	Vattendrag	WA61549092		Måttlig ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Måttlig ekologisk status för Försurning och Pkväkt kiselalger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Samnarsån	Vattendrag	WA87932193	SE0510185-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status vattendrag, Fisk, Näringsämnen och Pkväkt-lisealger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Fjällen	Sjö	WA83215942		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000	Yabergån (Yasjön-Fjällen)	Vattendrag	WA47739284		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Åtran (Vindån-Lilla Å)	Vattendrag	WA73850181	SE0510185-Gymnsam bevarandestatus SEF1024-Miljökvältestonorer enligt fisk- och museivärdensförordningen SEA7WA73850181-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Fågeln-Klan)	Vattendrag	WA85465322		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	Bäck från Fålgårn	Vattendrag	WA16075322		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Susån - SE102000	Mostopsån (Hogårdsån-Källorna)	Vattendrag	WA61694660	SE0510130-Gymnsam bevarandestatus SE0510112-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Klan-Ryddbr-uj)	Vattendrag	WA43155004		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (kraftverkkanal Ryddbruk-Klubbån)	Vattendrag	WA19073718		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Stora Slätten	Sjö	WA60301111		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Ryddbruk-Skärrö)	Vattendrag	WA45837877		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lagan - SE98000	Hulebacken (Mynningen-St Slätten)	Vattendrag	WA81685682		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	WA56881177	Vattendrag	WA56881177		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	LAGAN- Vidöstern	Vattendrag	WA29241173		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Kronoberg, Jönköping	Lagun - SE198000	Viddstern	Sjö		SE091068300000151711fr redskällande badvattnetskvalitet SE0320115-Gymnsam bevarandestatus SE0320079-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Vaxplankton och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk status med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Bilföde till Samnärpsån	Vattendrag	WA37865243		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, fisk och påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Nissan (Skärkeå-Gläsbo)	Vattendrag	WA77400600		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Wådsjö	Sjö	WA68697882		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Ramsjökanalen	Vattendrag	WA96019522		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk, morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Gärsboån (St.Färgen-Holmsjön)	Vattendrag	WA62182684		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Såglkanalen	Vattendrag	WA7048664		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk, morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Vindån (Mynningen-förgrening)	Vattendrag	WA32260256		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, fisk, näringsämnen och påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Stora Färgen	Sjö	WA4747593		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE101000	Gärsboån (Holmsjön-Höjeryd)	Vattendrag	WA95413266		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Klan	Vattendrag	WA95118020		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Halland	Lagun - SE198000	Hubbäcken (St. Slätten-Källorna)	Vattendrag	WA5271938		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Halland	Lagun - SE198000	Urmandån	Vattendrag	WA60633381		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Åtran - SE103000		Ulla Å (Mynningen-Musån)	Vattendrag	WA30471962	SE0510185-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	WA35025949	WA35025949	Vattendrag	WA35025949		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000		Musån	Vattendrag	WA73063298		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Färgån (Mynningen-St Färgen)	Vattendrag	WA56631078		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000		Slakven	Vattendrag	WA93902472		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Nissan (damn uppströms Hyltebruk-Färgån)	Vattendrag	WA23113259		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SEB8000		TOFTAÅn, Vidöstern - Flären	Vattendrag	WA62481585	SE0320079-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Gaesboån (Höjeryd-Strömsborg)	Vattendrag	WA8852587		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Nissan (Färgån-Trappslån)	Vattendrag	WA9573060		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Strömhubån (Bergån-Jällunden)	Vattendrag	WA44275300		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000		Slårkeså (Mynningen-Slårkeså)	Vattendrag	WA79605883		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Påväxt-kueläger och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000		Jällunden	Sjö	WA63206093		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000		Åtran (Lilla Å-Högsåsån)	Vattendrag	WA72837212	SE0510185-Gymnsam bevarandestatus SEF1024-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och mussekvälletsförordningen SEA7WA72837212-Krav enligt dricksvattnoföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104		Törnan	Vattendrag	WA32768347		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Närlingsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Nissan - SE.01.000	Hytte Sjö	Sjö	WA89041988		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Nissan - SE.01.000	Slårkeå (Slårbacken-Jansbergsjön)	Vattendrag	WA59749277		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SE.03.000	Lilla Å (Musån-källorna)	Vattendrag	WA23879520		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SE.03.000	Vinån (västra grenen)	Vattendrag	WA79839465		God ekologisk status 2033	God ekologisk status tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagin - SE98000	Mjösjöbacken	Vattendrag	WA50609998		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Försurning och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE.01.000	Slårkeå (Jansbergsjön-Skärsjön)	Vattendrag	WA93629862		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SE.03.000	Stampån (Vämen-Stensjön)	Vattendrag	WA92322207		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE.01.000	Stora Skårshultasjön	Sjö	WA91802118	SE0411315000000359 Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagin - SE98000	Banekån	Vattendrag	WA87292929		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE.01.000	Back från Höghultasjön	Vattendrag	WA63058110		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg, Jönköping	Lagin - SE98000	Damnsån	Vattendrag	WA88217071		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SE.03.000	Ätran (Höglavåsen-Åratorfs)	Vattendrag	WA89641224	SE051018E-Gynnsam bevarandestatus SF71024-Mjögkvalitetkonformer enligt fisk- och musvattnedrovrningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jonköping	Nissan - SE101000	Hersjöbacken	Vattendrag	WA28693810		God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter och kvicksilver föreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver föreningar
Jonköping, Halland	Nissan - SE101000	Tamsjön	Sjö	WA17983810		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg, Jonköping	Lagan - SE98000	Furen	Sjö	WA56223977	SE0310501-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagan - SE98000	Yasjön	Sjö	WA71934916		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Högadalsån (Nyminnen-Stockån)	Vattendrag	WA48986891	SE0510185-Gymnsam bevarandestatus SEF1024-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Nissan - SE101000	Färgån (Jällunden-Tamsjön)	Vattendrag	WA7192854		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Åran: furen - Lången	Vattendrag	WA82444339		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Sandabacken	Vattendrag	WA16395389		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Påväkt-hälsalger och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Vindån (norra grenen)	Vattendrag	WA29151948		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Ketteån	Sjö	WA25163082		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SE98000	BANKEÅN: Riketsbodasjön - Yasjön	Vattendrag	WA17851441		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Åran: flåren - Furen	Vattendrag	WA99296478		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Tvåklarsån	Vattendrag	WA8254903	SE0510177-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Nissan - SE101000	Slarsjön	Sjö	WA97649638		God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000	Träppån	Vattendrag	WA49093359		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Sumeråsbäcken	Vattendrag	WA56874678		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg, Jönköping	Lagan - SE98000	Rymmen	Sjö	WA85883779		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Kylhovesh	Vattendrag	WA40540052		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Vismen	Sjö	WA97344345		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Trvåkers kanal (Strömma damm- Otersjön)	Vattendrag	WA20433271		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologisk Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000	Västerån - Österån - Bolån	Vattendrag	WA22222249		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Bysjön	Sjö	WA82660730		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Trvåkers kanal (Otersjön-Bysjön)	Vattendrag	WA51591656		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Stampån (Mynningen vismen)	Vattendrag	WA45000403		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Längern	Sjö	WA59671293		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Högvädsån (Stockån-Lillån)	Vattendrag	WA96648953	SE0510115-Gynnsam bevarandestatus SE1024-Miljökvälletnormer enligt fisk- och musse/vattenfördroingen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Botaniska och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Åtran - SE103000	Stockån	Vattendrag	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus	WA37672614	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Ålvsjön	Sjö		WA67822896	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Otersjön	Sjö		WA96409916	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Rammåbäcken (Rammåsjön-Ålvsjön)	Vattendrag		WA89086596	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Flåten (Eklåved)	Sjö		WA52451487	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000	Flinterydsbäcken	Vattendrag		WA57159119	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Rammåsjön	Sjö		WA76676116	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Fjällaböbäcken	Vattendrag		WA86464330	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och PÅVÄCKSÄMÅL	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Tvåkärs kanal (Byasjön-Humsjön)	Vattendrag		WA13972912	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Rammåbäcken	Vattendrag		WA85887154	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Humsjön	Sjö		WA41993607	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Borån	Vattendrag	SE0310431-Gymnsam bevarandestatus	WA52289328	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Rammåbäcken (Mynningen-Rammåsjön)	Vattendrag	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus	WA41268655	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Kustområde - SE103104	Nygårdsbacken	Vattendrag	WA90214043	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg, Jönköping	Lagan - SE98000	Lyen	Sjö	WA96726650	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE103104	Björkaöbacken (Bjäsjö- Stegåsöbacken)	Vattendrag	WA55440538	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Storån, Bolmen - Havrdalån	Vattendrag	WA16520417	God ekologisk status 2039	God ekologisk status tilläggad i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Tvååkers kanal (Humsjö-Skarsjön)	Vattendrag	WA42794229	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Valsjöbacken (Humsjö-Kavsjön)	Vattendrag	WA77639135	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Tvååkers kanal (Skarsjö-Stegåsön)	Vattendrag	WA19103221	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Skarsjön	Sjö	WA12885229	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Ljullen, Dravens Bolmen - Bellån	Vattendrag	WA82727224	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE103104	Stegåsön	Sjö	WA49599416	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Ljullen (Gällared)	Vattendrag	WA97779850	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jonköping	Lugin - SE59800	Belån	Vattendrag	WA13070555	SE0310016-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Försurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Kalvsjön	Sjö	WA80511394		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde- SE103104	Björkasjö	Sjö	WA11086020		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde- SE103104	Björkasjöbacken (Mjällsjön- Björkasjö)	Vattendrag	WA52694278		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Mjällsjön	Sjö	WA56223867		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Björkasjöbacken (Stegarsjöbacken- Mjällsjön)	Vattendrag	WA73222746		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag, och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Stegarsjöbacken	Vattendrag	WA9507415		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde- SE103104	Stegarsjön	Sjö	WA6462345		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Valesjöbacken (Kalvsjön-Valesjön)	Vattendrag	WA74380998		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde- SE103104	Valesjön	Sjö	WA85361231		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping, Halland	Nissan - SE101000	Nissan, Trappsjön - Lillaån	Vattendrag	WA9428230		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Grytsjön	Sjö	WA36113107		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde- SE103104	Grytsjöbacken (Rörsjön-Grytsjön)	Vattendrag	WA42793530		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SE103104	Grytsjöbacken (Skarsjön-Rörsjön)	Vattendrag	WA23361846		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Himleån - SEI04000					God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pflanz-Hälselager		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SEI03000	Vattendrag	Spjångarebäcken		WA50223809		SE0510115-Gymnsam bevarandestatus SEI0024-Miljöskvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde- SEI03104	Sjö	Rörsjön		WA44694024			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SEI01000	Vattendrag	Bäckåbäcken: Örsjön - Stora Garsjön		WA76900379			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SEI04000	Vattendrag	Grimsjöbäcken (Grimmetons kyrky - Grimsjön)		WA33876994			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SEI98000	Sjö	Rammas Sjö		WA66430977			God ekologisk status	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg, Jönköping	Lagan - SEI98000	Vattendrag	Bantabäck: Rickelbodalsjön - Bocksjön		WA33555402			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Vattendrag	Bäck från Samserydsjön		WA89744705			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SEI03000	Vattendrag	Bäck till Ätran från Eseredsjön		WA47391715			God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SEI98000	Vattendrag	Bäck från Källsjön		WA28393776			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Ätran - SEI03000	Vattendrag	Lullen/Svartån		WA74879728		SE0510121-Gymnsam bevarandestatus SE0510115-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SEI98000	Vattendrag	Fiskaabäcken		WA41272185			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SEI98000	Sjö	Kallundalsjön		WA90672892			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SEI98000	Vattendrag	Lullen: Rammasån - Kallundalsjön		WA32646413			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Sjö	Örsjön		WA43300162			God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Jonköping	Lagun - SE98000	Segerstadån	Vattendrag	WA55945064	SE0310016-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagun - SE98000	Lilla vid Forsheda	Vattendrag	WA81454209		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE10400	Grimsbäcksen (Mymningens-Grinetons kyrkby)	Vattendrag	WA93876597		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-hälsor	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Bäckabäcksen: Bohn - Orsjön	Vattendrag	WA71764400		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagun - SE98000	Draven	Sjö	WA21900574	SE0310016-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Sömerängsjön	Sjö	WA25306396		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Bäck från Persjön och Nassjön	Vattendrag	WA39767730	SE0330001-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Himleån (Spånggräddbäckens-förgrening Gamblån)	Vattendrag	WA72302047		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagun - SE98000	Storån: Havridåån - Lilla, Forsheda	Vattendrag	WA2270643		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Ångån: Sällebäcksen - Torbaggeången	Vattendrag	WA4237973		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Huvnen	Sjö	WA87220650		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Kronoberg	Lagun - SE98000	Lammen	Sjö	WA30388071		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Lagun - SE98000	Oslån	Vattendrag	WA94512446		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Himleån - SEI04000	Himleån (Mynningen - Spångåröbacken)	Vattendrag	WA19818468	SE0510049-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SEI03000	Hjätaredsån (Mynningen - Hjätared)	Vattendrag	WA91534966	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Komaktivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SEI01000	Kvambäcken	Vattendrag	WA37570003		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping, Halland	Nissan - SEI01000	Osterån	Vattendrag	WA51733296		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komaktivitet i vattendrag, Fisk, Försurning, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SEI04000	Stenån	Vattendrag	WA51737729		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SEI04000	WA13465539	Sjö	WA13465539	SE0510049-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SEI03000	Högsåsån (Hjätaredsån - Fågersån)	Vattendrag	WA19995114	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus SEI1024-Miljökvattensnormer enligt fisk- och musselvattnetförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komaktivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping, Kronoberg	Lagan - SEI98000	Back mellan Allgunnen - Lammen	Vattendrag	WA87395417		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SEI98000	Lången	Sjö	WA25892590		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Lagan - SEI98000	Storån, Lillån vid Forsboda - Lillån vid Herrestad	Vattendrag	WA15956883		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Kronoberg	Lagan - SEI98000	HAMBORGSAÑ: Allgunnen - Lången	Vattendrag	WA99548489		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komaktivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SEI98000	Niskaån - Björnbäcken	Vattendrag	WA19419161		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PROS-Perfluorokvattensföroreningar och best derivater 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SEI03000	Hjätaredsån	Sjö	WA89288790		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Komaktivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Halland	Himleån - SE104000	Spångarelsbäcken (Spångarösbäcken)	Vattendrag	WA61113783		God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och PÅvackningsallger		God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Savabäcken	Vattendrag	WA27059652	SE0310431-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Svarten	Sjö	WA50716882	SE0510121-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000	Stålebäcken	Vattendrag	WA95184966		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Kvarnbäcken (Bosjön)	Vattendrag	WA62020889		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Kompletivet i vattendrag, och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Mobäcken	Vattendrag	WA14792666		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Kronoberg	Lagan - SE98000	Stora Värmen	Sjö	WA75323280	SE175E634076-42599-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Bäck från Stora Värmen	Vattendrag	WA98079732		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Kvarnån: Draven - Annebergssjön	Vattendrag	WA68193091	SE0310016-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Kompletivet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Betenpabbäcken	Vattendrag	WA96135121		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Bollån - Västerån - Hurven	Vattendrag	WA1726579		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Kompletivet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Rusken	Sjö	WA26390546		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Annebergssjön	Sjö	WA43919707	SE0910683000001116-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Halland	Himleån - SEI04000	Harabäcksen	Vattendrag	WA56491926		God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Lillån vid Herrestad	Vattendrag	WA13319187		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SEI03000	Tjärnesjön	Sjö	WA72747074		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SEI03000	Högsåsån (Fagerresån-Skärshultån)	Vattendrag	WA6721553	SE0510115-Gynnsam bevarandestatus SEI0204-Miljökvalleri som är enligt fisk- och mussekvattenförordningen	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Herrestadsjön	Sjö	WA70827186	SE0310020-Gynnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SEI03000	Skärshultån	Vattendrag	WA63259359		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Västerån, Bollån - Storåsån	Vattendrag	WA65485552		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SEI03000	Åmåsjobbäcken	Vattendrag	WA37043919		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SEI04000	Mumån	Vattendrag	WA23604299		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påverk-kategorierna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Yxabäcken	Vattendrag	WA28531469		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SEI04000	Himleån (förening Gammlån-St Nedem)	Vattendrag	WA52960421		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Näkstasjön	Sjö	WA25762168		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Himleån - SEI04000	Himleån (St. Nedem-Gälleredsbäcksen)	Vattendrag	WA78961081		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag och Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jonköping	Lagan - SE98000	Havridalen	Vattendrag	WA66956601		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Kvarnån - Amnebergsjön - Eskiltorpsjön	Vattendrag	WA26803706		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Lagan - Vidåstern - Hådan	Vattendrag	WA29855054		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Stora Neten	Sjö	WA32024781	SEAN56634378-130353-krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Vattendrag: Regen till Kalvsjön via Svansjöarna	Vattendrag	WA97296659	SE0530001-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Vickeln	Vattendrag	WA23817798	SE0310016-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Himleån (Gälleresbäckens Furesjön)	Vattendrag	WA89713015		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Skällingsjö	Sjö	WA10019883		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Nisan - SE101000	Ångån - Nisan - Stålbäckens	Vattendrag	WA17049220		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Eskiltorpsjön	Sjö	WA8730469		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Hjirtansån (Hjirtanssjön - Byvsjön)	Vattendrag	WA58763903		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Jösabäcken	Vattendrag	WA76202512		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Viskan - SE105000	Toupebäckens (Hj. Skuttarn)	Vattendrag	WA18007960		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Furesjön	Sjö	WA40311889		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Jönköping	Lagan - SE98000	Back till Allarpasjön	Vattendrag	WA88101732			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Hindsen	Sjö	WA20530761	SE0910683000001500-Tillfr redstallande badvattenkvalitet SE0910683000001501-Tillfredstallande badvattenkvalitet		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Kadmiumföreningar, Bly och blyföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Åtran - SE103000	Egnaredsån	Vattendrag	WA17193220			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Åtran: Mikridallev - Skjapans	Vattendrag	WA9562095			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Back från Mossjö	Vattendrag	WA13374153			God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Storån, Lillån vid Herrestad - Lillån från Hiethultsgögen	Vattendrag	WA51960781			God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Kronoberg	Lagan - SE98000	Övingen	Sjö	WA50390291	SE0310433-Cymsam bevarandestatus		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Åtran - SE103000	Hjartaredsån (Bjersjö-Barken)	Vattendrag	WA57169142			God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Lillån: Hillen - Allgummen	Vattendrag	WA92112452			Måttlig ekologisk status 2027	Måttlig ekologisk status för Fisk och Måttlig ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Kronoberg	Lagan - SE98000	Allgummen	Sjö	WA49841137			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bly och blyföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Skarsjöbäcken	Vattendrag	WA96703945	SE0310735-Cymsam bevarandestatus		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Viskan - SE105000	Skottsjöbäcken (Hil Skuttran)	Vattendrag	WA78481319			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Himleån - SE104000	Gallarpsjön	Sjö	WA25487360			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Himleån - SE104000	Back från Gallarpsjön till St. Neden	Vattendrag	WA19438342			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp o god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jonköping	Lagan - SE98000	Härån: Lagan - Ullån	Vattendrag	WA3222618		God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Halland	Vékan - SE105000	Skuttran (ull Viskan)	Vattendrag	WA52331050		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2027 för Merförelse tillstånd i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Högsåsån (Slärbultån-Mjösån)	Vattendrag	WA79406054	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus SE11024-Miljökvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Degerå	Vattendrag	WA58054554		God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Storsjön	Sjö	WA90848225		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Lagan - SE98000	Rudån: Lagan - Slärsjöbacken	Vattendrag	WA83316450	SE0310735-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Kalvsjön	Sjö	WA52749898		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Nissan - SE101000	Storsjön	Sjö	WA77411031		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Kvarnåbäcken	Vattendrag	WA13871074		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Slvsjön	Sjö	WA75131276		God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Jonköping, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Fegen	Sjö	WA92146599	SE0530001-Gymnsam bevarandestatus SE0510047-Gymnsam bevarandestatus SE0310017-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i sjöar och Syrgasförhållanden och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar, Bly och Blyföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och Kadmiumföreningar r och Bly och Blyföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Spåda - Spöden - Kroksjö	Vattendrag	WA49924356		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Halland	Vékan - SE105000	Långaredbäcken	Vattendrag	WA59626535		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Vrigtadsån: Rusken - Långö-Kirrhultslåmmen	Vattendrag	WA69273091		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039		God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kviksilver och kviksilverföreningar

Jonköping	Lagan - SE98000	Långdölammen	Sjö	WA93211177		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Lagan - SE98000	Allarpasjön	Sjö	WA73911374		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Väskan - SE105000	WA51251560	Vattendrag	WA51251560		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Hjartaredån (Barken-Högsjön)	Vattendrag	WA77586605		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Norrsjön (inkl bäck till Sörsjön)	Vattendrag	WA91210392		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Fageredsån	Vattendrag	WA57111517	SE0510115-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Väskan - SE105000	Väskan (Mynningen-Skuttern)	Vattendrag	WA84417087	SE11025-Mjälkvalitetsooner enligt fisk och Insektstatusförordningen SE15103096-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Sörsjön	Sjö	WA17933854		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Väskan - SE105000	Kvarnbäck	Vattendrag	WA57337952		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Västerån: Sjöen - Majsjön	Vattendrag	WA48075416		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000	Härån: Lillån - Rusån	Vattendrag	WA26085014		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Väskan - SE105000	Måsen	Sjö	WA96151136	SE17WA96151136-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE105106	Stora Även (Mynningen:Lilla Även)	Vattendrag	WA66317367	SE0510176-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000	Häfen	Sjö	WA66197139		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Koppar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Admum och ledumföreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Viskan - SE105000	Lillån (vid Måsen)	Vattendrag	WA99418591		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Forsurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Lillån; Nissan - Morgensjön	Vattendrag	WA23710080		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Rullån	Vattendrag	WA49985919		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Lillån; Storån - Hästhusasjön	Vattendrag	WA7812449		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Halland	Viskan - SE105000	Viskan (från Horred till Derome)	Vattendrag	WA46314593	SEF1025- Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Sålagån; Håvsjö - Kåvsjön	Vattendrag	WA88424317		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Forsurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Storån; Lillån - Flåsbaböden	Vattendrag	WA86147471		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Majsjön	Sjö	WA16275966		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och blyföreningar, Bly och blyföreningar, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kadmium och kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Lillån; Vrijetadsån - Storsjön	Vattendrag	WA35971221		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106	Lilla Även	Vattendrag	WA86910236	SE0510176-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Ätran - SE103000	Högsjön	Sjö	WA25979257		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE105106	Stora Även (Lilla Även-källorna)	Vattendrag	WA13182128	SE0510176-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Morfologisk regim i vattendrag, och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jönköping	Lagn - SE103000	Hächtutaån	Sjö	WA12596261		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Bottenfauna	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och byföreningar, Kvikksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och byföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvikksilver och Kvikksilverföreningar Bromerad difenyleter
Halland	Väskan - SE105000	Målsån (mellan Fåvren och Måsen)	Vattendrag	WA4957230		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Bottenfauna	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Bäck från Vitåsjön	Vattendrag	WA91161325		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Jönköping	Lagn - SE98000	Lagn: Håån - Ullån	Vattendrag	WA93202015		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Jönköping	Lagn - SE98000	Fiskebäcken	Vattendrag	WA1779155	SE0310020-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Västra Götaland	Väskan - SE105000	Hägnabäcken	Vattendrag	WA6939171		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Halland	Väskan - SE105000	Syllan (till Väskan)	Vattendrag	WA60410590		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringssamen	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Jönköping	Lagn - SE98000	Nävelsjön	Sjö	WA90651882	SE0310020-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SE101000	Anerstorpån: Älgeå - Håren	Vattendrag	WA8277903		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Ätran: Östra Irolunda - Mårdäkle	Vattendrag	WA31489547		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Halland	Väskan - SE105000	WA2632751	Vattendrag	WA2632751		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Mjåån	Vattendrag	WA15919443		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Jönköping	Lagn - SE98000	Västra: Långö-Kirrhultsdammen - Bockån	Vattendrag	WA36704511		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Kvarnorpån: Gråskan - Fegen	Vattendrag	WA17127163		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvikksilver och Kvikksilverföreningar	

Jönköping	Lagan - SE98000	Ruån: Stårsjöbäcken - Skoldbojön	Vattendrag	WAA4713620	SE0310735-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Nissan-Anderstorpån - Södra Gussjö	Vattendrag	WAA60061131		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Kvävetillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Lullån: Kellejöfn - sammanflödet med Åtran	Vattendrag	WAA31588279		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Kvävetillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Halland	Viskan - SE105000	Fönhultån-Kvarnåa-Bobåån (från Bobåjön till Ocklån)	Vattendrag	WAA56173797		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Kvävetillstånd i vattendrag, Fisk och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Storån: Flåsbäckån - Flåten	Vattendrag	WAA5483724		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Kvävetillstånd i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Grånsken	Sjö	WAA35032061		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Kvävetillstånd i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvävetillstånd och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Halland	Viskan - SE105000	Dalbäckån (till Viskan)	Vattendrag	WAA44448344		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk region i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Næringsämnen och Pflanzlispilger och 2033 för Fisk och Kvävetillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Ålgeå	Vattendrag	WAA7720908	SE0310216-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Årnäsasjön	Sjö	WAA34351730	SE035E63574-442864-Krav enligt dricksvattentvåskriterierna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävetillstånd, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvävetillstånd och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Elån (till Viskan)	Vattendrag	WAA27444245		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Kvävetillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Pinkån uppströms Grånsken	Vattendrag	WAA91465721		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Kvävetillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Back från Årnäsasjön	Vattendrag	WAA40948995		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Ilåbäckån	Vattendrag	WAA8207863		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Kvävetillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Back till Hågnån	Vattendrag	WAA2643501		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Kvävetillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Väskan - SEI05000	Oklången	Sjö	WA98625199	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i slår och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Väskan - SEI05000	Albäckens (till Veselången i Miskan)	Vattendrag	WA32212154	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Moa Slåsbäck	Vattendrag	WA28111855	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Väskan - SEI05000	Kungälvssån (mellan Oklången och Fåvren)	Vattendrag	WA43065959	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Miljölogiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SEI03000	Högsådan - mellan Stora Hallången och Målsån	Vattendrag	WA93985544	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Bättre fauna och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SEI01000	Västerån: Majsjön - Mörke Malen	Vattendrag	WA29524744	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Lugin - SEI98000	Kvamsån	Vattendrag	WA22534302	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Miljölogiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SEI98000	Flaten (Grosjö)	Sjö	WA23128327	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lugin - SEI98000	Storån: Flaten - Långsån	Vattendrag	WA78108823	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Halland	Väskan - SEI05000	Fåvren	Sjö	WA84814212	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syrgasförhållanden och Konnektivitet i slår och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lugin - SEI98000	Bodåm nedre	Vattendrag	WA12908889	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Miljölogiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SEI98000	Hågeån: Ljugån - Bäck från Armasån	Vattendrag	WA79846262	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Miljölogiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SEI98000	Hågeån: Bäck från Armasån - Bäck till Hågeån	Vattendrag	WA92448987	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Miljölogiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SEI03000	Stora Hallången	Sjö	WA20544708	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i slår och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Åtran - SE103000	Grygån	Vattendrag	WA48492011	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Götaresån: Härén - Töllstorpån	Vattendrag	WA19703932	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Zink och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Västra Götaland	Nissan - SE101000	Wökte-Malen	Sjö	WA97925950	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Vrjetadsån: Lundholmsjön - Värnmesån/Lungån	Vattendrag	WA7524477	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Dragsvedån	Vattendrag	WA58938549	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106	Bäck till Lötåtan från Ålgarnescase	Vattendrag	WA90875242	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Farsjö	Sjö	WA46534011	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Lungån: Värnmesån - Hålgnaån	Vattendrag	WA82111799	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Kvarnabäcken	Vattendrag	WA63138670	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Lungån: Hålgnaån - Toftaån	Vattendrag	WA80289330	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Västra Götaland	Nissan - SE101000	Store-Malen	Sjö	WA96510881	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Halland	Viskan - SE105000	Lillaån (från Fåvren till utlopp i Viskan)	Vattendrag	WA47588507	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Härån: Ruskan - Hokaån	Vattendrag	WA98043420	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Lundabåån (till Viskan)	Vattendrag	WA6542469	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Kustområde - SE105106	Lofalen (Mynningen- Kulagerdöbacken)	Vattendrag	WA57645288	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-keelalger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagn - SE98000	Marieholmsnalen, Flaten - Långetrobacken	Vattendrag	WA30611510	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Agrsjöbacken	Vattendrag	WA23883724	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagn - SE98000	Ljullen, Lagn - Limesjön	Vattendrag	WA61582226	God ekologisk status 2027	God ekologisk status, 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagn - SE98000	Hjorneån, övre	Vattendrag	WA67653478	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Näringsämnen och Dikolenak	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Enhagen och beck till sammaffodet med Stången	Vattendrag	WA57367061	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nisan - SE101000	Töllstorpsån/Hybåcken	Vattendrag	WA61589941	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagn - SE98000	Värnesån, Ljungån - Hjörsetån	Vattendrag	WA58713534	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Lilla Hallången till utflödet i Stora Hallången	Vattendrag	WA61067093	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagn - SE98000	Limesjön	Sjö	WA65168549	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnått god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Stången, Sjöbo - Håvsjön	Vattendrag	WA56077547	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106	Kroksjöbacken	Vattendrag	WA53026267	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nisan - SE101000	Södra Gusjö	Sjö	WA56026254	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagn - SE98000	Boånån väster	Vattendrag	WA83028946	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Väskan - SEI05000	Väskan (mellan Hornån och Lillån)	Vattendrag	WA85449777	SEI1025-Miljökvälternormer enligt fisk- och musse/vattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SEI98000	Slånån	Vattendrag	WA90895188		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Åtran - SEI03000	Åtran - sammalåda med Åsman - Östra Frolunda	Vattendrag	WA2887284		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Väskan - SEI05000	Örnevallabäcken (till Väskan)	Vattendrag	WA6336347		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 Näringsämnen och Pkvakt-lösningar och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Lagan - SEI98000	Skärsjö	Sjö	WA41032434		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, kadmium och kadmiumföreningar, Bly och blyföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Väskan - SEI05000	Hornån (från S Hornsjön till utlopp i Väskan)	Vattendrag	WA64629759		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland, Västra Götaland	Väskan - SEI05000	Stora Horredsjön	Sjö	WA52687808		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SEI01000	Bäck från Kramphusjön och Ekhusjön	Vattendrag	WA55491650		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SEI01000	Görrarpån; Tollsterpsån - Hällsjön	Vattendrag	WA23416349		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Försurning, Hydrologisk region i vattendrag, Koppar och Zink och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Nickel och nickelföreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Lagan - SEI98000	Västerån; Långsjön - Ålgabäcken	Vattendrag	WA91560834		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Väskan - SEI05000	Häll (vid Hällsjön)	Vattendrag	WA14558927		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SEI01000	Källerydsån	Vattendrag	WA84811694		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Jonköping	Nissan - SE101000		Flankabäcken	Vattendrag	WA84007359		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Rösning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000		Vikaresjön	Sjö	WA75045253		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE105106		Kullagrändsbäcken	Vattendrag	WA15535051		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Påväxt-lösealger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Bäck från Karlten	Vattendrag	WA90434564		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Väskan (från Surtan till Hornå)	Vattendrag	WA70594087		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Torestorpsån från Sandsjö till Tolken	Vattendrag	WA97523290		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000		Mönkebäcken	Vattendrag	WA13619089		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Sandsjö	Sjö	WA91189163		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jonköping	Lagan - SE98000		Lagan: Lillån - Stödsstorpsån	Vattendrag	WA28257720		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsslämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Lagan - SE98000		Modälåån	Vattendrag	WA70269624		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Öjesjön	Sjö	WA56254616		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Väskan - SE105000		Stromsån (mellan Öjasjön och Sandsjö)	Vattendrag	WA5524446		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonköping	Nissan - SE101000		Allgustorpsjön	Sjö	WA51698633		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Åtran - SE103000	Hulebacken	Vattendrag	WA65604283	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Boöjan öster	Vattendrag	WA64937712	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Tonestorpsån (från-holjön till Ojesjön)	Vattendrag	WA58358081	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Halland	Viskan - SE105000	Tollen (Märk)	Sjö	WA53408579	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Holjön	Sjö	WA13404834	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Back från Sulnasjön	Vattendrag	WA14395391	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Hylletorfsån	Vattendrag	WA60220456	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106	Löfsån (Kullagårdsbacken-Slånback)	Vattendrag	WA8636541	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Hytensån (mellan Oresjön och Tollen)	Vattendrag	WA48142397	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Såväljön	Vattendrag	WA9828094	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensolöjtyene, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensolöjtyene	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Back från Draggjön	Vattendrag	WA70787071	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Lilla Spälen - sammanflödet med Högkåbäcken	Vattendrag	WA63740411	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Visen	Sjö	WA50681234	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Duvedelback	Vattendrag	WA63019892	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Halland	Kustområde - SE107108								God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Näringsämnen och 2033 för Näringsämnen och Pjävt-hälsaliger	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Svavelförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bly och Bly och blyföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Kustområde - SE105106								God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Fävaktskäljäger	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Kustområde - SE105106								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Forsurning	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Forsurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Forsurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Forsurning	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar					Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Hälland	Kustområde - SE107108	Knapplåbäcken (Ulleråsbäckens Källorna)	Vattendrag	WA67694270		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Mikrobiologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SE198000	Stödsörpsån nedre	Vattendrag	WA33673564		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Musån, Marjebögn - sammanflödet med Assman	Vattendrag	WA34316589		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping, Västra Götaland	Nissan - SE101000	Hyllån	Vattendrag	WA80536945		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Trollsjön	Vattendrag	WA64545278		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Surtan (från Enån till utlopp i Vikan)	Vattendrag	WA46162924		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnått god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000	Södra Vallsjön	Sjö	WA13085166		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Kustområde - SE107108	Ulleråsbäcken	Vattendrag	WA13746227		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SE198000	Ålgsåsbäcken: Västerån - Gäddesjön	Vattendrag	WA22509243		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SE198000	Österån: Långesjön - Kogöl	Vattendrag	WA92736729		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland	Kustområde - SE105106	Skarsjön	Sjö	WA62449099		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnått god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Viskan (mellan Stottsån och Surtan)	Vattendrag	WA52827270		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälland, Västra Götaland	Viskan - SE105000	Ullån vid Stråkered (till Enån och vidare till Surtan)	Vattendrag	WA83550649		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lugin - SE198000	Torfsån	Vattendrag	WA99574747	SE0310403-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Vallsjön, Norra Gussjö - Södra Vallsjön	Vattendrag	WA88323782		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnått god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jönköping	Nissan - SE101000	Välån - Södra Vällsjön - Norra Vällsjön	Vattendrag	WA89781297		God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter och kvicksilver föreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Åtran - Svenljunga - sammanslode med Asman	Vattendrag	WA28638264		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Musån - uppströms Marjebosjön	Vattendrag	WA50559720		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Norra Vällsjön	Sjö	WA472663018		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Västerån ovan Älgaån	Vattendrag	WA30745111		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Asman - sammanslode med Musån - sammanslode med Åtran	Vattendrag	WA37172304		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kustområde - SE105106	Hornmansån	Vattendrag	WA2756239	SE0510058-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Östra Öresjön	Sjö	WA31737230	SE0A21463000000950-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A21463000000952-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Kalven	Sjö	WA96063902		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000	Hägeforsån	Vattendrag	WA86004788		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Hjortsjön	Vattendrag	WA4735039		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Storsån (från Ö Öresjön till utloppet i Visån)	Vattendrag	WA71391472		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Asman - Genom Tranemosjön	Vattendrag	WA12135290		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Örebäcken	Vattendrag	WA53109846		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jönköping	Nissan - SE101000		Nissan: Norra Gussjön - Svenån	Vattendrag	WA54851263	SE0510171-Gymnsam bevarandestatus SE0510058-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Refilsån - SE106000		Refilsån (Mynningen-Stensjön)	Vattendrag	WA42741819		God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Refilsån - SE106000		Lugnern	Sjö	WA77847215	SEDA21463000005558-Tillfredsställande badvattnenkvalitet SE07WA77847215-Krav enligt dricksvattenföreskrifternas	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000		Åtran: Broängen - Svenljugå	Vattendrag	WA47224039		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Refilsån - SE106000		Refilsån - Stensjön till Sundsjön (Ålgårda)	Vattendrag	WA18548158		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Refilsån - SE106000		Sundsån	Sjö	WA89932094		God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000		Jungån (till Öresjön)	Vattendrag	WA88578649		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Badvattnena och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000		Sandsjön	Sjö	WA52469158		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000		Månstadsån	Vattendrag	WA78775159		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Nissan - SE101000		Lagmanshagesjön	Sjö	WA21274599		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och Kadmiumföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000		Lillån: Simmesjön - sammansluttat med Åtran	Vattendrag	WA34731138		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000		Davidstorsjön	Sjö	WA46369945		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland	Refilsån - SE106000		Stensjö	Sjö	WA57472101		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000		Holasjön	Sjö	WA80863843		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Vékan - SE105000						SE0A21463000000955-Tillfredsställande badvattenkvalitet		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i sjöar och Fisk	Mätlig ekologisk status för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagun - SE98000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Lagun - SE98000								Mätlig ekologisk status	Mätlig ekologisk status	Mätlig ekologisk status för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Halland	Kungsbackån - SE107000								God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxtskallager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Åtran - SE103000								God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Vékan - SE105000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Lagun - SE98000								God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Vékan - SE105000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Lagun - SE98000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Åtran - SE103000								God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk, Näringsämnen och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Jönköping	Lagun - SE98000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Vékan - SE105000								God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SE101000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland, Västra Götaland	Refån - SE106000								God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SE101000								God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Halland, Västra Götaland	Kungälvbackån - SE107000	WA54955694	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	WA51402516	Sjö	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Halland	Reifån - SE106000	WA49892745	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	WA77703986	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	WA21710740	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	WA44608545	Vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	WA18924577	Sjö	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Reifån - SE106000	WA79487002	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	WA32464039	Sjö	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Västra Götaland	Kustområde - SE107108	WA62602702	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Reifån - SE106000	WA38898132	Vattendrag	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	WA17538765	Vattendrag	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	WA24165783	Vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	WA38241297	Vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jönköping	Lagan - SE98000	Hälsjöängån	Vattendrag	WA62510992	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Stora Öresjön	Sjö	WA35557387	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Halland, Västra Götaland	Refsån - SE106000	Sundsörpsån - mellan St.Öresjön och L.Öresjön, inklusive L.Öresjön	Vattendrag	WA89539111	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Lullån: uppströms Simmesjön	Vattendrag	WA3273629	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Kungälvskälån - SE107000	Lullån	Vattendrag	WA25139285	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	L. Häljön och Osbacken	Vattendrag	WA85132286	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Husan (från St. Häljön)	Vattendrag	WA6426429	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Stora Häljön	Sjö	WA96650754	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kadmium och kaadmiumföreningar, Bly och blyföreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland, Västra Götaland	Kustområde - SE107108	Sandöjsjö	Sjö	WA73449393	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Gårån - mynningen i Storån till Häljöns utlopp	Vattendrag	WA86783228	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Surrån (ovan Endån)	Vattendrag	WA42105633	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Kungälvskälån - SE107000	Gerebacken	Vattendrag	WA42367286	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Försurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Närmebäck	Vattendrag	WA15674419	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Åtran - SE103000					God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim Vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000					God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000					God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Nissan - SE101000				SE0530008-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000					God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000					God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000					God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungälvbackån - SE107000				SEDA2148100000399-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Jönköping	Lagan - SE98000					God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälsjöland, Västra Götaland	Kungälvbackån - SE107000					God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Hälsjöland, Västra Götaland	Kungälvbackån - SE107000					God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000					God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000					God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim Vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Viskan - SE105000	Lysjön (mellan Lysjön och Frisjön)	Vattendrag	WA88008634	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Nissan - Svanån - Lillån	Vattendrag	WA69745500	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Eckern	Sjö	WA42504590	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackån - SE107000	Intagsställen - uppströms Tulebosjön	Vattendrag	WA70320383	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning och Nitringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Surtan (östra övre delningen)	Vattendrag	WA83463995	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Jönköping	Lagan - SE98000	Hölsån ovan Hokesjön	Vattendrag	WA53934268	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Lysjön	Sjö	WA46319555	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Refån - SE106000	Stockbäckern	Vattendrag	WA51029600	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackån - SE107000	Bäck från Hasungaredsjöarna	Vattendrag	WA38401504	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Svanån - Rudån - Gettrabosjön	Vattendrag	WA78784216	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Sämsjön	Sjö	WA24950899	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och 2033 för Syrgasförhållanden och Växtplanter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000	Jonsbäckern	Vattendrag	WA65438481	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Frisjön	Sjö	WA67378973	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refån - SE106000	Gårån - uppströms Härjån (Uån)	Vattendrag	WA25257908	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kviksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och Kviksilverföreningar

Västra Götaland	Väskan - SE105000	Hjällgädd/Tättarströmmarna (utlopp från Frisjön)	Vattendrag	WA27866987	SE0530110-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Bottenfauna och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Bystadsjön	Sjö	WA15996418		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Växplankton och 2039 för Komektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Bäck från Kroksjön	Vattendrag	WA31132910		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Intagsbäcken	Vattendrag	WA57844697		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Storån - Gunnarstorp / Görans inflöde till Rånånda / Söråns inflöde	Vattendrag	WA30272869		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Komektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Gislebäcken från Gingsjön	Vattendrag	WA65277398		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Kungsbackåån - Finnebacken/Knipered till Nordån/Hillesåker	Vattendrag	WA76172304		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Kungsbackåån - Nordån/Hillesåker till Västra Ingjöns utlopp	Vattendrag	WA28697554		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Västra Ingjön	Sjö	WA53895423	SE0A2148100000400-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Östra Ingjön	Sjö	WA89804075		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackåån - SE107000	Kungsbackåån - mellan Västra och Östra Ingjön	Vattendrag	WA83893910		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000	Sävsbäcken (till Haggån)	Vattendrag	WA24263338	SE0530110-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Jällån - uppströms Dahlor pastorion - Grönahag	Vattendrag	WA60366597		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus 2039 för Fisk och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Väskan - SE105000	Jällån (från Storsjö till utlopp i Väskan)	Vattendrag	WA23531816		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Åtran - SE103000								God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA72301280			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsörning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA44205400			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000					WA96645912			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000					WA16091945			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000					WA38730213			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000					WA92519474			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA92519160			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA94553453			God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Reifån - SE106000					WA77383713			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Åtran - SE103000					WA60475984			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA80855938			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA27267793			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000					WA30329443			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kungsbackälån - SE107000					WA78911246			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Sägebäckens	Vattendrag	WA62568766	SE0A214810000003972	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Östersjön	Sjö	WA49601011		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Jönköpings län	Nissan - SE101000	Bullerbäckens	Vattendrag	WA80019396		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Källeredabäckens	Vattendrag	WA89867654		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-beslag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Kustområde - SE107108	Sjö	Sjö	WA26099752	SE0A214810000003972	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Finsjön	Sjö	WA23582415	SE4S3E639565 228173	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, fisk och Näringsämnen	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Åtran - SE103000	Rännåvssjön	Sjö	WA81096501		God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Jönköpings län	Nissan - SE101000	Lillån - Kattån - Kyrkebäckens	Vattendrag	WA84085123		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Bäck till Grawsjön	Vattendrag	WA46072746		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Nordsjön	Sjö	WA95873717		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Nordån - medströms Nordsjön	Vattendrag	WA32614149		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköpings län, Västra Götalands län	Nissan - SE101000	Elisabjörn	Sjö	WA77637978		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Kungsbackälvan - SE107000	Bäck från Årsjön	Vattendrag	WA68316613		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Viskan - SE105000	Lillån - Kovanån (uppströms Hällgån)	Vattendrag	WA35495796		God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götaland	Ätran - SE103000	Gumtorpsån	Vattendrag	WA65263344	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungälvskälån - SE107000	Vadbycken	Vattendrag	WA31342475	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Bällan (mellan Bosjön och Storsjön)	Vattendrag	WA45839557	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Åsunden	Sjö	WA17752536	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk, Hydrologisk regim i sjöar, Sygasförhållanden och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Viskan (från centrala Borås ned till Svaneholm)	Vattendrag	WA95655873	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Krom, Koppar, Kväve, Dioxin, PCB'er (6 PCB: 2852, 101, 138, 153, 180), Zink och Diklofenak och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Antren, Bensol(p)pyrene, Kadmium och kadmiumföreningar, r, Bly och biföreningar och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kungälvskälån - SE107000	Yrsjön	Sjö	WA21185745	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Saenså	Vattendrag	WA46075759	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Trehörningen	Sjö	WA41371550	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kustområde - SE107108	Stora Ån	Vattendrag	WA95689295	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, leke-dioxin, PCB'er (6 PCB: 2852, 101, 138, 153, 180) och Zink och 2033 för Näringsämnen och Påverkt-hälsor	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensol(p)fluoranten, Bensol(p)fluoranten, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bensol(p)pyrene, Bromerad difenyleter, Fluoranten	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Bosjön	Sjö	WA55305868	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Nissan - SE101000	Nissan, Lillån - Grissleån	Vattendrag	WA91062416	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stensjön	Sjö	WA72424419	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Möndalsån - Stensjön till sammanflödet med Källeredsbäcken	Vattendrag	WA62547352							Mätning ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Mätning ekologisk status för Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköpings län	Nilsån - SE101000	Gräskån/Sålgån	Vattendrag	WA28779638								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Möndalsån - mellan Rådasjön och Landvettersjön	Vattendrag	WA90448979								God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Viskan - SE105000	Rosendalsbäcken (till Kovraån)	Vattendrag	WA58020277								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Landvettersjön	Sjö	WA53946496				SE021401000000055-Tillfredsställande badvattnetskvalitet SE021401000000059-Tillfredsställande badvattnetskvalitet				God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Ätran - SE103000	Sjögården	Vattendrag	WA26235660								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Sälöppet	Vattendrag	WA24485577								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Rådasjön	Sjö	WA25968570				SE042481000000039-4-Tillfredsställande badvattnetskvalitet SE042401000000055-Tillfredsställande badvattnetskvalitet SE04251639929-127630-Krav enligt dricksvattnetforskrifterna				God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Refsån - SE106000	Storån - mynningen i Storån till Varesdalsjöns utlopp	Vattendrag	WA54532340								God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Viskan - SE105000	Björken-Bölingen	Vattendrag	WA67536803								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Viskan - SE105000	Västersjön	Sjö	WA98313449								God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Ätran - SE103000	Sämån: uppströms Sämjön	Vattendrag	WA25118531				SE0530214-Gynnsam bevarandestatus				God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Refsån - SE106000	Nolan - från mynningen i Storån till Bus / Gisselåns inflöde	Vattendrag	WA14571200								God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Alcabäcken - Sandsjön till Sl. Stamsjön	Vattendrag	WA29484760		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Nissan - SE101000	Mulsenssjön	Sjö	WA40330326		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Lullån (till centrala Bords)	Vattendrag	WA34222509		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Möndalsån - Källeredsbäckens inflöde till Liseberg	Vattendrag	WA73319439		Mittlig ekologisk status 2027	Mättlig ekologisk status 2027 för, Merfölegiskt lileland i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Mättlig ekologisk status för Fisk och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Refån - SE106000	Värettsjön	Sjö	WA65290953		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för, lcke-dioxinika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180) och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Möndalsån - Lanvettensjöns inlopp till Tvärans tillflöde	Vattendrag	WA16083224		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	
Jönköping	Nissan - SE101000	Nissan - Grusleån - Ålgån	Vattendrag	WA69345719		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lilla Dejsjön + bäck mellan Dejsjöarna	Vattendrag	WA87990615		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Möndalsån - Rya / Dala ås tillflöde till Rya / Dala ås tillflöde	Vattendrag	WA65242227		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SE101000	Nissans källflöde	Vattendrag	WA12870597	SE0310733-Cynnysam bevarandstatus	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Möndalsån - Rya / Dala ås tillflöde till Västra Nedsjöns utlopp	Vattendrag	WA51063512	SE0520168-Cynnysam bevarandstatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköping	Nissan - SE101000	Helgaboån	Vattendrag	WA12737498		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora bejsjön	Sjö	WA67852544	SE021480000003907-Tilfredsställande bakvattnskvalitet SE025E60239-127546-Krav enligt dricksvattnetrekriterierna	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tvärån	Vattendrag	WA54232431		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Näringsämnen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Älvsjö	Vattendrag	WA31577940	SE0241443000003854-Tillfredsställande badvattnetskvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Västra Nerisjön	Sjö	WA74225152	SE0241443000000006-Tillfredsställande badvattnetskvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävsilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvävsilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Jälmån: Kimmarebo till Grönahög	Vattendrag	WA15988871	SE0530008-Gynnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurnin och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kullaån och Tvårsjön	Vattendrag	WA58695996		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tvåån och L.Härsjön	Vattendrag	WA52479936		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Grevels sjö	Sjö	WA88909983		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävsilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvävsilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Härsjön	Sjö	WA7549417		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävsilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvävsilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Giseåån - mynningen i Nolån till Grevels sjö utöpp	Vattendrag	WA26674404		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Möndraån - Ullevi till Luseberg / Delingsjöarens inföde	Vattendrag	WA17398396		Mittlig ekologisk status 2033	Mittlig ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Mittlig ekologisk status för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensol(p)pyrene, Bensol(b)fluoranten, Fluoranten, Bensol(g,h,i)perylen, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bläck från Stora Delisjön	Vattendrag	WA83297976		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Sörån - uppströms Viaredsjön (Prysböckten)	Vattendrag	WA47562474		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Släresjöbäcken	Vattendrag	WA91507161		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvävsilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvävsilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Kåsjön	Sjö	WA74251478	SE025E640421-238188-Krav enligt dricksvattenföreskriferna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävsilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvävsilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Härlanda Tjärn	Sjö	WA89380454	SE0241480000000392-Tillfredsställande badvattnetskvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurnin	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvävsilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvävsilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Data å	Vattendrag	WA29603549		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000		Viskan (från Öresjö till centrala Borås)	Vattendrag	WA42131180		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Antracen, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Mölnedalsån - mellan Västra och Östra Nedögn	Vattendrag	WA67667623		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hornsjö bäck	Vattendrag	WA63066895		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Pihlån	Vattendrag	WA27525859		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Östra Nedögn	Sjö	WA35564155		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrotogisk regim i sjöar		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter, Kadmium och kadmiumföreningar, Bly och blyföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hornsjön	Sjö	WA2590823		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Gullergårdsn	Vattendrag	WA23915023		Mätling ekologisk status 2033	Mätling ekologisk status 2033 för Botanfauna och Påväxt-Asealger för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Keltacken	Vattendrag	WA84385339		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refilsån - SE106000		Sandaredån	Vattendrag	WA71001058		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Säveån - mynningen till Osbkroken	Vattendrag	WA19403281		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologisk tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Refilsån - SE106000		Nollån - Bus / Giskeåns inflöde till Nollån och Nordåns sammanflöde	Vattendrag	WA99430708		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jonkeping, Västra Götaland	Nissan - SE101000		Allgån	Vattendrag	WA87461319		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Färsmitus och Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Stora Sturven	Sjö	WA36704834		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Svartåbäcken	Vattendrag	WA74352954		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Viskan - SE105000	Rångedalälvan (till Viskan)	Vattendrag	WA2547197		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Oxsjön	Sjö	WA93759834	SE475E640679-129000-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Stamsjön	Sjö	WA26554626	SE475E640680-128957-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Alebakern - mellan Lilla och Stora Stamsjön	Vattendrag	WA26014839		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slvån - Ölskroken till Brodalen	Vattendrag	WA19625333	SE11016-Miljökvältestaenormer enligt fisk- och mussekatteföreskrifterna SE0520183-Gynnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och region i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensol(j)pyrene, Bensol(j)fluoranten, Fluoranten, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensol(j)pyrene, Bensol(j)fluoranten, Fluoranten och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Pinneboån	Vattendrag	WA49748982		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jönköping	Göta älv - SE108000	Buesbroffogen	Sjö	WA74686955		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Ätran - uppströms Nordsjön	Vattendrag	WA60144313		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Öresjö	Sjö	WA21583787	SE0530078-Gynnsam bevarandestatus SE475E640757-132960-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0A21490000000394-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syrgasförhållanden och Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refilsån - SE106000	Nollan - sammanflödet med Nordsjön till Teflögns utöpp	Vattendrag	WA2233891		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kviflebicken	Vattendrag	WA95875860		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Påväkt-läsalger, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensol(j)pyrene, Fluoranten, Tributyltenn föreningar, Bensol(j)pyrenen, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensol(j)pyrene, Bensol(j)fluoranten, Tributyltenn föreningar och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slavén - Brodalen till Aspens utlopp	Vattendrag	WA68185556	SEF1026-Miljövalkriterier enligt fisk- och museivattenförordningen SE0520183-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFO5 - Perfluorkansulfonsyror och dess derivater 2027	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lilla Stamsjön	Sjö	WA59814998	SE0A21441000001041-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Tollsjön	Sjö	WA89308837		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Aspen	Sjö	WA56167263	SEF1026-Miljövalkriterier enligt fisk- och museivattenförordningen SE0A21441000001039-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syrgasförhållanden och Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bergsjön	Sjö	WA11252208	SE0A21480000000388-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fysurmg och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Alebsjöcken	Vattendrag	WA66693359		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Strängersedån	Sjö	WA91534578		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Brodalsjöcken	Vattendrag	WA95971553	SE0520183-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Pärlat-kuslätter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Grisdån	Vattendrag	WA54867235		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Ostsjöcken	Vattendrag	WA24018573		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensololjyrene, Fluoranten, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensololjyrene och Fluoranten	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Uspen	Sjö	WA36598894		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Göta älv - SE108000	Svensjön	Sjö	WA15672533		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Refsån - SE106000	Nordån	Vattendrag	WA89645773		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lärjeln från mynningen i Göta älv till Gråbo	Vattendrag	WA10595959	SE0520167-Gymnsam bevarandestatus SEF1026-Miljövalteknor enligt fisk och musealvattenförordningen SE47WA10595959-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Pkvakt-källager		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensol(p)pyrene, Fluoranten, Bensol(k)fluoranten, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensol(p)pyrene, Fluoranten, Bensol(k)fluoranten och Bensol(k)fluoranten	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Sävåeln - mellan Aspen och Sävåelgen	Vattendrag	WA75049230	SEF1026-Miljövalteknor enligt fisk- och musealvattenförordningen SE0530085-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Perfluorkansolforsyra och dess derivater	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Laxån - mellan Ömmern och Ören	Vattendrag	WA48162928		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Försurning och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000		Nordån	Vattendrag	WA35016747		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kadmium och kadmiumföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000		Tollen (Ulrichshamn)	Sjö	WA88248320		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i sjöar, Fisk och Syrgasförhållanden		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Tidan - mellan Jogen och Strängsredtsjön	Vattendrag	WA57760871		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Mikrobiologisk tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Kullåeln	Vattendrag	WA4106641		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lerån	Vattendrag	WA8108076		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Pkvakt-källager och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Åtran - SE103000		Nordsjön	Sjö	WA15083706		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Ömmern	Sjö	WA19016941	SE47WA19016941-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Komektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Torvån	Vattendrag	WA18017458		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Ören	Sjö	WA95648704		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus 2039 för Komektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Viskan - SE105000		Viskan (Morsjön till Öresjö)	Vattendrag	WA96586230	SE0530078-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen, Fisk och Komektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kvarnabäcken	Vattendrag	WA22822883	SE0520107-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Mollsjön med bäck	Vattendrag	WA73957604		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hjulån - mellan Ömmern och Store-Nären	Vattendrag	WA57765988		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Östergötland	Göta älv - SE108000	Trånan - Näsijön - Brången	Vattendrag	WA86156097		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Store-Nären	Sjö	WA66948532		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping	Göta älv - SE108000	Näsijön	Sjö	WA15037947		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Ätran - Nordsjön - Vinsarsjön	Vattendrag	WA20766532	SE0530075-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Påväxt-lösningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Suresjön	Sjö	WA17140124	SE0520107-Gymnsam bevarandestatus SE0A2148000000385-Tillfredsställande badvattnets kvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lafån	Vattendrag	WA82384590		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Påväxt-lösningar och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Suresjön	Vattendrag	WA79120354		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kvarnabäcken	Vattendrag	WA57923730		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Vekån - SE105000	Örbäck från Lassesjö till Marsjön	Vattendrag	WA70688398		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hälldammabäcken	Vattendrag	WA97371804	SE0520107-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Grosken	Sjö	WA47686198		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Göta älv	Göta älv - SE108000	Göta älv - SE108000	Göta älv - SE108000	SE0520043-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Brängen				SE0520043-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Sneckebacken och Stora Småsjön					God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Kobarebacken					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Lärjeån norra grenen inklusive Lövbjörna					God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Jogen					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jönköping		Tidan: Ströken - Näsön					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Hjulån - inloppet i Store-Nären till Källområdena					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Nordre Älv					God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Botten fauna och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Manyå - inklusive Gaslången					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län		Lassejön					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län		Säveån - mellan Sävelången och Mjörn					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län		Mjörn					God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Biofilmiska PCB, Fisk, Antracen, 26.56.1.01.138.153.180 och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Tributyltjern föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Antracen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Tributyltjern föreningar och Antracen	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaaland	Ätran - SE103000	Ätran - Vinsarasjön - Löhern	Vattendrag	WA23742371		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Ätran - SE103000	Vinsarasjön	Sjö	WA62071091		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Lugnö och Stortaredsån	Vattendrag	WA29792295		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Isenköping	Göta älv - SE108000	Mullsjön	Sjö	WA40294955		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Stora Fårgen	Sjö	WA87222446	SE0A2148900001707-Tillfredsställande bävavteknivalklet SEA75E64262-130589-Krav enligt dricksavteknivalklet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Tidan - mellan Brången och Jogen	Vattendrag	WA11458464		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Lidan	Vattendrag	WA81269613		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Robacksån	Vattendrag	WA17473290		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Ätran - SE103000	Ätran - Åsarp - Åsunden	Vattendrag	WA18231292		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Hestraån	Vattendrag	WA59209244		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Majsjö	Sjö	WA20881576		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Rämnäs	Vattendrag	WA32663716		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaaland	Göta älv - SE108000	Forsån - mynningen i Sveväi till Stora fårgens utlopp	Vattendrag	WA39347642		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Sköldsån	Vattendrag	WA85932263	SE0520107-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Vilbäckens	Vattendrag	WA67496570		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköpings län	Göta älv - SE108000		Vasabäckens	Vattendrag	WA46907904		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Säven	Sjö	WA49434159	SE0A2144200001338-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Åtran - SE103000		Lönern	Sjö	WA85214321		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109		Grannebyån	Vattendrag	WA32434556		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Påväxt-keelalger	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Sandsken	Sjö	WA10033430		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Säveån - mynningen i Mjörn till Alingsås centrum / forsåns tillöde	Vattendrag	WA28138741		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Kempets Bäck	Vattendrag	WA99650167		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Nossan - Borgstens till Hudene	Vattendrag	WA69251211		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Nollan - mellan Samsjön och Sandsken	Vattendrag	WA59540082		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Jönköpings län, Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Svartån - Uppströms Sandhemssjön	Vattendrag	WA44839658		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Soabäckens	Vattendrag	WA91092315		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Säveån - Vägårda till Säveån utlopp	Vattendrag	WA43110252	SE17WA43110252-Krav enligt dricksvattenföreskrifternas	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Forsån	Vattendrag	WA73765501		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Jönköpings län	Göta älv - SE108000	Stråken	Sjö	WA45711096		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Holmalbäck	Vattendrag	WA11832016		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Vallerån	Vattendrag	WA16831237	SE0520142-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Skoldån - gren från Ormaberget	Vattendrag	WA35780199		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Jönköpings län	Göta älv - SE108000	Svanån-Stråken - Sandhemssjön	Vattendrag	WA7264767		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Timsjön	Sjö	WA25069567		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter	
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Solbergån (Kollerödsbäcken)	Vattendrag	WA57235990	SE0520013-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Lidan - Påarp till Enkelsberg	Vattendrag	WA91728754		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Lidan - Elksån till Skattgården	Vattendrag	WA77505026		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Ornungsjö	Sjö	WA26085863		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter	
Jönköpings län	Göta älv - SE108000	Sandhemssjön	Sjö	WA85709562		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter	

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck uppströms Krimnestadsjön	Vattendrag	WA90099314	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slimsån	Sjö	WA68301222	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Syrgasförhållanden och Växtplankton och 2039 för konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kväcksilver och kväcksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Valby å	Vattendrag	WA68331811	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hjällinabäcken	Vattendrag	WA49737599	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Solbergån - mynningen till Braseröd	Vattendrag	WA40524157	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Åsån	Sjö	WA31039637	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syrgasförhållanden och Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kväcksilver och kväcksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kväcksilver och kväcksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Atran - SE103000	Atran: Lönera - Åsarp	Vattendrag	WA49406159	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sällerhögsån	Vattendrag	WA67056747	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ånsån - Grude till Bagebo	Vattendrag	WA89482036	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gröndan - mynningen till Skeppsbäck	Vattendrag	WA32636996	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Silveån - Alingeås centrum till Vårgårda	Vattendrag	WA71482804	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan: Havrabäcken - Stråken	Vattendrag	WA59442544	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kväcksilver och kväcksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kväcksilver och kväcksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA49135402			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109					WA94626986			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA67658945			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syrgasförhållanden och Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA22717426			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxtskallager		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA57545102			God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA58614609			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	SEF1026-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och mussewattenvattendringen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA83946534			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109					WA16861345			Hög ekologisk status	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kustområde - SE108109					WA13162546			Hög ekologisk status	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA67580821			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA20538786			God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA92759655			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA79082744			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Botaniska		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000					WA87781380			God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Yrnleån - mellan inflöde i Nossan och Samsjön	Vattendrag	WA44100126		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Solbergån - Brazeröd till St Grottevatten	Vattendrag	WA8223206		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Bäck från Hundsjön	Vattendrag	WA65497191		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Swelån - Svartåbäckens inflöde till Kjällingsns inflöde / genom Vårgårda	Vattendrag	WA97952684		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Bäck vid Ripelången	Vattendrag	WA75973888		God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109		Porån	Vattendrag	WA66380755		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Griån - uppströms Söråns anslutning	Vattendrag	WA28940893		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lekalager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Håleången	Sjö	WA55646940		God ekologisk status 2027 för Forsurning, Bottenfauna och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Kyllingsån - mynnigen i Skvelån till Lullin och Anslåns sammanflöde vid Landa	Vattendrag	WA50982487		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109		Anråse å	Vattendrag	WA20277038		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Sågan	Vattendrag	WA37220137		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Atran - SE103000		Vartofasjön	Sjö	WA52413971		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lullin vid Härja	Vattendrag	WA41690477		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Eriksberg till Bragnum	Vattendrag	WA3026468		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Åsakabäcken	Vattendrag	WA3576427		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Rördalån	Vattendrag	WA69109792	SE0520142-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Bottenfauna	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Ripelängan till Johanneslund	Vattendrag	WA24448867		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck vid Kinnarp	Vattendrag	WA55728163		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Svartån	Vattendrag	WA7962405		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Säby Å	Vattendrag	WA78975563	SE0520037-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och PÅvakt-kedjeläger	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Havrabäcken	Vattendrag	WA30560659		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Labolbäcken	Vattendrag	WA67119470		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvantenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck med flödevattnet och Västernsjön	Vattendrag	WA8174131	SEA7WA81174131-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - Lillån's inflöde till Havarbäckens inflöde inki Gimmensjön	Vattendrag	WA84293536	SE0540168-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - vid Johannelund	Vattendrag	WA82565885		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gärdaån	Vattendrag	WA87258006		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	lerån	Vattendrag	WA7239400		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Norumsån	Vattendrag	WA81848005	SE0520048-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2035	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kvicksilver kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nosan - Hudene till Fålgum	Vattendrag	WA13789793		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	lobäcken	Vattendrag	WA36882702		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Johannelund till Fålsjöbacken	Vattendrag	WA7214606		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Därningen	Vattendrag	WA73524881		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påvat-hälsalger och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Marabäckens	Vattendrag	WA51518713		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kärnäå	Vattendrag	WA72681299	SEATWA72681299-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Härguserödsån	Vattendrag	WA19369834		God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Stenungså	Vattendrag	WA79598402		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Mörländsån	Vattendrag	WA96800330		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Towarp till Falköping	Vattendrag	WA16294763		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Senare mätår Dioxiner och deoxinika föreningar 2027			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Långsk till Travvatna	Vattendrag	WA11268798		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sårnan - Åsle till Ventofta	Vattendrag	WA6067630		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lullan (öven del av Spångsbäcken)	Vattendrag	WA63774057		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nossan - ost Fågeln	Vattendrag	WA11191973	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Grossbyån	Vattendrag	WA36734721	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Ödemålsån	Vattendrag	WA10307970	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sainholmsbåken	Vattendrag	WA21514677	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Medlån - mynningen i Anten till Rällonrådena	Vattendrag	WA41007082	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nossan - Fågeln till Krokstorp	Vattendrag	WA25687102	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Igelbåken	Vattendrag	WA62510136	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Stora Hällungen	Sjö	WA73171333	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Viskebåken	Vattendrag	WA85029661	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Pävat-lisealger och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sollusån med Grinnerödsjön	Vattendrag	WA79418495	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Yan	Vattendrag	WA13545510	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Strane å	Vattendrag	WA42282168	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kärlager och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gravången	Sjö	WA56195062	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Brattropsån	Vattendrag	WA15719536	SE0520118-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kärlager	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Hagån	Vattendrag	WA48918313	SE0520034-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk Konnektivitet i vattendrag, Näringsämnen och Påväxt-kärlager	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Djuradalsbäcken	Vattendrag	WA2722372	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vanderhydvattnet	Sjö	WA97213515	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Bäck från Kollungeröd vatten	Vattendrag	WA58849968	SE0520112-Gymnsam bevarandestatus SE0520174-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Trehörningen med bäck	Vattendrag	WA21973605	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Afsån - västra grenen	Vattendrag	WA89984655	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Afsån - östra grenen	Vattendrag	WA66608893	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Varekåsan	Vattendrag	WA78334681	SE0520174-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kärlager	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ljullin - Rommele till Gravången	Vattendrag	WA40615844	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ljullin - sammanflöde vid Rommelte till ällovmåden	Vattendrag	WA24221471		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Salsan - vältopp till Åsle	Vattendrag	WA94309824		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Kärrbergsån	Vattendrag	WA75647234	SE0520034-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Kolungeröds Vatten	Sjö	WA83730318	SE0520112-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Mikrofyter och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ljullin - mynningen till biflöde vid Rommelte	Vattendrag	WA89335144		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ösan	Vattendrag	WA45059990		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och Påväxt-kvaliteter och 2039 för konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tridan - Korsberga till Madingsholm	Vattendrag	WA77764606	SE0540188-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Bratteforsån	Vattendrag	WA59848054	SE0520102-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sollumsån med Lille-vältopp	Vattendrag	WA95712084	SE0530115-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Rbsjön	Vattendrag	WA26541724		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slumpsh - mynningen till Ljullin / Björntorp	Vattendrag	WA88391015		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Bakerödsbäcken	Vattendrag	WA48519519	SE0520162-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-källager	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slumpån - Lillån / Sjuntorp till Visalaån / Stråk uppströms järnågsbron	Vattendrag	WA30901892	SE0540084-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Björumsån	Vattendrag	WA58803841	SE0520146-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Store-Välkör	Sjö	WA15530914	SE0520146-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gröån	Vattendrag	WA5171092		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-källager och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nossan - Jonslund till Eklanda	Vattendrag	WA8952982		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Visalaån	Vattendrag	WA56610219		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Rödsvattenån uppströms Rödsvatten	Vattendrag	WA9817774		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-källager	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Ödensberg till St Levene	Vattendrag	WA42035786		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för Pkvakt-källager och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Lerumån - sammanslutet Björkeån / Skalltorp till Källområdena	Vattendrag	WA13153102		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Kieveån - uppströms Grindbyvattnet	Vattendrag	WA83887916		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Arvid å	Vattendrag	WA85745095		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Baveån - SE109000	Back från Buvattnet och Norsboån	Vattendrag	WA36343244		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Rödsvattnet	Sjö	WA24680779	SE175E646075-25124-Krav enligt dricksvattnenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Konnektivitet	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Rödsvattnetån	Vattendrag	WA86297946		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Henån	Vattendrag	WA12926869		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Påvätkuslag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Stora Skarsjön	Sjö	WA55069166	SE175E646146-127403-Krav enligt dricksvattnenföreskrifterna	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Tjörtelebödsbacken	Vattendrag	WA42744241		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Ålsån - från Getåns inflöde till sammanslutande vid Håkan-Ådängsjöden	Vattendrag	WA29269662		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Lullån vid korsberga	Vattendrag	WA8343351		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påvätkuslag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Ullin (vid Trökömla)	Vattendrag	WA34103668		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kiselalger och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lerumån - sammanflödet i Vissåån och Lerån / järnvägsbron till Skalltorp	Vattendrag	WA50416898		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Sårkan/Hornborgsån från mynningsen i Hornborgsån till Valtorp	Vattendrag	WA21173011	SE0540084-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Stalbackån - uppströms hullsjön	Vattendrag	WA7106075	SE0530028-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109		Grindsbyvattnet	Sjö	WA14732193		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Pösan	Vattendrag	WA2019253	SEDA2149600001681-Tillfredsställande bevarandekvalitet	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Ammoniak och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109		Kleweån - Grindsbyvattnets utlopp till mynnigen i havet	Vattendrag	WA1078882		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kiselalger	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Jungån	Vattendrag	WA87975978		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kiselalger och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109		Renehäcken	Vattendrag	WA86541425		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Örnboån	Vattendrag	WA31049570		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Björkeån	Vattendrag	WA20213844		Viktig ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2033 för Näringsämnen	Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Tridan - Lillåns inflöde till Yans inflöde	Vattendrag	WA73689084		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Djuran	Vattendrag	WA8586920		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Hullsån	Sjö	WA55622142		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Ammoniak och 2039 för Näringsämnen och Växtplankton	God ekologisk status 2033 för Ammoniak och 2039 för Näringsämnen och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Afsån - Uvered till Vara	Vattendrag	WA47468571		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Kustområde - SE108109	Fornällsån	Vattendrag	WA62506696		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Homborgsån	Sjö	WA21402969		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Stalbackeån - mynningen till Hullsån	Vattendrag	WA7369926		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Senare mål PFD5 - Perfluorkänslyföretag och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000	Mjölsån	Vattendrag	WA91596576		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Bottenfauna och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Bottenfauna och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladig	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Opprättad god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Båveån - SE109000	Öresjö	Sjö	WA99224732	SE0A21488000001011-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lannaån - från sammanflödet med Ljungån till källområdena vid Resjömassen	Vattendrag	WA47347453		Mittlig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Påväxt-kuselalger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - Djurans inflöde till lufans inflöde	Vattendrag	WA29315067	SE0540322-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nossan - Eklanda till Gråstorp	Vattendrag	WA39942439		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Bodeleån	Vattendrag	WA61017177		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000	Back från sjön Grind	Vattendrag	WA78297117		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Svesån	Vattendrag	WA94765693	SE0540047-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Påväxtkiselalger och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Basån	Vattendrag	WA66221261	SE0530030-Gymnsam bevarandestatus SE0530029-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Filan - från Torsberg till Hornborgsbyns utlopp	Vattendrag	WA97494441	SE0540084-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Armoniak och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lannaån	Vattendrag	WA78227998	SE0530126-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxtkiselalger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back från Boteredsjön	Vattendrag	WA82548471		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000	Risån - sammanflödet med Gundlöboån till Öresjöns utlopp, inkl Salån, Källsjö och Kyresjön	Vattendrag	WA63579125		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Härlingtorpskanalen	Vattendrag	WA93137514	SE0540084-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Munkabäck	Vattendrag	WA92437493		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000	Gundflobån	Vattendrag	WA28716221		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxtskedaler	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nosan - mynningen i Väneren till Grästorp	Vattendrag	WA31907558	SE0530126-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - Uvered till Tråsberg	Vattendrag	WA92392811		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000	Båveån - Fossams kvarn till mynningen	Vattendrag	WA8397198		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Senare mätår PFOS - Perfluorkänsulforsy a och dess derivater 2027		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lullen vid Igelstorp	Vattendrag	WA12354227		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Örnholm	Vattendrag	WA5007714		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000	Båveån - samlamfodet med fisån till Fossams kvarn	Vattendrag	WA44663071		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ösan - från stråk uppströms väg 49 till Karstorp	Vattendrag	WA44674572		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck vid Ökull	Vattendrag	WA59898273	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tråslån	Sjö	WA89988689	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Båveån - SE109000		Stora Köperödsjön	Sjö	WA72965802	SE475E647697-127861-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag, Bottenfauna och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lisealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Kämpgårdsån	Vattendrag	WA41588531	SE0530126-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag, Bottenfauna och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lisealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Dorsån	Vattendrag	WA21246940		Måttlig ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Zink och Ammoniak och 2033 för Påväxt-lisealger och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Zink och Ammoniak och 2033 för Påväxt-lisealger och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Otillfredsställande ekologisk status 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Vasbotten	Sjö	WA10192460		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Luftförolyanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar, Flak och Hydrologisk regimi i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Gälslebäcken, Östjön till Antorp	Vattendrag	WA80380116	SE0540215-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Flak	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Flak	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båveån - SE109000		Lilla Köperödsjön	Sjö	WA77601454	SE47WA77601454-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Vagnsjön	Sjö	WA60518844	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kustområde - SE109110		Kärrån	Vattendrag	WA96033979		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Vätern - Dättern	Sjö	WA25994650	SE0530126-Gymnsam bevarandestatus SE1E1027-Miljökvältebnomer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Bäck nedströms Skarvällågen	Vattendrag	WA37745774	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Ormsjön	Sjö	WA86481078	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Skarvällågen	Sjö	WA59488922	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Storebergån - uppsjöns Älmatorp	Vattendrag	WA40505669		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Gärbäckens	Vattendrag	WA16376472		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lannaån - från mynningen i Lidån till sammalfödet med Ljungån	Vattendrag	WA68786931		God ekologisk status 2033 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Båvån - SE109000		Risån - sammanflödet med Båvån till Gundefboås inflöde	Vattendrag	WA54000729		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Torpbackens	Vattendrag	WA94731620		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Eggbyån	Sjö	WA28130193	SE0540209-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Makrofyter och Näringsämnen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Makrofyter och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hallaväddäcken - uppströms Arnten	Vattendrag	WA79225612	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Filan - från mynningen i Lidån till Torstorg	Vattendrag	WA59000486		God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE109110		Sirensövisån	Vattendrag	WA75767400	SE0520177-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Öredalsån	Vattendrag	WA45229576		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Risbacken	Vattendrag	WA55429709		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Måttlig ekologisk status 2039	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Biflöde till Storebergsån som rinner till vid Almetorp	Vattendrag	WA63414290		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lidån - Torp till Skofteby	Vattendrag	WA75729193		God ekologisk status 2033 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ämten	Sjö	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	WA71340271		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ösan - Fövevi till Skövde	Vattendrag	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	WA21654150		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår: PFOS - Perfluorokansulforsyra och dess derivater 2027			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Luttran	Vattendrag	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	WA56906233		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lidan - vid Sköfveby	Vattendrag	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	WA73231229		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Filmsjön	Sjö	SE0540088-Gymnsam bevarandestatus	WA30155392		Hög ekologisk status	Hög ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vänern - Brandsjön	Sjö	SE0530126-Gymnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	WA83855948		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Vredbanken Sjögrändhallen och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, fisk och konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE109110	Taxe Å	Vattendrag	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	WA91750365		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Klämmabäcken	Vattendrag	SE0540062-Gymnsam bevarandestatus	WA17844424		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Pjävt-kiselalger och 2039 för Konnektivitet i vattendrag, Botterfauna och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ställvarnebäcken	Vattendrag	SE0540198-Gymnsam bevarandestatus	WA31543380		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällaren - SE110000	Väjsjösbäcken	Vattendrag	SE0540198-Gymnsam bevarandestatus	WA39599097		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rämmån (övergår i Marielalån och Dalån)	Vattendrag	SE0540198-Gymnsam bevarandestatus	WA77861010		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och Näringsämnen och 2039 för fisk och konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Storbergån - mynningen i Väneren till Almetorp	Vattendrag	WA5112869			God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111		Lilla Dalevatten	Sjö	WA40472556		SE0525648526-123678-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Båvån - SE109000		Båvån - sammanflödet med Risån till lilla Båvån på Herrestadsfjället	Vattendrag	WA48168863		SE0520154-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Stora Håstefjärden	Sjö	WA17363592		SE0530114-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Lidan - Lovene till Ludköping	Vattendrag	WA39754843			God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE109110		Hensbeckskädden	Vattendrag	WA38545327			God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Söneån	Vattendrag	WA16716800			God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Boteterna och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösbladiger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111		Broålvn	Vattendrag	WA62574770			God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000		Rolandsån	Vattendrag	WA80548840			God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Plägerån	Vattendrag	WA82744885			God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111		Amunderödsåcken	Vattendrag	WA37208989		SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Bodansälven	Vattendrag	WA94065177			God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag, och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Västerån	Vattendrag	WA4741085			God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE10000	Öreklialven - mynningen till Munkedalälvens inlöde	Vattendrag	WA47805230	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus SE0520163-Gymnsam bevarandestatus SE10028-Mjölkkvattenstämmer enligt fisk- och musselvattenförordningen		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE10000	Holmesvattnet	Sjö	WA4880295			God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - Tidån till Tibro	Vattendrag	WA47645919	SE0540322-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Fåvåxtskiktet i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Östra Håsteförden	Sjö	WA47131729	SE0530014-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Fåvåxtskiktet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Skeppsbrobäcken	Vattendrag	WA47625486			God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Präriacisparter och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE10000	Sumabäcken inkl Holmesjön	Vattendrag	WA98002994			God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ösan - Ösan till Fröse	Vattendrag	WA39517944	SE0540062-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bensolöjor, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFOS - Perfluorkransulfonsyra och dess derivater 2027	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensolöjor	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE10000	Stenebybäcken	Vattendrag	WA55607920			God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE10000	Munkedalälven - glutfallet till utflödet i Öreklialven	Vattendrag	WA72714082	SE0520163-Gymnsam bevarandestatus SE10028-Mjölkkvattenstämmer enligt fisk- och musselvattenförordningen		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Siljan	Vattendrag	WA42745814		Mittlig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag, Ammoniak och Nitrat	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Näringsämnen	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus 2027 för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Viksjön	Sjö	WA66343654		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk, Näringsämnen och Växplankton		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Långem	Sjö	WA68296756		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Munkedalälven - Viksjön till Vassbotten	Vattendrag	WA13160949		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Valboån - Ellemösjön till Viksjön	Vattendrag	WA76415726		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Ellemösjön	Sjö	WA31282808		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Örekklialven - Munkedalälvens inlöde till Kamsjöns utlopp	Vattendrag	WA31012545	SE0520163-Gymnsam bevarandestatus SEF1028-Miljökvälsetsnummer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Munkedalälven - Vassbotten till Gluterfallet	Vattendrag	WA58611056		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Svardån - Kinne-Verdum till Vristulvens utlopp	Vattendrag	WA42513176		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000	Östersjön	Sjö	WA93680525		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back från Gökslunda	Vattendrag	WA85612910		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Östen	Sjö	WA79520765	SE054006Z-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	

Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Kämsjön	Sjö	SE075E649438-125800-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE11028-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk- och musse/vattenförordningen	WA7770952	SE075E649438-125800-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk, Hydrologiskt regim i sjöar och kometktivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rådanessjön	Sjö		WA89254738		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Syggsaförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Tåstereds Stora Vatten	Sjö		WA88202153	SE075E649479-124590-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - Per-Lars gård till Östens utlopp	Vattendrag		WA1808514	SE0540062-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kraftån	Vattendrag		WA39723644		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vrisulven	Sjö		WA2524201		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Långhalmen	Sjö		WA17358047		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sundet mellan Rådanessjön och Långhalmen	Vattendrag		WA5742184		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologiskt regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Fårev älv	Vattendrag		WA39481216	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fåredforsån - mynningen i Dalbergssjö till Östra Håstefjordens utlopp	Vattendrag		WA4676738		Mätlig ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 Påvat, kiselager Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Broböcken och Bollingsjön	Vattendrag		WA77984653		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Bärfensälvsjön	Vattendrag		WA4028045	SE0520175-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Svardån - fullösa till Kime-Vedum	Vattendrag	WA70594751		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kiselåger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kuserndssjön	Sjö	WA90880985		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hakerudsälven	Vattendrag	WA91482946		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-kiselåger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekälläven - SE110000	Benedensbäcken inklusive Hingstanssjön	Vattendrag	WA20068423		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekälläven - SE110000	Valboån - Ellenösjön till Lillåns inflöde	Vattendrag	WA41641620		God ekologisk status 2027 för Påväxt-kiselåger och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lillån	Vattendrag	WA76114169		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Påväxt-kiselåger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - inloppet i Östen till Vad	Vattendrag	WA38470636	SE0540062-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sprängningen	Vattendrag	WA44184600	SE0540329-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tidan - Knutstorp till Per-Laragården	Vattendrag	WA26465175		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Örekilsläven - SE110000	Fjällevadsbäcken	Vattendrag	WA57581258		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ölebäcken	Vattendrag	WA4576877		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ärnäsån	Vattendrag	WA7397947		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-hälsolager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Jorliven	Vattendrag	WA6420113	SE0520177-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kellebäcken	Vattendrag	WA5608270		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilsläven - SE110000	Nyckelvattnet	Sjö	WA50265942		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekilsläven - SE110000	Lullen	Vattendrag	WA92039413		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sjörsån - mynningen i Vänerri till Fullösa	Vattendrag	WA57888098		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Övre delen av Jorliven vid Haglekärr	Vattendrag	WA78534158		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Dalsbergs - mynningen i Vänerri till Lullens inflöde	Vattendrag	WA34802992		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Påväxt-hälsolager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Dalpan	Vattendrag	WA3525431		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Pjäkt-lösebälg och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Brantöbben	Vattendrag	WA6540112		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Krolån - sammansluter med Frånforsån till Dalpans inflöde	Vattendrag	WA5913216		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Vrångsjön	Sjö	WA19714128		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Fällälven - inki Hålevattnet	Vattendrag	WA3677016		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Dalbergså - Lullåns inflöde till Frånforsåns inflöde	Vattendrag	WA95144570		God ekologisk status 2033 för bottenfauna och Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Storalven - kallstorp till Tungene	Vattendrag	WA46351551		God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kusabäcken	Vattendrag	WA37556047		God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Väneri - lövlestocken	Sjö	WA41010372	SE0540085-Gymnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältestenormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton 2039 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Rambergån	Vattendrag	WA67062150		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Sandvikesjön inki Björnåsbäcken	Vattendrag	WA85851280		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Krolån - Dalpans inflöde till Krolåns inflöde	Vattendrag	WA7562347		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Örekvisålviken - SE110000	Valboån - Lullan till Härån	Vattendrag	WA23723012		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vänern - Sjörsåviken	Sjö	WA67504789	SE0540329-Gymnsam bevarandestatus SE110027-Miljökvältestonormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Yrmen	Sjö	WA42884377		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Växplankton och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekvisålviken - SE110000	Torpelåviken	Vattendrag	WA46794115		God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Enningebäckålviken - SE112000	Långesällåviken	Vattendrag	WA66183386		God ekologisk status 2027 för Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Storålviken - Tungene till Raabålsåviken	Vattendrag	WA39252921		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vänern - Ullersund	Sjö	WA46743685	SE110027-Miljökvältestonormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Växplankton och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tråån - Mariestadt till Knutstorp	Vattendrag	WA79167145		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösealger och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar		Senare mätår PFDOS - Perfluorkänsulforsyra och dess derivater 2027		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Biflöde till Storålviken från Tungene till Raabålsåviken	Vattendrag	WA49093895		God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Tråpsålviken	Vattendrag	WA80659980	SE0520177-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lösealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Krokån - Kollans inflöde till Örsjöns utlopp	Vattendrag	WA71460314		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Örekilälven - inloppet i Kärrsjön till Hujumsälvens inflöde	Vattendrag	WA49748437	SE11028-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, och Näringsämnen och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Hallesjöarna och Bodanesjön	Vattendrag	WA76289020		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Strandsjön	Sjö	WA34024688		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Hujumsälven - Lersjön till sammanslutningen med Brattölsälven	Vattendrag	WA78977909		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Härån uppsjöarna Haresjön	Vattendrag	WA91769862		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Angebäckan	Vattendrag	WA78920850		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och PÅVÄCKSÄMNINGAR	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Örsjön	Sjö	WA54720323		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Ragnerudsjön	Sjö	WA25861581		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Hujumsälven, nedströms Brattölsälven	Vattendrag	WA69154290		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilälven - SE110000	Valboan - Härån till Julian	Vattendrag	WA49459883		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kolan	Vattendrag	WA12384900		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Anråsalven - mynningen i havet till SCAnås	Vattendrag	WA79085642		God ekologisk status 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Hårån	Vattendrag	WA49590833		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Björnsåebäcken	Vattendrag	WA94694033		God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gårdsrudsbyåken	Vattendrag	WA19392909		God ekologisk status 2033 för Påväxt-kieslager	Mätlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Lersjön	Sjö	WA75499641	SEA7WA75499641-Kvar enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Bäck från Tistarsjön till Samesjön	Vattendrag	WA78520722	SE0520164-Cymysam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Häresjön	Sjö	WA97097531		God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och Luftföroämnen och 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Julen	Vattendrag	WA51130256		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Anråsalven övre delen inklusive Trätäländån och Hudälven upp till Kustorp	Vattendrag	WA36556832		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Påväxt-kieslager		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Hajmsälven - uppströms Lersjön	Vattendrag	WA81555874		God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Hajmsälven, nedströms Samesjön	Vattendrag	WA92669201		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Samesjön	Sjö	WA57625606		God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och Luftföroämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Storån / Stampälven - mellan Öresjön och labbosjön	Vattendrag	WA60413990		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Valboån - Julian till Svingån	Vattendrag	WA88239694		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Friaån - Horsklippan till Björkulla	Vattendrag	WA92875859				Mittlig ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för PÅväxt-kiselalger och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	Ortljfredsställande ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emmingdalsälven - SE112000	Hällebäcksen	Vattendrag	WA45283117				God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Svingsjön	Sjö	WA50676946			SE0530081-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kolungen	Sjö	WA54214751				God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vänern - Mariestadsjön	Sjö	WA47011330		SE0540101-Cyminsam bevarandestatus SE11027-Mjölksvattenområde enligt fisk och Växplankton SE0256581302-130225-Årsvägg enligt dricksvattenförskrifterna SE0540332-Cyminsam bevarandestatus		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Tributyltjenn föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Svingån	Vattendrag	WA87289722				God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hälselbäcksen	Vattendrag	WA35758328				God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Näringsämnen och PÅväxt-kiselalger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Holmsån - mynningen i Vänern till Gårdsrudsbäckens mflöde	Vattendrag	WA55044972			SE0550216-Cyminsam bevarandestatus	Mittlig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och 2033 för PÅväxt-kiselalger	Mittlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE110000	Lerån	Vattendrag	WA20766495				God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Biffede till Gramseälven - Rjk till Utang	Vattendrag	WA18851689				God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kabbsjön	Sjö	WA64636729				God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Syraströvhjällen och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emmingdalsälven - SE112000	Remnebäcksen	Vattendrag	WA56731645				God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Öreklialven - SE11000	Öreklialven - Hällsälvens inflöde till Tjörnsälvens inflöde	Vattendrag	WA33762102		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Holmsån - Gärdssudsbäckens inflöde till Gögsjöns utlopp	Vattendrag	WA88519587		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE10800	Vänern - Dalbosjön	Sjö	WA49493802	SE0A2148700001888-Tillfredställande basvattenkvalitet SE0530029-Gymnsam bevarandestatus SE0A2148700001887-Tillfredställande basvattenkvalitet SE0530051-Gymnsam bevarandestatus SE0A2148700001889-Tillfredställande basvattenkvalitet SE0540085-Gymnsam bevarandestatus SE01027-Miljökvälletnormer enligt fisk- och mussevattnetförordningen SE0A2148700001890-Tillfredställande basvattenkvalitet SE0610001-Gymnsam bevarandestatus SE0530215-Gymnsam bevarandestatus SE0530216-Gymnsam bevarandestatus SE0530217-Gymnsam bevarandestatus SE0540333-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Öreklialven - SE11000	Madrödsbäcken	Vattendrag	WA9945564		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Gödsjön	Sjö	WA37343284		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Trekersjön	Sjö	WA54048939	SE0530117-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Stordån / Stampalven - mellan Kabbsjön och Trekersjön	Vattendrag	WA36397010		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE11011	Gramsälven - St Anrås till Norckas	Vattendrag	WA86228345		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Holmsån - mellan Gödsjön och Nären	Vattendrag	WA7741143		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för fisk och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Öreklialven - SE11000	Valboån - linöväg 172 vid Arnebyn till sammanflödet med Svängån	Vattendrag	WA42869277		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE10800	Nären	Sjö	WA89702915		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emningsälven - SE11200	Lverödsälven	Vattendrag	WA32869341		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Grimån	Vattendrag	WA62323297		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Stora Holnevattnen	Sjö	WA85733759	SE0520141-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stommebäcken	Vattendrag	WA97510491	SE0530017-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekvisälven - SE110000	Bäck från Maasjön	Vattendrag	WA10447721		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hoimsån (Kvarnälven)	Vattendrag	WA74254347		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nisölen	Sjö	WA84325613	SE075E652090-130335-Krav enligt dricksvattnenföreskrifterna	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och 2033 för Påväxt-lösbladiger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekvisälven - SE110000	Lerdalsälven	Vattendrag	WA32862217		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fridån - Börstorp till Hockslippan	Vattendrag	WA11151611		Viktig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Påväxt-lösbladiger	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fridån - mynnigen i Vänerån till Börstorp	Vattendrag	WA44931308		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Tanumsälven	Vattendrag	WA95741151		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Ammoniak och 2033 för Påväxt-lösbladiger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Kyrneälv - mynnigen i Skåra Bullären till Busjöns utlopp	Vattendrag	WA95913132	SE0520179-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000	Bäck mellan Skåra Holmevattnen och Skåra Konsjön	Vattendrag	WA94789683	SE0520141-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Upperudsälven	Vattendrag	WA71157040	SE11027-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk och mussevattnedordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Svanefforden	Sjö	WA59839645	SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000		Busjön	Sjö	WA98904205	SE0520179-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Kustområde - SE110111		Skarboälv	Vattendrag	WA93305874	SE0520147-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Vänerm - Birstorpsälven	Sjö	WA53813815	SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Sjögården	Vattendrag	WA59427494		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Näringsämnen och Påväxt- och alger	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000		Kallebacken	Vattendrag	WA26817738		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Porsning och Konnektivitet i vattendrag	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Trekersälven	Vattendrag	WA51090197		God ekologisk status 2039	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hovån	Vattendrag	WA99815341		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000		Kymseälv - mellan sammanflöde och Hagesjöns utlopp	Vattendrag	WA39066580		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000		Södra Korsjön	Sjö	WA27301099		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Örekklialven - SE110000		Törtedalsån	Vattendrag	WA93781779		God ekologisk status 2033	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000		Hagesjön	Sjö	WA50028914	SE0520179-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Västra Götaland	Emningdalsälven - SE112000		Kymseälv - mellan intoppet i Busjön och sammanflödet av utlopp från Södra Korsjön och Hagesjön	Vattendrag	WA49957483	SE0520179-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ännummen	Sjö	WA21260550		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekällsalven - SE110000	Velobån - Källområdet till länsväg 172 vid Arnebyn	Vattendrag	WA68865935		God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Knarbyån mellan Ännummen och Vätern	Vattendrag	WA37922557		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Wansjön	Sjö	WA15264831		God ekologisk status 2039		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Uppnerdsälven - mellan Åklång och Svaneljorden	Vattendrag	WA76086152		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Enningdalsälven - SE112000	Nedre Bolsjön	Sjö	WA83409332	SE475E652689-124892-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Enningdalsälven - SE112000	Södra Bullarsjön	Sjö	WA43781105	SE0520156-Gymnasm bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Åklång	Sjö	WA41371652		God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekällsalven - SE110000	Örekällsalven - källområdet till Torpfors	Vattendrag	WA11332787		God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Burdån	Vattendrag	WA5648838		God ekologisk status 2033		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Enningdalsälven - SE112000	Långevalsälven	Vattendrag	WA16883686	SE0520156-Gymnasm bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Enningdalsälven - SE112000	Lillsälven - mellan sammanflöde och Södra forsensjöns utflöpp	Vattendrag	WA48056708	SE0520179-Gymnasm bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Enningdalsälven - SE112000	Övre Bolsjön	Sjö	WA33802137		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Råmen	Vattendrag	WA45450033		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Råmen	Sjö	WA41932179		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Emmingsdalsälven - SE112000	Torpbacken - mellan sammanflödet och Övre Bologis utlopp	Vattendrag	WA89625230	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Hogralöven	Vattendrag	WA7669571	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekjalsälven - SE110000	Örekjalsälven - Torplors till sammanflödet med Toffedalsån	Vattendrag	WA10249061	God ekologisk status 2023	God ekologisk status 2023 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gölväskjön	Sjö	WA15191406	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back från Gölväskjön	Vattendrag	WA27143305	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vasälndalsälven	Vattendrag	WA94547735	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Färsurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back mellan Gällsjön och Marsjön	Vattendrag	WA31750366	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Färsurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emmingsdalsälven - SE112000	Torpbacken - mynningen i Bullaresjön och sammanflödet	Vattendrag	WA36250708	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back till Svanelunden inklusive Bräckeblåmet	Vattendrag	WA35431621	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Erve	Sjö	WA33240897	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Upperdalsälven - mellan Råvarp och Ålding	Vattendrag	WA21678723	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kvarntorpbacken	Vattendrag	WA16613689	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Påvätkiellager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Back från Fursjön	Vattendrag	WA7734655	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emmingsdalsälven - SE112000	Sghultsbacken	Vattendrag	WA79557309	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Råvarp	Sjö	WA15658174	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gällsjön	Sjö	WA84452244	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Anebacken	Vattendrag	WA48873434		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningsdalsälven - SE112000		Torpbacken - mellan sammanflödet och Lågevattnets utlopp	Vattendrag	WA79239055		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Flat	Sjö	WA34423085		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hämmelsströmmen	Vattendrag	WA6453287		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Strömsån - SE110000		Hämmensån - Ramme till Vasbyflämet	Vattendrag	WA78241490		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Hulebacken	Vattendrag	WA50776380		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningsdalsälven - SE112000		Långvetnet	Sjö	WA80956179		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Emningsdalsälven - SE112000		Sögersdalsbacken	Vattendrag	WA12292044		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, fisk och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Back från sjön Djup	Vattendrag	WA36101083		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekvisälven - SE110000		Halkån, nedre	Vattendrag	WA90844223		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000		Slagersholmån	Vattendrag	WA34717389		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Bottemåna, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Emningsdalsälven - SE112000		Gruberödsälven	Vattendrag	WA43023610		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111		Överbyån	Vattendrag	WA18939824	SE0520150-Gymnsam bevarandestatus SE0520144-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påväxt-lisealger		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000		Furusjön	Sjö	WA3774413		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Vatten från Gällsjön	Vattendrag	WA63989930	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Djup	Sjö	WA90061677	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Emningdalsälven - SE112000	Meilan-Korsjön	Sjö	WA63563933	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Örekällsälven - SE110000	Skottbackejärn	Sjö	WA93085463	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Örekällsälven - SE110000	Back från Skottbackejärn	Vattendrag	WA64736930	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Strömsån - SE110000	Ekelidbäcken	Vattendrag	WA79166939	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Örekällsälven - SE110000	Gälsbäcken	Vattendrag	WA38571446	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland, Østfold	Emningdalsälven - SE112000	Norra Korsjön	Sjö	WA86135323	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Uleviksbäcken - uppströms Nacketjärnet	Vattendrag	WA93284118	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Strömsån - SE110000	Biflöde till Vättbønsån, Voep till Kitterød	Vattendrag	WA11642296	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Nacketjärnet	Sjö	WA62441275	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Segolsbyjärnet	Sjö	WA94413622	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Göta ålv - SE108000	Uleviksbäcken	Vattendrag	WA39028239	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaåland	Emningdalsälven - SE112000	Norra Bullaresjön	Sjö	WA83816597	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaåland	Strömsån - SE110000	Hämmesån - Prästtorp till Härlingen	Vattendrag	WA34101216	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Hakån, övre	Vattendrag	WA43478965		God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Högsbacken	Vattendrag	WA40696187		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kövattnet	Sjö	WA40283295		God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tisslan	Vattendrag	WA53250977		God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Östra Hålsjön	Sjö	WA70229517		God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Furusjön med bäck	Vattendrag	WA44340717		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Låstevåbäckten	Vattendrag	WA56542735		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Ermingålsåven - SE112000	Noransålen	Vattendrag	WA42764400	SE0530138-Cyminsam bevarandestatus	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Västra Hålsjön	Sjö	WA85160138		God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Snäcke kanal - mellan Animmen och Årr	Vattendrag	WA26855932		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Årr	Sjö	WA66895324		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för (dioxin) PCBer (6 PCB: 28,52,101,138,153,180) och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Skottesjön	Sjö	WA25145046		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Förorening, Konnektivitet i sjöar och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Tofsjöbäckten, nedre	Vattendrag	WA33021221		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekällslåven - SE110000	Bäck från Skottesjön	Vattendrag	WA97983462		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götalands län	Strömsån - SE11000	Biflöde till Vättnäsån, Välex till Tolmanstegen	Vattendrag	WA67784593		God ekologisk status 2027 för Näringsmiljön	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Örekvisåsen - SE11000	Tofsjöbäckens övre	Vattendrag	WA46215666		God ekologisk status 2027 för Näringsmiljön, vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Laxsjön	Sjö	WA71235631		God ekologisk status 2039 för Koppar och svavel i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Antimon, Kadmium och Bly och biföreningar och kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Antimon, Kadmium och Bly och biföreningar och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Vångsjön	Sjö	WA44700249		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Stenebyälven - mellan Vångsjön och Gram	Vattendrag	WA21507183		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Bäck från Ballsjön	Vattendrag	WA62604463		God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Björkesjö	Sjö	WA85330846		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Strömsån - SE11000	Biflöde till Vättnäsån, Skee till Pollestad	Vattendrag	WA34464911		God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsmiljön	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Bäck från Grundvattnet	Vattendrag	WA19221996		God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro, Västra Götalands län, Värmland	Göta älv - SE10800	Slagern	Sjö	SEA75654174-440266-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna		God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Bäck från Björkesjö	Vattendrag	WA97230823		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Grundvattnet	Sjö	WA57113749		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE10800	Bäck från Flatsjön	Vattendrag	WA71380087		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Verklåven	Vattendrag	WA1171512		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stenebylven	Vattendrag	WA8684278		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Strömsån - SE110000	Biflöde till Vättlandsån, Nösterod till Kopparna	Vattendrag	WA64164237		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gullöfångsalven	Vattendrag	WA50070382	SE0540213-Gymnsam bevarandestatus SE10027-Miljökvätersommer enligt fisk- och musse/vattendragsordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Torsjön	Sjö	WA13783542		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Forsålsån	Vattendrag	WA3673730		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Paracetamolålgar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fågerubäcken	Vattendrag	WA3007482		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stenebylven - uppströms Vångsjön	Vattendrag	WA16230637		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Örekilsliven - SE110000	Tofteålsån, övre	Vattendrag	WA87588980	SE0530045-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Strömsån - SE110000	Strömsån - mynnigen i havet till Strömsvattnets utlopp	Vattendrag	WA11006897		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Strömsvattnet	Sjö	WA52414779	SE0520148-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vatten från Stensrudjärnet	Vattendrag	WA85684167		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Torsjön	Sjö	WA97254010		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vattendrag mellan Torsjön och Grann	Vattendrag	WA27802155		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Strömsån - SE110000	Vättlandsån - övre delen upp till Husabyjärn mfl	Vattendrag	WA95156597		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Knarbyån - mellan Knarbyån och Årr	Vattendrag	WA60054833		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Hanseboäljmet	Vattendrag	WA15381485		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Käppesjö	Sjö	WA60671747		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Upperudsälven - mellan Bengtsbronöjlen och Lausjön	Vattendrag	WA59476887		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Knarbyån	Sjö	WA60740498	SEA75E654689-130806-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Strömsån - SE111000	Jorfsälven	Vattendrag	WA8095169	SE0520148-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Flatsbäcken - uppströms sammanflödet med Kushalsälven	Vattendrag	WA79530900	SE0530137-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Strömsån - SE111000	Blomsjölsbäcken	Vattendrag	WA12219941		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bengtsbronöjlen	Sjö	WA76077022		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Bäck från Veglarna	Vattendrag	WA13794515		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Stenebäcken	Vattendrag	WA22138863		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - klaviken, inne Åråsviken	Sjö	WA94981822	SE0540120-Gymnsam bevarandestatus SE0610010-Gymnsam bevarandestatus SE0540213-Gymnsam bevarandestatus SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musealvattenförordningen SE0610004-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Vårtpåbått och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - kolstrandsviken	Sjö	WA53851613	SE0540120-Gymnsam bevarandestatus SE0510010-Gymnsam bevarandestatus SE0540213-Gymnsam bevarandestatus SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musealvattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Strömsån - SE111000	Nedre Färningen	Sjö	WA41199445	SEA75E654685-123868-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Krokstrandsbäcken	Vattendrag	WA83970213		God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vattendrag mellan Svärtdal och Lakejön	Vattendrag	WA73107061		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Svärtdal	Sjö	WA61638113		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Strömsån - SE111000	Långem	Sjö	WA43864314		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Syrgasförhållanden och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Ulevattnet	Sjö	WA84064391		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Stora Ulevattnet	Vattendrag	WA85835394		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rämesälven	Vattendrag	WA15591123		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Klovsjärnen	Vattendrag	WA48429521		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Klovsjärnen	Sjö	WA5547342		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Gåksjöbäcken, Gåksjön till Letälven	Vattendrag	WA98779152		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fårsbäcken	Vattendrag	WA36618700		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Huesjärnen	Sjö	WA77419233		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Getboälven	Vattendrag	WA43567003		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Risevattnet	Vattendrag	WA55607560		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Trestickblån	Sjö	WA58534225	SE0530045-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurninng och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ärtingen	Sjö	WA48292975		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ärbolsälven	Vattendrag	WA76466557		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Knarbyån - mellan Edsån och Knarbyån	Vattendrag	WA83929872		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Lekholmsbäcken	Vattendrag	WA4088128		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurninng	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Letälven mellan damm vid Mo och Slagern	Vattendrag	WA51567092		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sandnsjön	Sjö	WA62487600		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	holnälven	Vattendrag	WA99758083		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ärbolsälven - mellan Fillingjön och Ärtingen	Vattendrag	WA64707926		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Kongbäck/Vagnsbäcken	Vattendrag	WA7374231		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Forsurninng	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Forsnäsån - uppströms Kläppejö	Vattendrag	WA43478050		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Getrosälven - mellan Stora Trestickblån och Risevattnet	Vattendrag	WA59796554		Viktigt ekologisk status	Mätlig ekologisk status för Forsurninng	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Edsån	Sjö	WA81123414		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Byviken	Sjö	SE11027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	WA75730576		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fillingjön	Sjö		WA48086469		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Visman nedströms Dävebläcken	Vattendrag		WA24770307		God ekologisk status 2033 Hydrologisk regim i allsländ vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Bottenfauna och Näringssämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Grundsjön	Vattendrag		WA52806153		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Grundsjön	Sjö		WA7271005		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	SE301000 - SE301000	Svanelva	Vattendrag		WA10525946		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ämånslån - Nedre Kalven till mynningen Vänern	Vattendrag		WA93983021		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vänern - Norra Viken	Sjö	SE11027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	WA77065951		God ekologisk status 2033 för Näringssämnen och Växplankton och 2039 för Fisk Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Gälviken	Sjö	SE11027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	WA84321623		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Rösejärnet	Vattendrag		WA7745949		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Östra Solbjörn	Sjö		WA17781829		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nedre Kalven	Sjö		WA84162902		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Götarbyälven - från Potånarens utöpp till Fillingjön	Vattendrag		WA72925598		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Dävelsbäcken	Vattendrag	WA11894219	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vatten från Orsbyjärnen	Vattendrag	WA95979910	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Solviksjöarna	Vattendrag	WA10544723	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Tvenvattenbäcken	Vattendrag	WA53764883	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gottarbyälven - mellan Akesjö och Holtamälvens utlopp	Vattendrag	WA49057088	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bälsjön med vattendrag	Vattendrag	WA7680302	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Noret	Sjö	WA28405944	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Dammjärn	Vattendrag	WA17761640	God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Visnan nedströms Sällsbäcken	Vattendrag	WA50218267	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Bottenfauna och Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Kobbingbäcken	Vattendrag	WA4734380	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Pkväktkskaljlar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hälsbäcken	Vattendrag	WA42627049	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Byälven nedströms Skiffle	Vattendrag	WA28142111	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Västra Soljön	Sjö	WA27767103	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck mellan Grundvattnet och Åsjesjö	Vattendrag	WA61473580	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vattendrag från Västra Soljön	Vattendrag	WA11185494	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kasenbergsån	Vattendrag	WA91033702	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kotjärnet	Sjö	WA90978944	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjöar/Tarnsälven	Vattendrag	WA38029306	God ekologisk status 2027 för Plankton, kiselalger, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Näringsämnen och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Mittlig ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ämblån - Ömmeln till Nedre Kalven	Vattendrag	WA73412947	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Kotjärnet	Vattendrag	WA16169307	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Åsjesjö	Sjö	WA43293444	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Husefjärnen	Vattendrag	WA6989620	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Dammjärn	Sjö	WA46760566	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Husefjärnen	Sjö	WA73604547	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck mellan Lyssefjärnen och Lysjö	Vattendrag	WA41649546	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lyssefjärnen	Sjö	WA88025539	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Suledälven	Vattendrag	WA39797910	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Häkanbolbäcken	Vattendrag	WA13814300	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nollbyälven	Vattendrag	WA61471663	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vattendrag mellan Västra Älven och Svandålfjäll	Vattendrag	WA70633131	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Siljebäcken	Vattendrag	WA57803952	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Siljesjö	Sjö	WA33517441	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Harefjorden	Sjö	WA99433502	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Långjärnen	Sjö	WA35797975	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Backälven	Vattendrag	WA56789782	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nosjö	Sjö	WA64183118	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Ämnelån - Dalsjön till Ömmeln	Vattendrag	WA89468318	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sillebäcken	Vattendrag	WA57232220	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Långjärnsbäcken	Vattendrag	WA7754523	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Dalsjön	Sjö	WA98865916	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Buattnet	Sjö	WA74445855	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Snaggenäsån	Sjö	WA47716340	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Snaggenäsån	Vattendrag	WA62780976	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grensån	Sjö	WA5245702	God ekologisk status 2027				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nollvången - mellan Simsån och Nösjö	Vattendrag	WA72334273	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fonrekullen	Vattendrag	WA6599707	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rottjärn	Sjö	WA21126897	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck mellan Fursjö och Bäckertjärnen	Vattendrag	WA31121132	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bottensjön	Sjö	WA13067238	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sämsjön	Sjö	WA60646036	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fursjö	Sjö	WA72195310	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Visnan ns Våmen	Vattendrag	WA89685417	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rottjärnsbäcken	Vattendrag	WA29608777	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjönsjö	Sjö	WA77855234	God ekologisk status				God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljullåven nedströms Ödebyjärmet naturfåra	Vattendrag	WA13803304	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grensöbäcken	Vattendrag	WA57799038	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Väster-Svan	Sjö	WA28094017		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lillilven	Vattendrag	WA52427175		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag, Hydrologisk regim i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sätersälven	Vattendrag	WA3782061		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Merfölogiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kesnadsälven - från bäck från Snaggemässjön till Ramsbyljän	Vattendrag	WA2479369		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bäck från Mojlän	Vattendrag	WA8573466		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nollbylven - mellan Gravdalsjön och Sömsjön	Vattendrag	WA92860783		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mellan-Svan	Sjö	WA18420905		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Östra Silen	Sjö	WA77760630		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gravdalsjön	Sjö	WA78209005		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Karlsforsälven - mellan Östra och Västra Silen	Vattendrag	WA23490834		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Sällsjön	Sjö	WA29066857		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Kråälven as Summein	Vattendrag	WA6385307		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Merfölogiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lystjärnen med utlopp	Vattendrag	WA50683809		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Mojlän	Sjö	WA87735299		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000		Kilälven	Vattendrag	WA42516449		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Summeh	Sjö	WA41269109		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Öster-Svan	Sjö	WA56110757		God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Ljullilven nedströms Öster-Svan	Vattendrag	WA12135010		God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Gurubäck	Vattendrag	WA87544781		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län, Värmland	Göta älv - SE108000		Västra Silen	Sjö	WA81673879	SE475E66961-22875-Krav enligt dricksvattnetsriskfaktorn	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Remsbydalen	Sjö	WA55415388		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000		Nyngsbacken med inlopp i Västersjön	Vattendrag	WA68289171		God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Traasbälven	Vattendrag	WA27004159		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götalands län, Värmland	Göta älv - SE108000		Kerndorsälven	Vattendrag	WA35778267		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Myrsjön med utlopp	Vattendrag	WA99423505		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000		Vismen	Sjö	WA36906705		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Västra Götalands län	Göta älv - SE108000		Rimljamsbacken	Vattendrag	WA44301327		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000		Vattendrag från Gryfsjön till inloppet i Vismen	Vattendrag	WA895443338		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Möckeln	Sjö	WA83141000	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk, Konnektivitet i sjöar och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bensolöjpyrene	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Kvarntorpbacken	Vattendrag	WA2928742	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Liljulen nedströms Ammeskogsjön	Vattendrag	WA92099470	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Rohäcken	Vattendrag	WA81459946	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bläck vid Spångert	Vattendrag	WA79802148	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Örebro	Göta älv - SE108000	Östersjön-Dejerfors	Sjö	WA43989225	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjösjön och Segmaälven	Vattendrag	WA72345012	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Örebro	Göta älv - SE108000	Lysingsbacken, St Lysingen till inloppet i Angsjön (Valån)	Vattendrag	WA19445974	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Ammeskogs-sjön	Sjö	WA2237932	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Örebro	Göta älv - SE108000	A mellan Västersjön och Östersjön	Vattendrag	WA69611257	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Örebro	Göta älv - SE108000	Västersjön	Sjö	WA43683430	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Ekholmsjön	Sjö	WA20230632	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Kusonmäländan, Konnektivitet i sjöar och fisk och 2039 för Vårplanden och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	

SEFI027-Mjölkkvalitetsnormer enligt fisk och musvattnetförordningen

Örebro	Göta älv - SE108000	Vattendrag mellan St Noren och Väsjön	Vattendrag	WA63500811		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lodalven	Vattendrag	WA7578658		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen och Påverk-läsealger	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Isabäcken	Vattendrag	WA14221475		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svartjärnen med utbopp	Vattendrag	WA523629		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Stora Noren och Lilla Noren	Sjö	WA7086340		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Slinkerudsbäcken	Vattendrag	WA4006561		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Närsbäcken	Vattendrag	WA2945049		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Vassjön	Sjö	WA60560123		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Eidan	Sjö	WA68185722		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sältersviken med utbopp	Vattendrag	WA74374113	SEF1027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselvattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - kyrkebyjön	Sjö	WA13671078	SEF1027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselvattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och 2033 för Växtbäddar och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland, Värmland	Göta älv - SE108000	Bodsjön	Sjö	WA18816980		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Västsjön	Sjö	WA50328793		God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Byälven ns Gillbergsjö	Vattendrag	WA75598084		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lullilven nedströms Eldan	Vattendrag	WA96774635		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Valån mellan Västsjön och Möckeln	Vattendrag	WA74940636		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vikforsälven	Vattendrag	WA56896699		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gälsjösjön med utlöpp i Samsjösjön	Vattendrag	WA61560832		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Närälven mellan Kärran och Stora Noren	Vattendrag	WA57507948		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lullilven	Vattendrag	WA10316118		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Bobäckens/Lambäckens	Vattendrag	WA15551933		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Bottenfauna, Hydrologisk regim i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Kärran	Sjö	WA82703925		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Varman nedströms Iöälven	Vattendrag	WA15615656		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Varnen uppströms Lötälven	Vattendrag	WA36545127		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Näringsskänmen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svarälven mellan Inalvens inlopp och Möckeln	Vattendrag	WA11585793		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Lanforsälven från Mäcka järnmin till inloppet i Kärrmen	Vattendrag	WA58824708		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gillbergaslån	Sjö	WA68172191	SE0610012-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålgåbäcken	Vattendrag	WA27861011		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Öjösjön	Sjö	WA13080967		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Hagelvikens	Sjö	WA61805719	SEF1027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Luftsköthäländan och Makrofytter och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Ebr	Sjö	WA6623249		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Blommaälven ns Nedre Blomsjön	Vattendrag	WA13861508		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Varumsälven	Sjö	WA2946026	SEF1027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsskänmen, Konnektivitet i sjöar och 2033 för Botaniska och Växplankton och Fisk och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ärnen och Hyttälven	Vattendrag	WA33263323		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Fisk, Konnektivitet i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Karlforsälvens Magtåbäcken	Vattendrag	WA98297414		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Botungen med utlopp	Vattendrag	WA93766570		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Blomsjön	Sjö	WA95565886		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Kvarnsälven	Vattendrag	WA31060919		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Örneviken	Sjö	WA22081099	SE0510203-Cymosam bevarandestatus SE11027-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk och musvattnedfordringen SE0510046-Cymosam bevarandestatus SE0510023-Cymosam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Näringsämnen och 2029 för Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Möälven	Vattendrag	WA55161382		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjårdalvattnet, Rusebäcken, Mösjön och Forsbybäcken	Vattendrag	WA34051437		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Källbäcken	Vattendrag	WA34753077		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Krolvattnet, Kornälven, Nubertjärnen, Trollhättebäcken	Vattendrag	WA2579527		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Timsälven inlopp i Mädeleån	Vattendrag	WA70930084		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - bottenviken, Lumerviken	Sjö	WA12273512	SE11027-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk och musvattnedfordringen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Luftförhållanden och Vaxtplanter och 2029 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Aspen	Sjö	WA34043515		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bysjön	Sjö	WA10390925		God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Åsfjärden	Sjö	WA53272092	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Makrofyter och regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Senare mätår Dixminer och dixminika föreningar 2027		Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Guljögälven	Vattendrag	WA19631316		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i fisk och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Karlsforsälven ns Svensbyjön	Vattendrag	WA13749969		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Orvskindbäcken	Vattendrag	WA26772370		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svensbyjön	Sjö	WA22019459		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Torpälven-Strålsjöbäcken	Vattendrag	WA5070636		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Finnsjön	Sjö	WA88183261		God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Imälven mellan Ålgammen och Svartälven	Vattendrag	WA99248728		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Sätterholmsfjärden	Sjö	WA194683408	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0610006-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i sjöar, Konnektivitet i sjöar, fisk och Hydrologisk regim i sjöar		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Millången	Sjö	WA41915609		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk och Konnektivitet i sjöar		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven - Suttersälven	Vattendrag	WA48844162	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och mussevattnenförordningen SE0610190-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringslämnen och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Inälven mellan Rösömmen och Algelmen	Vattendrag	WA7751552		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven mellan Malmälagen och Inälvens inlopp	Vattendrag	WA96860857	SE0240127-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk, Bottenfauna och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Lommen	Sjö	WA7259924		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk tillstånd i sjöar och badenauna och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Rösömmen	Sjö	WA9054191		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Hammarösjön	Sjö	WA62596442	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och mussevattnenförordningen SE0610190-Gymnsam bevarandestatus SE0611780000002384-Tillfredsställande badvattnenkvället	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Järnsjön	Sjö	WA1256754		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Maagdsbäcken	Vattendrag	WA25146267		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vänern - Arnefjorden	Sjö	WA13248972	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och mussevattnenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Makrofiter och 2033 för Växplankton och Luffväxer, Löss och 2039 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjön	Sjö	WA84205012		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Luffväxer, Löss och 2033 för Fårsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Borgviksalven	Vattendrag	WA92051178		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mariebergsviken	Sjö	WA46778329	SE0611780000004053-Tillfredsställande badvattenkvalitet SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen SE0611780000002381-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2039 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bårhusälven	Vattendrag	WA19589916		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Björnkällan	Sjö	WA16786113		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandån	Vattendrag	WA41679966		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven - östra älvgenen	Vattendrag	WA34094820	SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Värmeån	Sjö	WA22871336	SEK75658701-133732-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ölman nedströms Svartån	Vattendrag	WA95081130		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pkvakt-kvaliteter och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vålgesundet	Vattendrag	WA50963884		Måttlig ekologisk status 2033	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Örsholmstjärnet	Sjö	WA15539362	SE0611780000002383-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven - Kaplansälven	Vattendrag	WA71449864	SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Timsälven ns Fövettern	Vattendrag	WA34427940		God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Växplankton		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Fövettern/Ullvettern	Sjö	WA93547968		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Växplankton		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Herrsjön	Vattendrag	WA66836778		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Herrsjön	Sjö	WA34812285	SEA7WA34812285-Kce enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sundsstaajärnet	Sjö	WA48788326	SE0611780000002380-Tillfredsställande, basvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar, Flak, Växtplankton och Ljusförhållanden		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Blommaälven ns Övre Blomsjön	Vattendrag	WA468502		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kroppbjörnsjön	Sjö	WA90842412	SE0611780000002382-Tillfredsställande, basvattenkvalitet	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Lerälven, Lerån till Svarälven	Vattendrag	WA24666586		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Blomsjön	Sjö	WA50720556		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sorlen	Vattendrag	WA95371157		Måttlig ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag	Ohillfredställande ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Måttlig ekologisk status 2033 för Pkvaxt-keelager	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Pinken	Sjö	WA31692666		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Timsälven förbindelse mellan Allvettern och Lomen	Vattendrag	WA69306069		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grövelven	Vattendrag	WA10325141		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Alkvettern	Sjö	WA7528175		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Älgjön	Sjö	WA9603507		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Portilåån	Vattendrag	WA8072942		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandållven	Vattendrag	WA9650251		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för, Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norsälven - S om Norsbron	Vattendrag	WA8005908		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Målgån	Vattendrag	WA9638240		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rånållven	Vattendrag	WA9871604		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Malmången	Sjö	WA9519450		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Älmheds-Långräret, Hasselbackeräret med utlopp	Vattendrag	WA8068466		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kyrnerudsbjücken	Vattendrag	WA9772713		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Pilsö, Mosvattnet med utlopp	Vattendrag	WA9358571		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Färsurning, Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bergsjön	Sjö	WA92749910	SEA7WA92749910-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Alstersälven - 5 om Åltern	Vattendrag	WA83936219		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Närlagsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lövåsjön	Sjö	WA92669072		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Södra Tvångstjärnen	Sjö	WA49210164		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norsbäckkanalen	Vattendrag	WA85258274		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Närlagsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lullöven	Vattendrag	WA99255277		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Överudsjön	Sjö	WA62848185		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och Ispjarghällan och 2033 för Närlagsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Långsjön	Sjö	WA65379393		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Närlagsämnen och Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mossbäcken	Vattendrag	WA65021062		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åsebyälven nedre	Vattendrag	WA33305771		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven, Grava Smågrund	Vattendrag	WA22788368	SEF1027-Miljökvältenormer enligt fisk- och mussekvältefördordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Öljön	Sjö	WA85079288		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Tvångsjöarna	Sjö	WA6257938	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Kedjan	Vattendrag	WA8172944	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Trettandedjarnsbäcken	Vattendrag	WA8063707	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Narkvattnet	Sjö	WA6583678	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Hyttsjön	Sjö	WA53890519	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålsteren	Sjö	WA39210222	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Södrasjön	Sjö	WA30746640	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Hällsjöälven	Vattendrag	WA47795515	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Örebro	Göta älv - SE108000	Tvärån, St Gällsjön till inloppet i Malmålgan	Vattendrag	WA4720620	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Niskjörnarna	Vattendrag	WA66467672	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Foxen	Sjö	WA94392226	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Åujan	Vattendrag	WA11402175	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilverföreningar	

Värmland	Göta älv - SE108000	Slårmsbäckens	Vattendrag	WA46767480		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Edsalven	Vattendrag	WA5492737		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ilandsgån	Sjö	WA26287683	SE061178000002379-Tillfresställande badvattnetskvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Morfologiskt tillstånd i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Södrasjöbäckens	Vattendrag	WA81292512		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mossvattnet	Sjö	WA9877609	SEA7WA9877609-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Tvången	Sjö	WA24022845		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Holmtjärnen med utlopp	Vattendrag	WA98306384		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Foken, östra delen	Sjö	WA959646255		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Furuvattnet	Sjö	WA33460418		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Svärån	Vattendrag	WA26964688		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norsälven - N om Vällberg	Vattendrag	WA35922932		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stomsbäckens	Vattendrag	WA70968653		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lundsbergälven ns Matången	Vattendrag	WA92700249		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Hällsjön	Sjö	WA57616340	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålgjöbacken	Vattendrag	WA44135949	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rödvattnet	Sjö	WA87097681	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålstersälven - N om Ålsteren	Vattendrag	WA22708942	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Hydrologiskt regim i vattendrag och Närlingsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lundsbergälven ns Hällsjön	Vattendrag	WA49997639	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hällsjöälven	Vattendrag	WA47020244	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Öman uppströms Svartån	Vattendrag	WA12030649	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åsjöälven ns Åsjön	Vattendrag	WA8650971	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lundsbergälven ns Grytungen	Vattendrag	WA45733235	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rovattenbacken	Vattendrag	WA5524407	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hällsjön	Sjö	WA79779853	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Immen	Sjö	WA40827538	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Silbodalsälven	Vattendrag	WA41530183	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Rörsumning, Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Närlingsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Tarmsälven	Vattendrag	WA27487702	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tolerudsälven	Vattendrag	WA77001962	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Samstorpsjärnet	Vattendrag	WA46712659	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Varsobäck	Vattendrag	WA40573961	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kolsjön	Sjö	WA65624559	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Långälven	Vattendrag	WA48009903	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kolln	Vattendrag	WA82485015	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stordalsbäcken	Vattendrag	WA17659886	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åsjön	Sjö	WA32484829	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mjögården, Briftjärnen, Mjögården	Vattendrag	WA70780768	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åsebyälven nr Ösjön	Vattendrag	WA53484560	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Glasälven neeströms Övre Gå	Vattendrag	WA6742853	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Lesjön	Sjö	WA46321604	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Gäpnen	Sjö	WA10576612	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Expansionskon och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Holmedalsjön	Sjö	WA22430209		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Försurning, sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Glä	Sjö	WA47432574	SE0610133-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Åspälven, L Grytningen	Vattendrag	WA57596252		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Grytningen	Sjö	WA6237448		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Färnsälven	Vattendrag	WA7738820		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjöbälven	Vattendrag	WA3642356		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven mellan Skärjen och Malmflången	Vattendrag	WA3642356		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Södra Mosaren	Sjö	WA48888244	SE061178000002387 Tillfredsställande bävattenskvalitet	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lelungen	Sjö	WA47680238		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lundsbergälven Ackjärnen	Vattendrag	WA9716978		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gruån	Vattendrag	WA9862667		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norsälven	Vattendrag	WA86653817		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Hyn	Sjö	WA57420549		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Ämtån ns Norra Ämtån	Vattendrag	WA91505223		God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Abbergljån	Sjö	WA46434717		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Ämtån	Sjö	WA55041247		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Glumman	Vattendrag	WA63813852		Måttlig ekologisk status 2039	God ekologisk status tillstånd för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	Måttlig ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Pfläkt-lösningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Lungen	Sjö	WA86627219		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Skäljen	Sjö	WA51240270		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Riaälven - ns Kvartorpsån	Vattendrag	WA74885560	SEF1027-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och mussevattnedförordningen	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svarån	Vattendrag	WA74704418		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven mellan Halvarnsören och Skäljen	Vattendrag	WA29446415		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ösjön	Sjö	WA58623451		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Halvarnsören	Sjö	WA34946468		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Fisjöbacken, Fiskekällsjönen till inloppet i Halvarnsören	Vattendrag	WA83716168	SEF240034-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Fälerbacken	Vattendrag	WA87010244		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Storforsälven nedströms Mögsljön	Vattendrag	WA651632939		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Bottenfauna och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Södra Ämtan	Sjö	WA87356960		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ämtan ns Södra Ämtan	Vattendrag	WA37299377		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Barindshultsalven	Vattendrag	WA76587236		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rommen	Sjö	WA1727085		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mögsljön	Sjö	WA13555965		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Leverbyälsjön	Vattendrag	WA16019539		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Glä	Sjö	WA28023968		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Grängsjön och Grängsjöbacken	Vattendrag	WA45551982		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lövsnäbäcken	Vattendrag	WA89012095		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Noret	Vattendrag	WA75947747		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Billingån	Vattendrag	WA92727527		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Böglån	Sjö	WA28703867		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Lill-Lungen	Sjö	WA76441130		God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Billingen	Sjö	WA47338945		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Upprudsälven ns Töck	Vattendrag	WA58437179		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kvarnbäcken	Vattendrag	WA56937987		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Pickensubäcken	Vattendrag	WA87649460		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Fryken	Sjö	WA76939471		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mellanälven ns Nedre hurr	Vattendrag	WA96599464		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norsälven nedströms Nedre Fryken	Vattendrag	WA13281495		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre hurr	Sjö	WA5454079		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Töck	Sjö	WA21871582		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lerboöälven ns Geshön	Vattendrag	WA99339616		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Tångån	Vattendrag	WA70208787	SE11027-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och massvattnedförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Laggartorpäcken	Vattendrag	WA68433067	SE0610185-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Gösjön	Sjö	WA40983217		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norumsälven	Vattendrag	WA13765948		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Blysjön	Sjö	WA57232162		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Keransbäcksen	Vattendrag	WA37155719		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bråksjön	Sjö	WA60021861		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tångån	Vattendrag	WA52451434		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Hittsjön	Sjö	WA61713286		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Emsen	Sjö	WA23543337		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Molkomsjön	Sjö	WA16849084	SE0611780000002390-1	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar och 2033 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjöebäcksen	Vattendrag	WA77831519		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Humsjön	Vattendrag	WA90338426		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Syrjön med utlopp	Vattendrag	WA79601375		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kanalen	Vattendrag	WA68878899		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk region i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Emsälven	Vattendrag	WA97850477		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Lerbodaläven ns Bråtsjön	Vattendrag	WA15473601		God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kvarntorpsån	Vattendrag	WA26560827		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Glefsfjorden	Sjö	WA45357334	SE0611784000003284-Tillfresställande badvattnetskvalitet	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Hämmsäläven ns Sandsjön	Vattendrag	WA76654947		God ekologisk status 2039 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Östersjön	Sjö	WA40738943		God ekologisk status 2033 för Syrgasförhållanden och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Storforsäläven mellan Östersjön och Mögsjön	Vattendrag	WA45939861		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Limningsbäcken mellan Limningsjön och Halvsnoren	Vattendrag	WA19690776		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Limningsjön	Sjö	WA91198389		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Nytorpsbäcken, Väggöresjön till inloppet i Limningsjön	Vattendrag	WA5733404		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rinnälven	Vattendrag	WA56594638		God ekologisk status 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Yppersbylättnet, Ingersbylättnet med utlopp	Vattendrag	WA73845022		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Tjärnsälven	Vattendrag	WA17201267	SE11027-Mjölkkällensområde enligt fisk- och musvattnedordningen	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Sisjöbäcken mellan Sisjön och Halvarsnoren	Vattendrag	WA21333993	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hälsälven	Vattendrag	WA16298443	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Timsälven (Blurbäcksalven)	Vattendrag	WA91580194	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mögesjön med utlopp	Vattendrag	WA67056544	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lerbohälven us Sivein	Vattendrag	WA92563751	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Smårsjön	Sjö	WA19073831	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Sisjön	Sjö	WA92260109	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Åsroppsbacken - Hökbacken	Vattendrag	WA49247159	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Rågrecken	Sjö	WA62286200	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Koppar och Zink regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bly och blyföreningar, Kadmium och kadmiumföreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Finnån	Vattendrag	WA17201242	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mokkmsälven	Vattendrag	WA45189546	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Borsjön	Sjö	WA76409995	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Tångån	Vattendrag	WA74373168		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tolltalslven	Vattendrag	WA67784129		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Fisk och Näringsämnen		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mången	Sjö	WA33181280	SE0610178-Gymnsam bevarandestatus SE0611780000002391-Tillfredsställande bevarandekvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Aspen	Sjö	WA37573183		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bengtörpsbäcken	Vattendrag	WA25456303		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hyttälven nedströms Mången	Vattendrag	WA77618908		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tjärnsälven	Vattendrag	WA99770522		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjön	Sjö	WA21106490		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Uvöjån med utlopp	Vattendrag	WA22379738		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Skarpen	Sjö	WA57477860		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Dömläsalven	Vattendrag	WA34746170		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Byckelsälven	Vattendrag	WA20184468		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lusten	Sjö	WA10072882		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Finnhyttälven, Skärjen till inloppet i Torroarpen	Vattendrag	WA49206174		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Sörbohedalsälven	Vattendrag	WA60721243		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lungönsälven	Vattendrag	WA72937223	SE0610121-Gymnsam bevarandestatus SE0610185-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grännsjönsälven	Vattendrag	WA55897622		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vadälven	Vattendrag	WA90226467		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bubäckensälven	Vattendrag	WA28116643		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Bäckensälven	Sjö	WA29274033		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Forsurng och 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Torpedsälven	Vattendrag	WA43640966		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurng, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kullälvensälven	Vattendrag	WA87597422		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurng och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grännsjönsälven	Sjö	WA21380169		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Grecken, Malen och Lundsälvensälven	Sjö	WA76832340		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Malälvensälven	Vattendrag	WA57372139		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Västen	Sjö	WA95455082	SE0756661264-136508-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Prostgårdsälven	Vattendrag	WA37671778		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Østfold, Värmland	Göta älv - SE108000	Mellanälvensälven	Vattendrag	WA94317976		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Mellan-Fryken	Sjö	WA52451708	SE061176600003826-1 till frestallande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Svarälven mellan S Torvvarpen och Halvarnören	Vattendrag	WA66894665		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ritnan övre	Vattendrag	WA48274997		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Slveh	Sjö	WA69224988		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Prästbäcken	Vattendrag	WA2583104		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Prämsjön	Sjö	WA6713143		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Trimsälven (Aphryttälven)	Vattendrag	WA65682528		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Prämsjön	Vattendrag	WA1769723		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Södra Kessjön	Sjö	WA77930103		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vitandsälven	Vattendrag	WA47744603		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Djupben	Sjö	WA15965992		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Växtplanter, Bottenfauna och Syrgasförhållanden och 2033 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Kroppälven - N om Östersjön	Vattendrag	WA49247237		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck från Torpsjön	Vattendrag	WA24020107		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Tornarpen	Sjö	WA39693216		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Konnektivitet i sjöar, Flisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kadmium och Bly och byföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kadmium och Bly och byföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kadmium och Bly och byföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bronsbjergsålvän	Vattendrag	WA46454616		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Acksjön	Sjö	WA70703743		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Lilla Krakeljärn	Sjö	WA14084822		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Örebro	Göta älv - SE108000	Vaseljärn	Sjö	WA6855486		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Slakjärn	Sjö	WA11616767		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Örebro	Göta älv - SE108000	Brunshyttebäcken mellan Vaseljärn och Lundsjärden	Vattendrag	WA84622441		God ekologisk status 2027 för Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Västra Skärgen med utlopp i Östra Skärgen	Vattendrag	WA12871281		God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Västra Örtan	Sjö	WA88287854		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Flisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Torpsjön	Sjö	WA74734813		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Rimmen	Sjö	WA55081689		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Tjärnsälven nedströms Östra Örtan	Vattendrag	WA4252730		God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Värmland	Göta älv - SE108000	Rimmen	Sjö	WA13866516		God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Upperudsalven nedströms Östen	Vattendrag	WA42570030		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Värmland	Göta älv - SE108000	Kyrwiken - del av Glasjören	Sjö	WA64565822		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Botaniska, Näringsämnen och Morfologiskt tillstånd i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Följön och Följbjöcken	Vattendrag	WA74580171		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rinnan	Vattendrag	WA28011920		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kroppallven nedströms Yngen till Skågen	Vattendrag	WA89275685		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tollhallven	Vattendrag	WA71639315		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Örsjön	Sjö	WA75116899		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Örsjöbjöcken	Vattendrag	WA57926005		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Vattendrag från Holmsjön till inloppet i Sundsjön	Vattendrag	WA9020445		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Sundsjön	Sjö	WA59837007		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Halvtron	Sjö	WA86660784		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	A mellan Halvtron och Spr-Ålgen	Vattendrag	WA35795182		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	A mellan Sundsjön och Halvtron	Vattendrag	WA16504012		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svartbjöcken	Vattendrag	WA4247491		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Yngen	Sjö	WA12537889	SE175E661971-141613-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt illstånd i vattendrag Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Boobäcksen	Vattendrag	WA63793134		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vrångbäcksen	Vattendrag	WA71709069		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stampbäcksen	Vattendrag	WA57482681		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Viksälven nedströms Lillälven	Vattendrag	WA65566789		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt illstånd i vattendrag och Näringsämnen och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vikaren, Koppomsbäcksen och V Buvattnet	Vattendrag	WA91133952		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lillälven nedströms Ullén	Vattendrag	WA63035006		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt illstånd i vattendrag Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ullén	Sjö	WA72464927		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns flömsån	Vattendrag	WA10486629	SE11027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mjölgsjön med utlopp	Vattendrag	WA51297399	SE17WA51297399-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Sikforsån mellan Sör-Älgen och Fornarpån	Vattendrag	WA36864633		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt illstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Haftergljön med utlopp	Vattendrag	WA2765912		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Sör-Älgen	Sjö	WA99580978		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Skitterälven - us Norrskäcken	Vattendrag	WA39398467			God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Racken	Sjö	WA6613342	SEA75E662337-132244-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna		God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lungölväns ns Alstern	Vattendrag	WA131837634	SE0610178-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lersjön	Sjö	WA5309041			God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ernsen	Sjö	WA51964851			God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Vattendrag från Hällgämen till inloppet i Halvtron	Vattendrag	WA16303939			God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Örvattnet med utlopp	Vattendrag	WA36692119	SE0610137-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Försurning	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mangen	Sjö	WA75222881			God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mångälven	Vattendrag	WA66108774	SE0610160-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2039 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2039	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nysockensjön	Sjö	WA95064235			God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och Strygsförfallanden och 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Köhalvens nedströms Vafjungen	Vattendrag	WA89162655			God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Skymsjöån	Vattendrag	WA59124770			God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Gräsjön med utlopp	Vattendrag	WA3602036	God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartånalen	Vattendrag	WA1049665	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bergsjön	Sjö	WA6096015	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Östankån	Vattendrag	WA9038499	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Svan-Hällesjö/Filipstad	Sjö	WA2249376	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjön och 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Aplungen	Sjö	WA1780701	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjön och 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stensjön, Mellansjön med utlopp	Vattendrag	WA3775866	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svartjällsälven övre	Vattendrag	WA3962706	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Buavtalsälven	Vattendrag	WA5176947	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Aplungsälven nedre	Vattendrag	WA7684970	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svartånalen	Vattendrag	WA6382928	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vadlungem	Sjö	WA21982631	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Slacksjön	Sjö	WA54747001	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Grämlingen	Sjö	WA16206598	SE175E662713-138014-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, fisk och Hydrologisk regim i sjöar		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Storforsälven nedströms Stora Horsjön	Vattendrag	WA895256119		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vaggeshälen ns Bjälvern	Vattendrag	WA811952126		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bakälven	Vattendrag	WA86756490		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Skacksjälven	Vattendrag	WA18804914		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vågsjöån	Vattendrag	WA23209042		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gefusjälven	Vattendrag	WA12389713		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tamsjälven	Vattendrag	WA68062852		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Horsjön	Sjö	WA94571391		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven mellan Hällefors och Torvarpen	Vattendrag	WA43251952		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk, Bottenfauna och Konnektivitet i vattendrag och 2027 för Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag, fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sel nedströms Ägen	Vattendrag	WA4524086		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hemsjöbäcken	Vattendrag	WA11669673		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Kölabliven nedströms Rimnan	Vattendrag	WA484665176		God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2045 för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Alkebacken	Vattendrag	WA21613908		God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svarån	Vattendrag	WA62604157		God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hemsjön	Sjö	WA77148172		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svartjämnsälven nedre	Vattendrag	WA31868983		God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjällvern	Sjö	WA5202928		God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ågen	Sjö	WA65144873		God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gälosjälven	Vattendrag	WA65432945		God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Aplingsälven övre	Vattendrag	WA12666890		God ekologisk status 2045 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stopsjön	Sjö	WA97383855		God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stobylven	Vattendrag	WA7254180		God ekologisk status 2039 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nordmarksälven - N om Ågen	Vattendrag	WA6609792		God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gärdsjön	Sjö	WA68076572		God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Baksjön	Sjö	WA88928585		God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromrad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromrad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Väggelven us Bjälvern	Vattendrag	WA81527516	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Årtjärmet och Årtjärnsbäcken	Vattendrag	WA48219857	God ekologisk status 2027	God kemisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Sängsbäcken	Vattendrag	WA49383663	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Dammälven ns Långban	Vattendrag	WA56418681	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Akershus, Värmland, Østfold	Göta älv - SE108000	Iversbyälven	Vattendrag	WA23595150	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Noreälven	Vattendrag	WA7725418	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bosjön	Sjö	WA90693943	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Sjökerstån mellan Norr-Älgen och Sör-Älgen	Vattendrag	WA16043133	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kolvaälven nedströms Björkedragen	Vattendrag	WA23691555	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ramån	Vattendrag	WA80496182	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Havsgölven	Vattendrag	WA20988739	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Långban	Sjö	WA17332968	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Sälungen	Sjö	WA56771481	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Örebro	Göta älv - SE108000	Stor-Slügen	Sjö	WA67779040		God ekologisk status	God ekologisk status 2045 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Gumneån	Sjö	WA39564369		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ränken	Sjö	WA76599703		God ekologisk status		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ojensåbäcken	Vattendrag	WA11298141	SE0610162-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Amnan	Vattendrag	WA46471776		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Näringsämnen	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Norr-Älgen	Sjö	WA98689394		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nordmarksälven nedströms Sandsjöbäcken	Vattendrag	WA17237748		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kurdjämälven	Vattendrag	WA29561811		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Dalsälven	Vattendrag	WA23822604	SE0610161-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hyttälven nedströms Lilla Horskjön	Vattendrag	WA50010532		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Påverk-läseffekt, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bylsjön	Sjö	WA23767777		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Noreälven	Vattendrag	WA48459692		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lilla Horskjön	Sjö	WA48459692		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Näringsämnen, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Backsjön	Sjö	WA88010767		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Hugn	Sjö	WA79986008	God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Skarpsälven	Vattendrag	WA96404530	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Björhelången	Sjö	WA42528675	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Komektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Grandsåbäcken	Vattendrag	WA5598071	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Komektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grundsjön och Grundsåbäcken	Vattendrag	WA68210945	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ojmåssjön	Sjö	WA96439394	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ramsjön	Sjö	WA62523336	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Komektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Svarälven mellan Örfingen och Halliders	Vattendrag	WA76745919	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Pjällsjön	Sjö	WA8233877	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Rottjärnsbäcken från L. Rottjärnen till inloppet i Stor-Sjungen	Vattendrag	WA67279610	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Slången	Sjö	WA2577779	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Komektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Vattendrag mellan Lilla Högsjön och Norr-Ålgen	Vattendrag	WA66147211	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Komektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rottneen	Sjö	WA53914489	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Komektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns tånå	Vattendrag	WA72606024	SE11027-Miljökvälternormer enligt fisk- och musse/vattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kölaälven nedströms Torglilsudälven	Vattendrag	WA4517614		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjöälven ns Tabergs kanal	Vattendrag	WA71676149		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Stora Högjön och Lilla Högjön	Sjö	WA56385144		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Trobylven	Vattendrag	WA2271262		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Forsurning och 2039 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Saehytälven ns Hytsjön	Vattendrag	WA50680721		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Råkedälven	Vattendrag	WA15719689		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hytsjön (Långån)	Sjö	WA12034092		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bergsjön	Sjö	WA4612053		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Gärdsälven	Vattendrag	WA52468856		God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Torglilsudälven	Vattendrag	WA69256661	SE0610163-Gymnsam bevarandstatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Öringen	Sjö	WA75998544		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Göskjärnen med utlopp	Vattendrag	WA12467723		God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Alpöbacken	Vattendrag	WA67492646		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Byfljålet och Hökedalsbäcken	Vattendrag	WA79065460	God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nordmarksälven övre	Vattendrag	WA15271007	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åkesjön	Sjö	WA99440037	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Byälven n.s. Åkesjön	Vattendrag	WA64660755	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Morfologiskt alltidat, vattendrag, Fisk och konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Koingsbäcken, Kofjärnen till inloppet i St-Högjön	Vattendrag	WA93465561	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bljersjön med utlopp	Vattendrag	WA41578905	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjöälven ns Sandsjön	Vattendrag	WA19759197	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sundet	Vattendrag	WA5311334	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Låserudbäcken	Vattendrag	WA49600416	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Olsjönsbäcken	Vattendrag	WA49728981	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sängesälven	Vattendrag	WA49773941	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lerälven	Vattendrag	WA62464816	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålgsjön	Sjö	WA64211425	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Brattaån	Vattendrag	WA26470251	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Forsuring och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Savhyttälvens Stensjön	Vattendrag	WA57590236	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Nattsjöbåden	Vattendrag	WA79740367	God ekologisk status 2033	God ekologisk status tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Lersjön	Sjö	WA65309018	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjön	Sjö	WA10180486	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bodaälven	Vattendrag	WA14815287	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Nittsjön	Sjö	WA19018426	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Grässjön	Sjö	WA15251809	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Sjöersån från Svasjön till Silkenfosragen	Vattendrag	WA89777732	God ekologisk status 2033	God ekologisk status tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ångsjön	Sjö	WA69465865	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stensjön	Sjö	WA60410184	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Fryken	Sjö	WA23654558	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven mellan Flaxen och Öringen	Vattendrag	WA71577969	God ekologisk status 2033	God ekologisk status tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Flaxen	Sjö	WA53127104	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Örebro	Göta älv - SE108000	Släktån från Mångsagen till Sjösjön	Vattendrag	WA67216562	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och konektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålgåbäcken	Vattendrag	WA16380775	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2045 för Konektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Endån	Vattendrag	WA63487998	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grönbäcken	Vattendrag	WA56450823	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rikökenån	Vattendrag	WA94520442	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Konektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tamsjöbäcken	Vattendrag	WA97303560	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk och 2045 för Konektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Riköken	Sjö	WA36222312	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Tamsjön	Sjö	WA48744675	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Järperudsalven	Vattendrag	WA6290580	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Lersjön	Sjö	WA97697686	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vaggeläven	Vattendrag	WA9873290	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konektivitet i vattendrag, och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Vrångälven nedströms Billån	Vattendrag	WA76461546		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Försurning och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hyttälven	Vattendrag	WA22550949		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Hedgesjön	Sjö	WA43167465		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälven nedströms Vintersjön	Vattendrag	WA58790044		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Öggsjön och Öggsjöbäcken	Vattendrag	WA26272626		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvåälven ns Mögrevan	Vattendrag	WA18134921		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Karälven ns Lovisebergssälven	Vattendrag	WA31847359	SEF1027-Mjällkvälletsnamner enligt fisk- och mussekvälteförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000	Vintersjön	Sjö	WA96533061		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mögrevan	Sjö	WA64058882		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Jällsjöbäcken	Vattendrag	WA32819459		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Saxhyttälven ns Dallarissjön	Vattendrag	WA95427500		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Busken	Sjö	WA25451669		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Björken	Sjö	WA44475695		God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Välljarna och Välljarnsbäcken	Vattendrag	WA39266138		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Örebro	Göta älv - SE108000	Lilla Ulsjön till inloppet i St. Tomsjön	Vattendrag	WA55386609		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Mången	Sjö	WA8855959		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lilla Örsjön med utloppsåbäck	Vattendrag	WA41361760		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lidsjön	Sjö	WA96476880		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar, Fisk och Morfologiskt tillstånd i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Björka älv nedströms Björken	Vattendrag	WA91766503		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Näringsskikten	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-En	Sjö	WA18749827		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Treen	Sjö	WA53952274		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Morfologiskt tillstånd i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Trebrännigen	Sjö	WA12760435		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Humsjöbacken	Vattendrag	WA39296551		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Lövålsjön mellan Lövån och Mången	Vattendrag	WA21782403		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vaggelåven, Övre Vassbotten	Vattendrag	WA42013106		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Nordsjön	Sjö	WA66994096	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvåälven ns Bredreven	Vattendrag	WA42545424	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Lövsjön	Sjö	WA45917672	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Månsån	Vattendrag	WA77117417	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Lersjöälven	Vattendrag	WA11395946	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bornsjön	Sjö	WA70801480	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Borrälven	Vattendrag	WA36736377	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000	Tromsöälven	Vattendrag	WA8072372	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svärån	Vattendrag	WA13162587	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hyttälven ns Sicksjön	Vattendrag	WA71855508	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjfska älv nedströms Tvärån	Vattendrag	WA70396832	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kviksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Mödrälven	Vattendrag	WA4354771		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologiskt regim i vattendrag. Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Dallartssjön	Sjö	WA76805872	SE475E664697-440625-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bredreven	Sjö	WA26842018		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Örebro	Göta älv - SE108000	Stora Tomsjön	Sjö	WA49204236		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i sjöar och 2033 för Fisk. Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandjöhlavens Skrocksjön	Vattendrag	WA10699024		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Basthöljälvens nedre	Vattendrag	WA44248662		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sirsjön	Sjö	WA70767459		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ämten och Ämtbäcken	Vattendrag	WA4226833		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lesjöforsälven, Sjärrfors	Vattendrag	WA62918599		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lufforsälven	Vattendrag	WA8278180		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvåån	Vattendrag	WA48385399		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Hydrologisk regim i vattendrag och Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000		Vrångälven nedströms Vävan	Vattendrag	WA82736512			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2033 för Försurning och vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Borgsjön	Sjö	WA98632184			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Lovsebergssjön	Vattendrag	WA54208059			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Lövsjön med utlopp	Vattendrag	WA20488278			God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Örebro	Göta älv - SE108000		Svartälven ns Åkvsjön	Vattendrag	WA24354391			God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Örebro	Göta älv - SE108000		Lövsjöns inloppet i Lövsjön	Vattendrag	WA6890923			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Brusälven	Vattendrag	WA6039410			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Stöpsälven	Vattendrag	WA84051976			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Försurning, Fisk och Konnektivitet i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Bornaälven	Vattendrag	WA60347466			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Merfölogiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Agglammen/Stenbjörnen	Vattendrag	WA15409562			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Långbjörnen	Sjö	WA43366605			God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Hällsjön	Sjö	WA27303310			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Finnälven	Vattendrag	WA49585157			God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Krokljärnsbäcken	Vattendrag	WA21993543		God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Ullen	Sjö	WA75343948	SE075E665302:38478-krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Vävan	Vattendrag	WA92706422		God ekologisk status 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Krakerudsdammen	Sjö	WA42127802	SEF1027-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Jössälven nedströms Vällén	Vattendrag	WA48817230		God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Basthålsälven övre	Vattendrag	WA3627318		God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gäddbäcken	Vattendrag	WA11936183		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Elksälven	Vattendrag	WA33195032		God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvårdån	Vattendrag	WA57852321		God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Alveljön	Sjö	WA69715277		God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Jössälven nedströms Ulgårdsjön	Vattendrag	WA47714001		God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Björå älv nedströms Älgån	Vattendrag	WA87710370		God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Hägliven ns Lill-Ullen	Vattendrag	WA39569938		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vallen	Sjö	WA54715169		God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter	
Värmland	Göta älv - SE108000	Hägliven ns Stor-Ullen	Vattendrag	WA20204714		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Hydrologisk Konnektivitet i vattendrag, Kvicksilver och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lill-Ullen	Sjö	WA40257598		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk Konnektivitet i sjöar, Kvicksilver och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Görsjöbacken	Vattendrag	WA89585458		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Årossilven	Vattendrag	WA56242554	SER1027-Miljökvälletnormer enligt fisk- och musselvattnendiffrödringen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk Konnektivitet i vattendrag, Kvicksilver och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Storeken	Sjö	WA85612519		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Rådasjön	Sjö	WA72728479		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Norviksjön med utlopp	Vattendrag	WA62056652		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gråssjöbacken	Vattendrag	WA59445173		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Oppdampern med utloppsäck	Vattendrag	WA77303157		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Helemark	Göta älv - SE108000	Buda	Vattendrag	WA14588753		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Våjan	Vattendrag	WA81084638		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Jangen	Sjö	WA11796868		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Finnsjö, Kroksjön och Säglåken	Vattendrag	WA21136736		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Gråsjön	Sjön	WA46146568		God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nisrämmen	Sjön	WA33162675		God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Siksjön	Sjön	WA54975923		God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvåälven nedströms Bosjön	Vattendrag	WA48731614		God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bosjön (Bämmen)	Sjön	WA99471225		God ekologisk status	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Rotnan ns Skallbergsjön	Vattendrag	WA87689950		God ekologisk status 2045	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Riaälven ns Noret	Vattendrag	WA28520068	SEF1027-Mjlkvalitetstaxomet enligt fisk- och mussevattnedörningen	God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Granån nedströms Stora Gransjön	Vattendrag	WA16387960		God ekologisk status 2045	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2045 för fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Jössälven Håvilsrud	Vattendrag	WA27955737		God ekologisk status 2045	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Örebro, Dalarna	Göta älv - SE108000	Sikforsån mellan Gällingen och Mången	Vattendrag	WA44005343		God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2033 för fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mjågan	Vattendrag	WA4641446		God ekologisk status 2027	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, fisk och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tälbergälven	Vattendrag	WA45304320		God ekologisk status 2033	God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk		God kemisk yvantenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppmär ej god kemisk yvantenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Dalarna	Göta älv - SE108000	Slarsjön	Sjö	WA95299107	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i Sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Uvån nedströms Värmlunden	Vattendrag	WA12626387	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klammälven	Vattendrag	WA14406354	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åggsjön och Kuarnabäcken	Vattendrag	WA98643356	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Åggsjön	Sjö	WA55759848	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i Sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Eriksdalslän	Vattendrag	WA26811340	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Merförologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ålgån	Vattendrag	WA24566660	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för konnektivitet i vattendrag och i Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Svarälven - 5 om Södra Laggen	Vattendrag	WA87033437	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Merförologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Niska varnsållven	Vattendrag	WA28251962	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Merförologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lillsälven	Vattendrag	WA89412789	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Merförologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk och 2045 för Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Upplundan	Sjö	WA77464140	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mossjön med utloppsåck	Vattendrag	WA3278877	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Nedre Tällbergsjön	Sjö	WA54916203	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Slädsjön	Sjö	WA59974904	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lyxan	Vattendrag	WA39220628	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Södra laggen/Norra Laggen	Sjö	WA7714644	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Djupdammen	Sjö	WA15045956	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Värmullen	Sjö	WA16509132	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Berednings och 2033 för Konnektivitet i sjöar, fisk och hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tranebergssälven nedströms Upplundan	Vattendrag	WA9233468	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lulleken	Sjö	WA6035515	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvållåven	Vattendrag	WA7974732	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och Pkvakt-hälsor	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lortan	Vattendrag	WA14717689	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stora Lugån	Sjö	WA90590417	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Noret	Vattendrag	WA99653009	God ekologisk status	SE0610221-Gynnsam bevarandestatus	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Sävälven	Vattendrag	WA59362453	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ush nedströms Åmen	Vattendrag	WA7624769	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk och konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gällingen	Sjö	WA34897206	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Omsjön, Kjögn och Kjöpbäcksen	Vattendrag	WA45355482		God ekologisk status	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Acksjöälven	Vattendrag	WA89564864	SE0610169-Gynnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältestonorer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Holmsjöälven	Vattendrag	WA11108924		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Amten	Sjö	WA43677845		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Skalbergssjön	Sjö	WA47931350		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Holmsjön	Sjö	WA69795628		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Busjön	Sjö	WA7612196		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjöfva älv nedströms Björklången	Vattendrag	WA91856552		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologisk tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Igelälven	Vattendrag	WA95080070		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Deglunden	Sjö	WA71084712		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bogsälven/Rolampälven	Vattendrag	WA24245450		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stensjön och Stensjöbäcksen	Vattendrag	WA26323232		God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tranebergssälven	Vattendrag	WA37547239		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologisk tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Dalarna	Göta älv - SE108000	Sikforsån	Vattendrag	WA811662620	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gällåven	Vattendrag	WA65294930	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sällgååven	Vattendrag	WA93564389	God ekologisk status 2027 för Försurning, Morfologisk tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Östra Gällåven och Örbäcken	Vattendrag	WA63956941	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Holmsjöbacken	Vattendrag	WA93063060	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Hösjön	Sjö	WA99163154	God ekologisk status 2027 för Fisk	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vrångåven nedströms gränsen	Vattendrag	WA7967733	God ekologisk status 2045 för konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lomsen Kivlamp	Sjö	WA74534670	God ekologisk status 2027 för Försurning	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Hälsjön	Sjö	WA4006630	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Kroksjön och Koarnåven	Vattendrag	WA8536922	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandsjöåven	Vattendrag	WA29566518	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Björklängen	Sjö	WA88184012	God ekologisk status 2027 för Försurning och Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2045	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Himnan	Vattendrag	WA97150999	God ekologisk status 2027 för Försurning och Fisk	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Dysjön	Sjö	WA15658220	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Dysjöåven	Vattendrag	WA5157768	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God ekologisk status 2033	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Storsjön	Sjö	WA12584469	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Gulspångsalven	Vattendrag	WA93947208	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Ljusön	Sjö	WA6768496	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gulspångsalven	Vattendrag	WA73300518	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Ammoniak och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tonby-Sjöarna	Sjö	WA71728417	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stor-Laggen	Sjö	WA2979584	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gulspångsalven	Vattendrag	WA33901068	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Krcallven	Vattendrag	WA98261807	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gulspångsalven	Vattendrag	WA23501152	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för fisk, Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Röjdam nedre	Vattendrag	WA36741967	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag, och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grängen	Sjö	WA81281983	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Jaggälven	Vattendrag	WA31640920		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och komplement i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	F594eforsilven	Vattendrag	WA37336588		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Komplement i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Uvån nedströms Jaggälven	Vattendrag	WA33915522		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Komplement i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Götlån	Vattendrag	WA67733185	SE0510169-Gomsam bevarandestatus SE10027-Mjölkkvalitetsemer enligt fisk- och mussevattnedförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Komplement i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Krolläven	Vattendrag	WA47769951		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Komplement i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Betasjön	Sjö	WA13545786		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2045 för Komplement i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Noret	Vattendrag	WA9524722	SE0610230-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Fjällflämmen	Sjö	WA10076178		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Komplement i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rottman uppsjöns Skallbergssjön	Vattendrag	WA26803135		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Jusnan ns Vårån	Vattendrag	WA70845736		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Komplement i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Stenälven	Vattendrag	WA90526102		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och komplement i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Framsjön	Sjö	WA39048725	God ekologisk status 2027 för Botaniska och växplankton och 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Botaniska och växplankton och 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för kvicksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Jängsälven	Vattendrag	WA88126763	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Jangen	Sjö	WA65431320	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kviksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Hörsjöälven	Vattendrag	WA19442890	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Påverk-länsalger	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Hån	Sjö	WA87094766	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kviksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Vårdån	Vattendrag	WA83916018	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grundån	Vattendrag	WA70827208	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Hydrologisk regim i vattendrag och Forsurning och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lussejön och Lussejöbacken	Vattendrag	WA54112239	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vasejön	Sjö	WA78888616	God ekologisk status	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kviksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mellan-Bedasjön	Sjö	WA39299417	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Kviksilver och kviksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kviksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljuenan ns Hansjön	Vattendrag	WA68124415	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Lydn nedströms Naren	Vattendrag	WA7194631	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för, Bromerad difenyleter, Kviksilver och kviksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kviksilver och kviksilverföreningar

Dalarna	Göta älv - SE108000	Rysdickan	Vattendrag	WA59569455		God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Krådsälven	Vattendrag	WA18216458		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gröckesälven	Vattendrag	WA47097222		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Gröcken	Sjö	WA25952507		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grundan nedströms Hansjöarna	Vattendrag	WA38757207	SE06510230-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rumsjön och Rumsjöbacken	Vattendrag	WA92939246		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Röslven	Vattendrag	WA84676234		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Roljån - Flaten till ovan Lillån	Vattendrag	WA51583217		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Badesjön	Sjö	WA76726322		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Hänsjön	Sjö	WA20640408		God ekologisk status	God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Iron	Sjö	WA16421385		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Stora Lejen	Sjö	WA32056455		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk, Konnektivitet i sjöar och Försurning			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Kneppsalven	Vattendrag	WA2278552	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Svärälven	Vattendrag	WA38387881	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Naren	Sjö	WA96196464	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Örsjöbäcken	Vattendrag	WA29142277	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Johällven	Vattendrag	WA91332090	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bredviken	Sjö	WA38040997	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Östra Ibarsjön	Sjö	WA642642	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Bredsjön	Sjö	WA42624121	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck mellan Ibarsjöarna, InktV Ibarsjön	Vattendrag	WA24556664	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Velen	Sjö	WA2323356	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Bredsjöälven	Vattendrag	WA19459990	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Miljöån	Sjö	WA44531208	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Ujeinan ns Sorlan	Vattendrag	WA4543862		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Rösjön	Sjö	WA99138183		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Göran	Vattendrag	WA73246374		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Påverkan-lösningar och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjuråbäcken	Vattendrag	WA98779228		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Halgån	Vattendrag	WA67983760	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SEF1027-Miljökvältsnormer enligt fisk- och musse/vattenfördröningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Röjdan	Vattendrag	WA55383109		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Torsfåbäcken	Vattendrag	WA99455891		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Musan nedre	Vattendrag	WA88091976		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurning och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Ärtån	Vattendrag	WA47577279		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ulvån	Vattendrag	WA3772854		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Grundan uppströms Harasjarna	Vattendrag	WA75325207		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sorlan	Vattendrag	WA79633492		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ujeinan ns Nedre Brocken	Vattendrag	WA39246084		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Röjdalen - Kläggen till us Hasslam	Vattendrag	WA39514568		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Västra Jölen	Vattendrag	WA63301945		God ekologisk status 2027	God ekologisk status tillstånd i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Grundträmmen	Sjö	WA69416932		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Kläggen	Sjö	WA14492607		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Kvarnbäcken	Vattendrag	WA75140533		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Rottman uppströms Lehvattnet	Vattendrag	WA76501738		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Tynsjöån	Sjö	WA20637402		God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Tybäcken	Vattendrag	WA95201850	SE0610169- Gymnsam bevarandestatus SEF1027-Miljökvältestanorner enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Hydrologisk regim i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Östra Jölen	Vattendrag	WA86427969		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Brocken	Sjö	WA65167275		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Ärtån	Vattendrag	WA46265004		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mussjön	Sjö	WA62496987		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Ären	Sjö	WA83302612		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Röjdalen nedströms Viggan	Vattendrag	WA92220528		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Lövån	Vattendrag	WA1752644	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurng och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag. Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk status 2033	God kemisk status 2027 för Forsurng och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag. Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Svartälven	Vattendrag	WA92548515	God ekologisk status		God kemisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar				Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljusnan ns Vågåån	Vattendrag	WA25601255	God ekologisk status		God ekologisk status	God kemisk status	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vågåån	Vattendrag	WA54349434	God ekologisk status 2045		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Fjällåksbäcken	Vattendrag	WA21208399	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tollån	Sjö	WA28023760	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Välvsjön	Sjö	WA86593856	God ekologisk status 2045		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Halvån ns Kölan	Vattendrag	WA14510245	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurng och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljusnan ns Övre Brocken	Vattendrag	WA8642021	God ekologisk status		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus med undantag för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Norra Lövelån	Sjö	WA65009756	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Nordsjön	Sjö	WA52897559	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsurng och 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Arnten	Sjö	WA91145376	God ekologisk status 2033		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Övre Brocken	Sjö	WA33545609	God ekologisk status 2027		God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus med undantag för Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Dalarna	Göta älv - SE108000	Stora Yngtjärnen	Sjö	WA59817029		God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Eriksdalsälven	Vattendrag	WA56404911		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ämnenån	Vattendrag	WA90740771		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vångar/Tybaksten	Vattendrag	WA3358592		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Årossilven	Vattendrag	WA80893209		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Liljen	Vattendrag	WA40739453		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Svarälven	Vattendrag	WA29519908		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stensjöälven	Vattendrag	WA48960650		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Musån nedströms Kvornälven	Vattendrag	WA3879447		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gumustjärnen	Sjö	WA28908818		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Stengölen	Sjö	WA68701257		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Upprämnen	Sjö	WA380889188		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Pågervattnet	Sjö	WA59345459		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Göta älv - SE108000	Hasdan	Vattendrag	WA36750829		God ekologisk status	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kvarnällven	Vattendrag	WA35671429		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Vårån	Vattendrag	WA27461555	SE0610169-Gynnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvälsetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kesjön	Sjö	WA89348146		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kangssjöälven	Vattendrag	WA95662094		God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Väsk-Kvilen	Sjö	WA61127404		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Raindalsbäcken	Vattendrag	WA86507441		God ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Röjdansns Röjden	Vattendrag	WA46403866		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kvarnsjön	Sjö	WA89542386		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Lemborgsälven	Vattendrag	WA51803685		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Försurning, Påverkat-hälsobäer, Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hottlamm	Sjö	WA4452314		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Aspsjön	Sjö	WA11347752		God ekologisk status 2027			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Kviksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljunnan ns Skivillen	Vattendrag	WA33789424		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Rattån	Vattendrag	WA91922678	SE0610168-Symmsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Kölan	Vattendrag	WA80302316		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Musaån övre	Vattendrag	WA70459844		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sjöbäcken	Vattendrag	WA37541901		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Kvambäcken (Rvsjön)	Vattendrag	WA14275634		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag, och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mårebosjön	Sjö	WA81551113		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäck mellan Stölsjön och Mårebosjön	Vattendrag	WA54907782		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Stölsjön	Sjö	WA14418743		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar, Fisk och Hydrologisk regim i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Rolden	Sjö	WA73456033		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk, Hydrologisk regim i sjöar och Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Bovigen med utloppsäck	Vattendrag	WA52795685		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mangsidåken nedströms Mangen	Vattendrag	WA35926475		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Forsuring, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Sikvillen	Vattendrag	WA18086727		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och Kvicksilver och Kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Mangen	Sjö	WA78543264		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och Kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och Kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Dalarna	Göta älv - SE.108000	Rotån	Vattendrag	WA79325943		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Helgön uppströms Sjöbacken	Vattendrag	WA43868381		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Forsuring, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Fisk och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Ljusnan ns Åkan	Vattendrag	WA97407389		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Värån	Vattendrag	WA62075929		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE.108000	Rotån	Vattendrag	WA24167311		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Viggan uppströms Gråsviggen	Vattendrag	WA35804916		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag och Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE.108000	Östra Ictån	Vattendrag	WA4830445		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Klarälven ns Flåman	Vattendrag	WA92707504	SE0610169-Synsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk, Konnektivitet i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE.108000	Östra Ictån	Sjö	WA59023207		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE.108000	Uven	Vattendrag	WA26225917		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE.108000	Värågan	Sjö	WA88381093		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000		Mangsdälven uppströms Mangen	Vattendrag	WA41521744	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Västra Rotån	Sjö	WA8344293	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsuring	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Öjeån	Vattendrag	WA7676958	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Holmsjön	Sjö	WA89366420	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000		Åsälven	Vattendrag	WA4314137	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Mörtsälken	Vattendrag	WA5325955	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Nåån	Vattendrag	WA4641265	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Östra Grypsån	Sjö	WA6111307	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Ljunen ns Ljusneånarna	Vattendrag	WA90726660	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Fäntan nedre	Vattendrag	WA35114821	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000		Ljunneånarna	Sjö	WA9725965	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000		Vatån	Vattendrag	WA2568792	God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000		Åsälven	Vattendrag	WA3764021	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Dalarna	Göta älv - SE108000	Skördflåm-Ringsån	Vattendrag	WA62989425		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	Halgån nedströms Bredsjön	Vattendrag	WA86934951		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Stenbåån	Vattendrag	WA42843108		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vålsjön	Sjö	WA95929315		God ekologisk status 2045	God ekologisk status 2045 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Kråälven ns Likan	Vattendrag	WA68893443	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE0610208-Gymnsam bevarandestatus SEF1027-Miljökvältesnormer enligt fisk- och musse/vattendrenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Gällmsjön	Sjö	WA41242778		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mangsdalåven uppströms Vålsjön	Vattendrag	WA18186606		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Ackån	Vattendrag	WA43074800		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tällån	Vattendrag	WA46260219		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Flåman mellan	Vattendrag	WA73033073	SE0610208-Gymnsam bevarandestatus SE0610219-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Påverk-läsalger, Hydrologisk regim i vattendrag, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	Bredsjön	Sjö	WA33829823		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljuanan uppströms Ljusnetjärnarna	Vattendrag	WA78635192		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kyrån	Vattendrag	WA12077251		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Likan nedströms Tverlikan	Vattendrag	WA35686992	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE0610207-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Dalarna	Göta älv - SE108000	Arosälven	Vattendrag	WA67930382		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och 2033 för Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Vingång	Vattendrag	WA61347586	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE0610207-Gymnsam bevarandestatus SE0610233-Gymnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältestonmer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Glomma - SE113000	Dypån	Vattendrag	WA2874605		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	Helgån	Vattendrag	WA45095994		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Bredsjöälven	Vattendrag	WA69282235		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Försurning och Påväxt-läsalger och 2033 för Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Orån (Rattsjälven)	Vattendrag	WA42361817		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vingån	Vattendrag	WA97449813		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Hydrologisk regim i vattendrag och 2033 för Försurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	Fälman övre, nedströms Fälman	Vattendrag	WA54876408	SE0610208-Gymnsam bevarandestatus SE0610219-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Hydrologisk regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Glomma - SE113000	Midsjöån nedströms Dypån	Vattendrag	WA32721374		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvärkan	Vattendrag	WA9647651	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Klarälven ns Håckån	Vattendrag	WA78960278	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvältestonmer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag, Fisk och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Fälman	Sjö	WA38073900		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i sjöar och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Värmland	Glomma - SE13000	Rangsjön	Sjö	WA28605797		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Karalven ns Ördn	Vattendrag	WA18790471	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE1027-Mjällkvälletsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag och regim i vattendrag, Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Eggsjön	Sjö	WA94581172		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Hydrologisk regim i sjöar, Konnektivitet i sjöar och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Värmland	Göta älv - SE108000	Mellan-Eggsjön och Fageråsån	Vattendrag	WA40596729		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Fälstan	Vattendrag	WA81428326	SE0610062-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Råtan	Vattendrag	WA77021834	SE0610252-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Havån	Vattendrag	WA81428162		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Kvarnån	Vattendrag	WA17644652		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning, Konnektivitet i vattendrag och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Glomma - SE13000	Halån	Vattendrag	WA60665822	SE0610252-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Hymnan	Vattendrag	WA86889681	SE0610252-Gymnsam bevarandestatus SE0610206-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Vitbäcken	Vattendrag	WA8422274	SE0610252-Gymnsam bevarandestatus SE0610200-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2033 för Försurning och fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Höljan	Vattendrag	WA92586818	SE0610169-Gymnsam bevarandestatus SE0610206-Gymnsam bevarandestatus SE1027-Mjällkvälletsnormer enligt fisk- och musselevattenförordningen	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Grycken	Sjö	WA56455229		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Rövalen	Vattendrag	WA99081781		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för fisk, Morfologiskt tillstånd i vattendrag och försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppnår ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Värmland	Göta älv - SE108000	Havsälven	Vattendrag	WA76739152		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Örtjärnsbäcken	Vattendrag	WA3778467		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Sjöfåbäcken	Vattendrag	WA66474922		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Södra Lötsjön	Sjö	WA57280660		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Lutua	Vattendrag	WA29846507		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland, Hedmark	Göta älv - SE108000	Höjlan uppsjöns Hyman	Vattendrag	WA76741815	SE0510206-Gymnsam bevarandestatus SE11027-Miljökvantiteter enligt fisk och mussevattnedrovrningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Sittån	Vattendrag	WA69794346		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Norra Lötsjön	Sjö	WA76545069		God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Tandsjön	Sjö	WA33545241		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Dalarna	Göta älv - SE108000	Sittån	Vattendrag	WA21423635		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Stora Tandån	Vattendrag	WA83026179		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Dalarna	Göta älv - SE108000	Stora Tandån	Vattendrag	WA23119719		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Fisk och Morfologiskt tillstånd i vattendrag	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Värmland	Göta älv - SE108000	Voran	Vattendrag	WA61525384		God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i vattendrag, Fisk, Hydrologisk regim i vattendrag och Konnektivitet i vattendrag och 2033 för Försurning	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Jämtland	Göta älv - SE108000	Kärningån	Sjö		WA19452276	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Kratelån	Sjö		WA41346396	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Storjårnen	Sjö		WA9557747	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Busavårjårnen	Sjö		WA42396614	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Kräksån	Sjö		WA47777023	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Funsålsålsjårnen	Sjö		WA21981408	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Källån	Sjö		WA86760477	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Uthussån	Sjö		WA52171094	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Styggsjårnen	Sjö		WA91513860	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	WA68604821	Vattendrag		WA68604821	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Göta älv - SE108000	Nybothsjårnen	Sjö		WA84220010	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Öster - Rodsjån	Sjö		WA50327007	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Nybothsjårnen	Sjö		WA21224759	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	Hög ekologisk status			God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Våstra Rodsjån	Sjö		WA57854664	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Raudsjåure / Raudsjåure/vi / Raudsjåure	Sjö		WA35725542	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Göta älv - SE108000	Linjesjårnen	Sjö		WA44681807	SE0720033-Cymlsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter

Jämtland	Gröta älv - SE108000		Skeadrosjön / Sjööbopojenjärve / Sjösjöpenjärve	Sjö	WA91036884	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Gröta älv - SE108000		Dove Muggsjön / Bjilje Mökkenjärve	Sjö	WA88117739	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Gröta älv - SE108000		Bältern / Bælthère	Sjö	WA31556778	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Gröta älv - SE108000		WA22541223	Vattendrag	WA22541223	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Gröta älv - SE108000		Mugga	Vattendrag	WA10237318	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	Hög ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Gröta älv - SE108000		WA75154200	Vattendrag	WA75154200	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	Hög ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Gröta älv - SE108000		Mugga	Vattendrag	WA28229813	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Jämtland	Gröta älv - SE108000		Holmtjärnen / Hälman tjörne / Hälman tjärne	Sjö	WA12822136	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Glömma - SE113000		Långnesjärnen	Sjö	WA8151519	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Glömma - SE113000		Boetjärnen	Sjö	WA14698389	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Glömma - SE113000		Bolagen / Bällege	Sjö	WA57657664	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Forsurning och Fisk	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Jämtland	Glömma - SE113000		Jernjåure / Jsenjåure	Sjö	WA41682213	SE0720033-Gymnsam bevarandestatus	Hög ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för kvicksilver och kvicksilverföreningar och Bromerad difenyleter
Östfold, Västra Götaland	Till annat land - SE000		Iedfjorden inne	Kust	WA24881564	SE0520172-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Iedfjorden huvudbassäng	Kust	WA18466637	SE0520172-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Iedfjorden yttre	Kust	WA91449675	SE0520172-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Singlefjorden	Kust	WA33184982	SE0520172-Gymnsam bevarandestatus SE0520170-Gymnsam bevarandestatus SE051984-Miljökvälletsnormer enligt fisk- och museivattenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Skåne	Till annat land - SE000	Skällöeviken	Kust	WA52813004	SE04412920000003319-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0441284000000501-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0420232-Gymnsam bevarandestatus SE0420232-Gymnsam bevarandestatus SE0430099-Gymnsam bevarandestatus SE0430092-Gymnsam bevarandestatus SE0430147-Gymnsam bevarandestatus SE0441292000000334-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0441284000000498-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0430125-Gymnsam bevarandestatus SE0441292000000333-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0420360-Gymnsam bevarandestatus SE0441278000000144-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Skåne	Till annat land - SE000	Skällöevikens kustvatten	Kust	WA99366528	SE0420232-Gymnsam bevarandestatus SE0430092-Gymnsam bevarandestatus SE0420360-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Skåne, Halland	Till annat land - SE000	Laholmsbukens kustvatten	Kust	WA55983181	SE0510080-Gymnsam bevarandestatus SE0420232-Gymnsam bevarandestatus SE0441284000000136-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0441278000000137-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0420360-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Skåne, Halland	Till annat land - SE000	Laholmsbukten	Kust	WA88179174	SE0411381000000381-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0441278000000139-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0420232-Gymnsam bevarandestatus SE0411380000000377-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510132-Gymnsam bevarandestatus SE0411381000000382-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000002376-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0441278000000138-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0430092-Gymnsam bevarandestatus SE0441278000000141-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	5 m Hallands kustvatten	Kust	WA68121347	SE04113820000003933-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000000370-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510080-Gymnsam bevarandestatus SE0411380000000368-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411382000000337-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510026-Gymnsam bevarandestatus SE0411382000000545-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411382000000373-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411382000000541-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000000366-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411382000002849-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000002975-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411382000000549-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000000371-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000000369-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0411380000000394-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510039-Gymnsam bevarandestatus SE0411380000000394-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510081-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Halland	Till annat land - SE000	N:m Hallands kustvatten	Kust	WA5728494	SE0A1138300000062-9-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000063-19-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138200000054-3-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510176-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138300000063-6-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000063-4-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510050-Gymnsam bevarandestatus SE0510058-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138300000063-2-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000063-8-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510048-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138300000064-0-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510177-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138300000062-7-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000064-1-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000062-8-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000076-5-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510084-Gymnsam bevarandestatus SE0510082-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138200000054-6-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000063-5-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000063-3-Tillfredsställande badvattenkvalitet		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Halland	Till annat land - SE000	Balgöberkpejlgern	Kust	WA8055093	SE0A1138300000064-4-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138300000064-6-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510050-Gymnsam bevarandestatus SE0510049-Gymnsam bevarandestatus SE0510048-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Rosterfjorden	Kust	WA85895430			God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Värdöskärpejlgern	Kust	WA34827948	SE0510058-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138300000062-7-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138400000046-5-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138400000046-1-Tillfredsställande badvattenkvalitet		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Varren	Kust	WA95954732	SE0510058-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Yttre Kungäcksfjorden	Kust	WA36405364	SE0A1138400000045-4-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510058-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138400000045-8-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A1138400000045-9-Tillfredsställande badvattenkvalitet		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Kyrnefjälls sund	Kust	WA6758074	SE0510058-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Öckerö sund	Kust	WA94871481	SE0510058-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Halland	Till annat land - SE000	Inre Kungäcksfjorden	Kust	WA21723833	SE0510058-Gymnsam bevarandestatus		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland, Halland	Till annat land - SE000	Ornsås kustvatten	Kust	WA64137885	SE0520001-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138400000045-0-Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0510058-Gymnsam bevarandestatus SE0510064-Gymnsam bevarandestatus SE0510084-Gymnsam bevarandestatus SE0A1138400000044-9-Tillfredsställande badvattenkvalitet		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppräp ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Dana fjord	Kust	Kust	WA51265873	SE0A21407000003873; Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2027 för Merfölsjö tillstånd i kustvatten och Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och Koppar och 2039 för Bottnfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Antracen	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar och Antracen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Göteborgs n skärgårds kustvatten	Kust	Kust	WA74848822	SE0A21407000003885; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A21407000003883; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0520036-Gymnsam bevarandestatus SE0A21407000003882; Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottnfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Stora Kalvsund	Kust	Kust	WA40121812	SE0A21407000003884; Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Björkefjorden	Kust	Kust	WA59497776	SE0A21480000000506; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A21480000000505; Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Kalle fjord	Kust	Kust	WA14727562	SE0A21407000003877; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0520043-Gymnsam bevarandestatus SE0520043-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Nordre Ålvs fjord	Kust	Kust	WA69137484	SE0A21480000000507; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0A21480000000508; Tillfredsställande badvattenkvalitet SE0520043-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2033	God ekologisk status 2027 för Näringsskåmen och Växplankton och 2033 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar och Antracen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Sälle fjord	Kust	Kust	WA43506889	SE0520036-Gymnsam bevarandestatus SE0520043-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Göteborgs n n skärgårds kustvatten	Kust	Kust	WA50746419	SE0520036-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottnfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Marstrandfjorden	Kust	Kust	WA2351289	SE0520076-Gymnsam bevarandestatus SE0520036-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottnfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Algefjorden	Kust	Kust	WA80466205	SE0520012-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tribulyttens föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Hake fjord	Kust				WA55040263	SE0520012-Gymnsam bevarandestatus 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och koppars	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och koppars	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Källesholmenområdet	Kust				WA84417938	God ekologisk status 2027 för Vaxplankton	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Hjartarefjorden	Kust				WA21122787	God ekologisk status 2027 för Botenfåuna	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Slakhamnområdet	Kust				WA53392579	God ekologisk status 2027 för Vaxplankton	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Hollfjorden	Kust				WA73870290	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Slöfjorden	Kust				WA62389088	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Kräle fjord	Kust				WA82747340	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	St. Bohuslins skärgårds kustvatten	Kust				WA56431638	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Lyrasund	Kust				WA42961269	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Askeröfjorden	Kust				WA16499529	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Antracem, Tributylem föreningar, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	s karingöfjorden inre skärgård	Kust				WA42386295	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Karingöfjorden	Kust				WA44654285	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	

Västra Götaland	Till annat land - SE000		Kalvfjorden	Kust		WA12109072	SE0520034-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Boxvika kile	Kust		WA58894434	SEH59-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Växplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Halsefjorden	Kust		WA6972988	SEH58-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520174-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon, Näringsämnen, Växplankton och Koppar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		in Käringfjorden inre skärgård	Kust		WA88812884	SE0520020-Gymnsam bevarandestatus SEH57-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Tängens området	Kust		WA41837575	SEH56-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Elfsjöfjorden	Kust		WA48861055	SE0520039-Gymnsam bevarandestatus SE0520020-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Maib Strömmar	Kust		WA12569430	SE0520039-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i kustvatten och vatten i övergångszon, Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Kolle fjord	Kust		WA2371566	SEH53-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520039-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen och Strykatohällanden	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Lungns kile	Kust		WA98725760	SEH52-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Grundsundsområdet	Kust		WA80111012	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000		Sluckedjupet	Kust		WA13489451	SE0520039-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i kustvatten och vatten i övergångszon, Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Nordströmmarna	Kust	Kust	WA65414529	SE0520039-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Borglejorden	Kust	Kust	WA55611326	SE0448-Mjöljkvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Kalvfjord	Kust	Kust	WA88661778	SE0447-Mjöljkvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Getevälssund	Kust	Kust	WA39066457	SE0520039-Cymsam bevarandestatus SE0520171-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Tributylem föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Gullmans centralbasäng	Kust	Kust	WA46770958	SE02148400000564-Tillfredställande badvattenkvalitet SE0445-Mjöljkvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520171-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och Ammoniak	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Tributylem föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Harstensfjorden	Kust	Kust	WA43770311	SE0444-Mjöljkvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE04148500000093-Tillfredställande badvattenkvalitet SE0520171-Cymsam bevarandestatus SE04148500000098-Tillfredställande badvattenkvalitet SE04148500000097-Tillfredställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Syrgasförhållanden och Ammoniak	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Tributylem föreningar, Antraen, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar och Antraen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Sälto fjord	Kust	Kust	WA2841915	SE0443-Mjöljkvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520171-Cymsam bevarandestatus SE0520057-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Botenämna och Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Tributylem föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Trälbergskille	Kust	Kust	WA68959220		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Yttre Brofjorden	Kust	Kust	WA22406332	SE0520025-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och Botenämna	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Byfjorden	Kust	Kust	WA2911909		Mätlig ekologisk status 2039	Mätlig ekologisk status 2027 för Ammoniak och Koppar och 2039 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Tributylem föreningar, Antraen, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributylem föreningar och Antraen	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Sjöholmen området	Kust	Kust	WA88177455	SE0520025-Cymsam bevarandestatus	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undandtag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar		Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Kungshamn s skärgård	Kust		WA11443142	SE0241427000000029-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Brofjorden	Kust		WA64759536	SE0241427000000029-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Antracen, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Antracen och Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Hovenäset området	Kust		WA25111012	SE0520175-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Abyfjorden	Kust		WA32527968	SE0520175-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen, Växtplankton och Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Kungshamn n skärgård	Kust		WA95611235	SE0241427000000039-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	haby bukt	Kust		WA42948887	SE0520042-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Salkällafjorden	Kust		WA16249473	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Färevfjorden	Kust		WA66502688	SE0520171-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Ammoniak och Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Humlebostrand skärgård	Kust		WA3002318	SE0241427000001495-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon, Växtplankton och Ammoniak	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Soteifjorden	Kust		WA98945765	SE0520042-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Botnefjorden	Kust		WA9286652	SE0241427000000034-Tillfredsställande badvattenkvalitet	God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undandtag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Heestrand området	Kust	Kust	WA65225154		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvattnen och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Hamburgsundsområdet	Kust	Kust	WA25720862		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Merfölegiskt tillstånd i kustvattnen och vatten i övergångszon och hydrografiska villkor i kustvattnen och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Värdöfjorden	Kust	Kust	WA58228631		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Fjällbacka yttre skärgård	Kust	Kust	WA33507043		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Tributyltenn föreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Fjällbacka inre skärgård	Kust	Kust	WA10574943		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvattnen och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Tributyltenn föreningar, Bromerad difenyleter	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Gribsbästad inre skärgård	Kust	Kust	WA99501697		God ekologisk status 2027	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	M n Bohusläns skärgårds kustvatten	Kust	Kust	WA94727621		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	S Långebyområdet	Kust	Kust	WA7193735		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	n Långebyområdet	Kust	Kust	WA41778966		God ekologisk status	God ekologisk status	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Sammelsfjorden sek namn	Kust	Kust	WA55891220		God ekologisk status 2039	God ekologisk status 2039 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Tributyltenn föreningar, Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Fluoranten	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar och Fluoranten	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Tanumskälen	Kust	Kust	WA1724510		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Näringsämnen	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Lindöfjorden sek namn	Kust	Kust	WA23373919		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna och hydrografiska villkor i kustvattnen och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus 2027 för Tributyltenn föreningar	Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Ströfsfjorden	Kust	WA35036560	SESH15-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520150-Gymnsam bevarandestatus SE0520144-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon för Näringsämnen och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter och kvicksilver föreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Råsbö-Resöfjorden sek hamn	Kust	WA49137674	SE0520150-Gymnsam bevarandestatus SE0520144-Gymnsam bevarandestatus SE0520170-Gymnsam bevarandestatus SESH14-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon för Näringsämnen och Växtplankton	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	S Kosterfjorden	Kust	WA78752433	SE0520133-Gymnsam bevarandestatus SE0520170-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Flo	Kust	WA38197731	SESH12-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520170-Gymnsam bevarandestatus SE0A214860000348-Tillfredsställande baktvattenkvalitet	God ekologisk status	God ekologisk status 2027	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Inre Tjärnsjöfjärden	Kust	WA8068444	SE0520150-Gymnsam bevarandestatus SE0520144-Gymnsam bevarandestatus SESH11-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Växtplankton och Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	N Ytre Tjärnsjöfjärden	Kust	WA15800953	SESH10-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520170-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	N Kosterfjorden	Kust	WA88507966	SE0520133-Gymnsam bevarandestatus SE0520170-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Strömstaöfjorden	Kust	WA21864287	SESH7-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen SE0520170-Gymnsam bevarandestatus SE0A2148600000101-Tillfredsställande baktvattenkvalitet	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar, Antracen			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	N n Bohusläns skärgårds kustvatten	Kust	WA48361215	SE0520133-Gymnsam bevarandestatus SE0520170-Gymnsam bevarandestatus SESH8-Miljö kvalitetsnormer enligt fisk- och musselvattnenförordningen	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027 för Bottenfauna	God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Ytre Dynekilen	Kust	WA35959048	SE0520170-Gymnsam bevarandestatus	God ekologisk status	God ekologisk status		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Dynekilen	Kust	WA91216111		God ekologisk status 2027	God ekologisk status 2027		God kemisk yvattenstatus, med undantag för Bromerad difenyleter, kvicksilver och kvicksilverföreningar			Uppmär ej god kemisk yvattenstatus för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Västra Götaland	Till annat land - SE000	Rivo fjord syd	Kust	WA44303966		God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon, Näringsämnen, Växplankton, Diklofenak och Ammoniak	God ekologisk status 2027 för Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon och Ammoniak	God ekologisk status 2027 för Morfologiskt tillstånd i kustvatten och vatten i övergångszon och Hydrografiska villkor i kustvatten och vatten i övergångszon	God kemisk status 2027 för Tributylenn föreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk status 2027 för Antracen, Tributylenn föreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Senare mätår PFOS - Perfluorkansulfonsyra och dess derivater 2027	God kemisk status 2027 för Tributylenn föreningar	Uppmärksam god kemisk status för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar
Västra Götaland	Till annat land - SE000	Rivo fjord nord	Kust	WA83047720	SE0520055-cynnism sam bevarandestatus	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och Diklofenak och 2039 för Näringsämnen och Växplankton	God ekologisk status 2027 för Ammoniak och Diklofenak och 2039 för Näringsämnen och Växplankton	God kemisk status 2027 för Antracen, Tributylenn föreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	God kemisk status 2027 för Antracen, Tributylenn föreningar, Bromerad difenyleter, Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Uppmärksam god kemisk status för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar		God kemisk status 2027 för Antracen och Tributylenn föreningar	Uppmärksam god kemisk status för Bromerad difenyleter och kvicksilver och kvicksilverföreningar

Miljö kvalitetsnormer för grundvattenförekomster													
Grundinformation				Skyddade områden			Kvalitetskrav och undantag kvantitativ status			Kvalitetskrav och undantag kemisk grundvattenstatus			
Län	Huvudavrinningsområde	Vattenförekomst namn	Vattenkategori	Vatten-ID	Särskilt krav	Övergripande kvalitetskrav	Tidsfrist	Mindre strängt krav	Övergripande kvalitetskrav	Utgångspunkt för att vänds trend	Precisering av kvalitetskrav	Tidsfrist	Mindre strängt krav
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE667181-142241	Grundvatten	WA80010191		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE667850-142202	Grundvatten	WA60897008		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000;Dalaälven - SE53000	SE668074-142210	Grundvatten	WA70247290		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000;Dalaälven - SE53000	Ärten	Grundvatten	WA66579970		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE668751-140478	Grundvatten	WA97944716		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE668988-140499	Grundvatten	WA43564579		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	O Hästberget	Grundvatten	WA27008430		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna, Värmland	Göta älv - SE108000	Tällåsen-Fämtryan	Grundvatten	WA55180946	SE0610219-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE673694-135912	Grundvatten	WA73206414		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE673848-135899	Grundvatten	WA86687324		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE673968-135845	Grundvatten	WA77183225		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE674169-135867	Grundvatten	WA17431474		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE674897-135424	Grundvatten	WA59387975		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE675560-134345	Grundvatten	WA82291691		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE675834-134246	Grundvatten	WA94728407		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE676163-134201	Grundvatten	WA76377658		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	SE676170-135065	Grundvatten	WA23576013		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000;Dalaälven - SE53000	Klossberget	Grundvatten	WA65356683		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	Rörbäcksnäsåsen	Grundvatten	WA85373220	SE75E678199-134000-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Dalarna	Göta älv - SE108000	Tandåsdalen	Grundvatten	WA40216328	SE75E678802-134403-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Halland, Skåne	Rönne å - SE96000;Stensån - SE97000	Sjöålt södra	Grundvatten	WA45657276		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Halland	Stensån - SE97000;Lagan - SE98000	Sjöålt norra	Grundvatten	WA5990999		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Halland, Kronoberg, Skåne	Lagan - SE98000	SE625711-135511	Grundvatten	WA17859322		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				
Halland, Skåne	Lagan - SE98000	Björnhult	Grundvatten	WA61433891		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus				

Halland	Lagan - SE98000	Hishult	Grundvatten	WA73695090	SEA7SE625891-134733-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE97098;Lagan - SE98000	Mellbystrand	Grundvatten	WA39767826	SEA7WA39767826-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Lagan - SE98000;Genevedsån - SE99000	Laholm	Grundvatten	WAG7450271	SEA7WAG7450271-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	Ås norr om Majenfors	Grundvatten	WAG9706348		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland, Kronoberg	Lagan - SE98000	Ås vid Vvjlunga	Grundvatten	WA84918349	SEA7WA84918349-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Lagan - SE98000	Knäred	Grundvatten	WA92071721	SEA7SE627159-134813-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Lagan - SE98000;Genevedsån - SE99000	Veinge	Grundvatten	WAS2427306	SEA7WAS2427306-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Genevedsån - SE99000	Mästocka	Grundvatten	WAS9108929		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Fyllen - SE10000;Kustområde - SE98099;Genevedsån - SE99000;Kustområde - SE99100	Trönninge	Grundvatten	WAG4978706	SEA7WAG4978706-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Genevedsån - SE99000;Kustområde - SE99100;Fyllen - SE10000;Kustområde - SE98099	Eldsbergaåsen	Grundvatten	WA18922257	SEA7WA18922257-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	SE10000;Kustområde - SE10010;Nissan - SE10100;Kustområde - SE10102	Halmstad	Grundvatten	WA86521435	SEA7WA86521435-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Fyllen - SE10000;Nissan - SE10100	Marbäck	Grundvatten	WAG4363597	SEA7WAG4363597-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Nissan - SE10100;Kustområde - SE10102;Suseån - SE10200	Tylösand-Åled	Grundvatten	WA15174848	SEA7WA15174848-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för PFAS 11	
Halland	Kustområde - SE10102;Suseån - SE10200	Harplinge	Grundvatten	WAG9849736	SEA7WAG9849736-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Fyllen - SE10000	Hule	Grundvatten	WA73600687	SEA7SE629603-133954-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE10200	Suseån-Slättåkra	Grundvatten	WAS3094096	SEA7SE630037-369759-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Halland	Nissan - SE101000	Äled-Hyftebruk (Sannan)	Grundvatten	WA54174579	SEA75E630080-132821-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SEF0510166-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE102000	Tollastorp	Grundvatten	WA89412923	SEA75E630410-361366-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE102000	Suseåns dalgång	Grundvatten	WA26013087	SEA75E630449-131398-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE101102;Suseån - SE102000;Kustområde - SE102103;Åtran - SE103000	Heberg	Grundvatten	WA28551556		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE102000	Knobesholm	Grundvatten	WA73825619		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE102000;Åtran - SE103000	Abild-Vrå	Grundvatten	WA23999144		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000;Kustområde - SE103104	Vinberg	Grundvatten	WA36639113	SEA75E631296-351516-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Sörby	Grundvatten	WA66066891	SEA75E631384-357270-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Vessige	Grundvatten	WA34639616	SEA75E631671-358063-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE103104	Långås	Grundvatten	WA39847279	SEA7WA39847279-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Nissan - SE101000;Lagan - SE98000	Umnyrd	Grundvatten	WA52271944	SEA75E631986-136242-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Lillåns dalgång	Grundvatten	WA44246191		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Höstena	Grundvatten	WA84843913	SEA75E632071-357491-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000;Kustområde - SE103104	Berggård	Grundvatten	WA27546879	SEA75E632103-350477-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Nissan - SE101000	Äled-Hyftebruk (Hyfte)	Grundvatten	WA88473924		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Suseån - SE102000	Sjöbol	Grundvatten	WA74201356	SEA75E632139-375982-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE103104	Folkared	Grundvatten	WA35294264		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Okome	Grundvatten	WA489318056	SEA75E62544-360041-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Sälla	Grundvatten	WA33636625		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus		

Halland	Åtran - SE103000	Kila	Grundvatten	WAZ0545413	SEA7WA20545413-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Svarå	Grundvatten	WAS2657753	SEA7SE632993-357348-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Gällared	Grundvatten	WAS2025476	SEA7WAS2025476-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Fegen	Grundvatten	WAS0548593	SEA7SE633068-381487-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland, Västra Götaland	Åtran - SE103000	Åtran	Grundvatten	WA18947947	SEA7SE633328-375426-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000	Åkulla	Grundvatten	WA10106521	SEA7WA10106521-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Släryd	Grundvatten	WA10129527		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000	Rolfstorp	Grundvatten	WA79827944	SEA7SE633546-347126-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Ullared	Grundvatten	WA17569196	SEA7SE633745-364034-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000;Viskan - SE105000	Vällinge	Grundvatten	WA16717352	SEA7WA16717352-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000	Lia	Grundvatten	WAG4794856		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000;Viskan - SE105000	Skällinge	Grundvatten	WA17638990	SEA7WA17638990-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000;Viskan - SE105000	Pukared	Grundvatten	WA40708652	SEA7WA40708652-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Fageredsån(Fagered)	Grundvatten	WA48275887		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Fagered	Grundvatten	WA84900301	SEA7SE634240-364020-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Källsjö	Grundvatten	WAG7028432	SEA7SE634343-358202-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Himleån - SE104000;Viskan - SE105000	Ljungbet	Grundvatten	WA21433879	SEA7WA21433879-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Åtran - SE103000	Ånsered	Grundvatten	WAS6435925	SEA7SE634501-370695-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Viskan - SE105000	Veddige	Grundvatten	WA92543114		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Halland	Viskan - SE105000	Karl Gustav	Grundvatten	WAA1422820	SEA75E63277-130432-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Viskan - SE105000	Gunnarsjö	Grundvatten	WA31106358	SEA7WA31106358-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Viskan - SE105000	Hjältallunga	Grundvatten	WA17880660	SEA7WA17880660-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Viskan - SE105000	Tolken	Grundvatten	WAG3048011	SEA75E635766-130434-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE107108	Sönnebergen	Grundvatten	WAG6283187	SEA7WA96283187-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE105106	Gällinge	Grundvatten	WA31202795	SEA7WA31202795-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE105106	Förlanda	Grundvatten	WAS1663542		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kustområde - SE105106; Rofån - SE106000	Fjärdås Bräcka	Grundvatten	WAG5986340	SEA75E637380-128349-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Halland	Kungsbackeån - SE107000	Öjersbo	Grundvatten	WAZ1218656	SEA7WA1218656-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000	Åled-Hyltebruk (Torup)	Grundvatten	WAZ1882140	SEA75E631715-133499-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Helge å - SE88000; Lagan - SE98000	Rydbergsmosse-Knaggabo	Grundvatten	WAG9652005	SEA75E632353-140670-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Lanna	Grundvatten	WAG5649912	SEA7WA95649912-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Dannäs	Grundvatten	WA1401778	SEA7WA1401778-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000	Landeryd	Grundvatten	WAG7282794	SEA75E632805-395067-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Pinnarekulla-Ed	Grundvatten	WAG3198217		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Kylahov-Aludden	Grundvatten	WAS5688891	SEA75E62958-138842-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Ås skola	Grundvatten	WAA1728947		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping, Halland	Nissan - SE101000	Skeppshult-Långaryd	Grundvatten	WAI19771394	SEA75E633134-135234-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Jönköping	Lagan - SE98000	Gallgården-Förkärr	Grundvatten	WA20721867	SEA75E633147-139340- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Söder om Torskinge	Grundvatten	WA90969679		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Fälären-Hindsen	Grundvatten	WA31267644	SEA75E633303-140070- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Kylåhov-Vallerstad	Grundvatten	WA78965694		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Bolmen-Flymossen	Grundvatten	WA40109467	SEA75E633470-137486- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Nissan - SE101000	Norr om S Hestra	Grundvatten	WA94688719	SEA75E633520-134315- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Ugglekull	Grundvatten	WA78478701		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Norr om Torskinge	Grundvatten	WA62644883	SEA75E633871-137938- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Ohs	Grundvatten	WA12443892	SEA7WA12443892-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Söder om Herrestadsjön	Grundvatten	WA94819477	SEA75E633992-138653- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för Trikköretsen och Reträkklöretsen	
Jönköping	Lagan - SE98000	Herrestad-Forsieda	Grundvatten	WA39825603		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Värnäs	Grundvatten	WA50852581		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Skedet-Brödråhallabäcke	Grundvatten	WA32208215	SEA75E634088-136759- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Nissan - SE101000	Stenbrohult-Betarp	Grundvatten	WA13954497		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Södrabo-Vret	Grundvatten	WA87547404		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Nissan - SE101000	Hulugård-Risamossen	Grundvatten	WA17150520	SEA75E634213-135666- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Appels-Skuggebo	Grundvatten	WA22142309		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Nissan - SE101000	Öster om Burseryd	Grundvatten	WA31300258	SEA75E634553-134873- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Herrestad-High Chaparal	Grundvatten	WA54419518		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Söder om Allsarpasjön	Grundvatten	WA97644962	SEA75E634666-142176- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Silverberget, norr om Lången	Grundvatten	WA81708856		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Öster om Allsarpasjön	Grundvatten	WA71514361		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Jönköping	Lagan - SE98000	Norrhyttan-Tyngel	Grundvatten	WA72480083		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		

Jönköping	Lagan - SE98000	Hillerstorp	Grundvatten	WA97588924		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för Trikloreten och Tetrakloreten
Jönköping	Lagan - SE98000	Horvryd-Hjälmseryd	Grundvatten	WA97303805	SEA75E63582-141933-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Uppebo	Grundvatten	WA19700089		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping, Västra Götaland	Nissan - SE101000	Gläved-Alabo	Grundvatten	WA54540148	SEA75E63951-136632-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Filbomossen-Djupaådal	Grundvatten	WA59730248		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Norra Ljunga	Grundvatten	WA62173537		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Hemmershult-Hök	Grundvatten	WA30526415	SEA75E636248-140714-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Motala ström - SE67000, Lagan SE98000	Värnamo-Eteryd	Grundvatten	WA88135799	SEA75E636264-139799-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Mo	Grundvatten	WA18358522	SEA75E636305-138430-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Åker	Grundvatten	WA4113747		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Nissan - SE101000	Åsenhöga	Grundvatten	WA98177034	SEA7WA98177034-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Åker-Ådebo	Grundvatten	WA82753703		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Sjöoaset-Trismålen	Grundvatten	WA42691761		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Klevshult-Skillingaryds skjutfält	Grundvatten	WA72919612		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Ålaryd	Grundvatten	WA40837923		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Skrapstad	Grundvatten	WA33125677		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Hagalors	Grundvatten	WA85842579	SEA7WA85842579-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Bringetofta-Hjärtsöla	Grundvatten	WA19878407		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Skogshytan-Boarp	Grundvatten	WA69319236		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Höls herrgård	Grundvatten	WA65655981	SEA75E637697-456413-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Väster om L. Fällhemmet	Grundvatten	WA17192271	SEA75E637733-140870-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Väster om Österskog	Grundvatten	WA42898309		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	
Jönköping	Lagan - SE98000	Norr om Brunseryd	Grundvatten	WA93059469	SEA75E638240-141880-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	

Jonköping	Nissan - SE101000	Bondstorp	Grundvatten	WAG5628707	SEA7WA65628707-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Lagan - SE98000	Hokasjön	Grundvatten	WAG1779658		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Motala ström - SE67000;Lagan - SE98000	Vaggeryd-Taberg	Grundvatten	WA26502178		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping, Västra Götaland	Nissan - SE101000	Alabo-Mulseryd	Grundvatten	WA1739555	SEA7SE638789-137699-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000	Svansjön	Grundvatten	WA79947652		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Lagan - SE98000	Tenhuilasjön	Grundvatten	WA77436725		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000	Getamadsmossen	Grundvatten	WA37648083		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000	Svensjö	Grundvatten	WA32316677		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000;Göta älv - SE108000	Bottnaryd	Grundvatten	WA31425022	SEA7SE640038-138319-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000	Getaryggen	Grundvatten	WA72887658		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000;Göta älv - SE108000	Älgraryd	Grundvatten	WA37276711		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000	Bottnaryd-Mulseryd	Grundvatten	WA31806542		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000;Göta älv - SE108000	Näckabo	Grundvatten	WA66631665		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Jonköping	Nissan - SE101000;Göta älv - SE108000;Motala ström - SE67000	Bottnaryd-Tunarp	Grundvatten	WA95633813	SEA7SE641803-138494-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg, Skåne	Rönne å - SE66000;Lagan - SE98000	SE625302-135526	Grundvatten	WA82149893		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ljungbyåsen, Hammabad	Grundvatten	WA27786968	SEA7SE625796-135918-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ljungbyåsen, Timsfors	Grundvatten	WA33372081		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ljungbyåsen, Strömsnäsbruk	Grundvatten	WA72224585	SEA7SE62726-137230-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ljungbyåsen, Hammada	Grundvatten	WA53889067	SEA7SE628370-137831-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Hinnerydsåsen, Torpa	Grundvatten	WA14189525	SE0320225-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Sleen	Grundvatten	WA51861524	SEA7WA51861524-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Ljungbyåsen, Kämma	Grundvatten	WA70898401		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Kronoberg	Lagan - SE98000	Boimen, berggrundvatten	Grundvatten	WA64936028	SEA7WA64936028-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Skåne	Rönne å - SE96000	Södra Rörium	Grundvatten	WA55919533	SEA7WA55919533-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE619900-135076	Grundvatten	WA37923486	SEA7SE619900-135076-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Stenstorp	Grundvatten	WA61335385	SEA7SE619905-135634-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Stockamöllan	Grundvatten	WA68687558	SEA7WA68687558-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Ry	Grundvatten	WA30860726	SEA7WA30860726-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE620275-135892	Grundvatten	WA37414324	SEA7SE620275-135892-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE620459-135309	Grundvatten	WA92160446		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE620521-135757	Grundvatten	WA46465012		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Billinge	Grundvatten	WA50351609	SEA7SE620562-134648-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE620577-135973	Grundvatten	WA10238056		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Hultseröd	Grundvatten	WA85474314		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000	Pålstorp	Grundvatten	WA12421905	SEA7SE620887-382160-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Ljung	Grundvatten	WA96940532	SEA7WA96940532-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000;Rönne å - SE96000	Blinkarp	Grundvatten	WA33196454		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Röstånga jord	Grundvatten	WA45305357	SEA7SE621130-134264-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Röstånga	Grundvatten	WA13645120		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Hunseröd	Grundvatten	WA55911615		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Norra Rörium	Grundvatten	WA80715856	SEA7SE621283-135668-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Helge å - SE88000;Rönne å - SE96000	SE621326-136033	Grundvatten	WA52041600		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE621372-135348	Grundvatten	WA90913436		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000;Rönne å - SE96000	Stenestad	Grundvatten	WA54969831		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Vägasked_jura	Grundvatten	WA40629671		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Skåne	Rönne å - SE96000	SE621733-134852	Grundvatten	WA48226440	SEÅ7SE621733-134852-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000;Rönne å - SE96000	Ängelholm-Ljungbyhed	Grundvatten	WA94174692	SEÅ7SE622043-133076-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000	SE622051-132467	Grundvatten	WA21523438		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	V Tourp	Grundvatten	WA89245099	SEÅ7SE622199-406805-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Klippan	Grundvatten	WA33271550		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Bjällsgård	Grundvatten	WA14616112		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000;Rönne å - SE96000	Källna	Grundvatten	WAG0077940	SEÅ7WA60077940-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för Klorid	
Skåne	Helge å - SE88000;Rönne å - SE96000	SE622624-135621	Grundvatten	WA98387079		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Vege å - SE95000	Åstorp-Haganäs	Grundvatten	WA41763114		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Råån - SE94000;Kustområde - SE94095;Vege å - SE95000;Kustområde - SE95096;Rönne å - SE96000;Kustområde - SE96097;Öi kattegat - SE96108	Ängelholm-Ljungbyhed	Grundvatten	WA11953057	SEÅ7SE622920-131761-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE623070-135316	Grundvatten	WA83637567		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095;Vege å - SE95000	SE623123-131094	Grundvatten	WAG7112330		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE623311-133313	Grundvatten	WA33209873	SEÅ7SE623311-133313-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE623354-134764	Grundvatten	WA38070464	SEÅ7SE623354-134764-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095	SE623434-131009	Grundvatten	WA32150365		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095	SE623479-130813	Grundvatten	WA22281425		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095	SE623482-130293	Grundvatten	WA88998509		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095	SE623496-130514	Grundvatten	WA17757485		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095;Vege å - SE95000;Kustområde - SE95096	Vege å	Grundvatten	WA28797341		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Ingeborrarp	Grundvatten	WA75310578		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Västrarp	Grundvatten	WA57337555		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	SE623742-132439	Grundvatten	WA85373743		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE94095	Nyhamsnäs-lonstorp	Grundvatten	WA39488789	SEÅ7SE623751-130307-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Skåne	Rönne å - SE96000 Kustområde - SE94095	SE623926-131149	Grundvatten	WA75464217	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne		Svanshall	Grundvatten	WA36680404	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Pinnån-Elet	Grundvatten	WA31356957	God kvantitativ status	SE75E623997-134030- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Ringbo	Grundvatten	WA36000548	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Lärkesholm	Grundvatten	WA51550972	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Västra Spång berg	Grundvatten	WA55361582	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000;Kustområde - SE96097	SE624463-131830	Grundvatten	WA70312376	God kvantitativ status	SE75E624463-131830- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för PFAS 11.0 ng/l	
Skåne	Rönne å - SE96000	SE624566-133082	Grundvatten	WA52407460	God kvantitativ status	SE75E624566-133082- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000;Kustområde - SE96097	Veiby	Grundvatten	WA54128924	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000;Stensån - SE97000;Lagan - SE98000	Pinnån-Åsllunga	Grundvatten	WA86273344	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Rönne å - SE96000	Vanvinge	Grundvatten	WA99059853	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne, Halland	Rönne å - SE96000;Kustområde - SE96097;Stensån - SE97000	Hallandsås	Grundvatten	WA85601079	God kvantitativ status	SE7WA85601079-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0510122-Gynnsam bevarandestatus			God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för PFAS 11	
Skåne	Kustområde - SE96097	SE625124-131524	Grundvatten	WA11146319	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE96097	SE625328-131280	Grundvatten	WA45675307	God kvantitativ status	SE75E625328-131280- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus		
Skåne, Halland	Lagan - SE98000;Stensån - SE97000;Kustområde - SE97098	Östra Karup-Våxtorp	Grundvatten	WA92619131	God kvantitativ status	SE7WA92619131-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0510122-Gynnsam bevarandestatus			God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE96097;Stensån - SE97000	Bjäre	Grundvatten	WA90181504	God kvantitativ status	SE0420232-Gynnsam bevarandestatus SE7WA90181504-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	2027 för kvantitativ status		God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE96097	SE625537-131246	Grundvatten	WA20469886	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Lagan - SE98000	SE625600-135333	Grundvatten	WA82857574	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Skåne	Kustområde - SE96097;Stensån - SE97000	SE625883-131794	Grundvatten	WA87432296	God kvantitativ status	SE75E625883-131794- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus		
Skåne, Halland	Stensån - SE97000;Kustområde - SE97098;Lagan - SE98000	Skottorp-Ysby	Grundvatten	WA19424230	God kvantitativ status	SE7WA19424230-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna			God kemisk grundvattenstatus		

Skåne, Halland	Kustområde - SE96097;Stensån - SE97000;Kustområde - SE97098;Lagan - SE98000	Laholmlätten	Grundvatten	WA31076052		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	S Värmlands Sibby	Grundvatten	WA91301822		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Visnum	Grundvatten	WA65457472	SEA75E65439-140586-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Bengtsgård	Grundvatten	WA42077584		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäckhammar	Grundvatten	WA23355680	SEA75E656035-140811-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Bollbyn	Grundvatten	WA46928286		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	S Jonsbol	Grundvatten	WA86590145		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Södra Ed	Grundvatten	WA60769408		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Rönningen	Grundvatten	WA74274175	SEA75E656874-131346-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	V Björneborg	Grundvatten	WA23473651		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Hällanda	Grundvatten	WA39511996		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Nysäter	Grundvatten	WA47733482	SEA7WA47733482-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Hjälmarshäls	Grundvatten	WA84153545		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Nysäter-Gillberga	Grundvatten	WA79354362	SEA7WA79354362-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	N Sillebotten	Grundvatten	WA96740341		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Källegen	Grundvatten	WA82211784		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Borgvik	Grundvatten	WA61489086	SEA7WA61489086-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	N Strandvik	Grundvatten	WA74327297		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Kristinehamn-Bergsjön	Grundvatten	WA22240288	SEA75E658348-140635-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Tenvik	Grundvatten	WA73940063	SEA7WA73940063-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Herrnåset-Rådetorp	Grundvatten	WA34133030	SEA75E658881-141744-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandholm-Sanded	Grundvatten	WA84457274		God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				
Värmland	Göta älv - SE108000	Stömme	Grundvatten	WA97356301	SEA7WA97356301-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status	God kemisk grundvattenstatus				

Värmland	Göta älv - SE108000	Brosätter	Grundvatten	WA99424213		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Sörmon	Grundvatten	WA88315832	SEA75E659133-135830-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjurjörn-Rådetorp	Grundvatten	WA95942352		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Värmskog	Grundvatten	WA60317580	SEA7WA60317580-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Nedre Fryken-Klarälven, grundvatten	Grundvatten	WA32747944		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Backa-Kievane	Grundvatten	WA32988865	SEA75E659336-129265-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandholmen-Tallholmen	Grundvatten	WA24588080		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Ulvsby	Grundvatten	WA16447621	SEA75E659442-419689-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Melbymon	Grundvatten	WA83862553		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lycle	Grundvatten	WA70765381		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Fjölleberget	Grundvatten	WA43926253		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Fryksta	Grundvatten	WA37842032	SEA7WA37842032-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Sandögatorp-Krogen	Grundvatten	WA64226669		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lökene	Grundvatten	WA23813349		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Stavnäs	Grundvatten	WA89884852		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Storfors	Grundvatten	WA42723820	SEA75E660115-459716-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Hillingsberg	Grundvatten	WA13982805	SEA75E660122-365408-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Kläsbo	Grundvatten	WA71296711	SEA75E660251-372277-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Glava	Grundvatten	WA35720737	SEA75E660393-362051-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lerboda	Grundvatten	WA10825211	SEA7WA10825211-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Säbytorp	Grundvatten	WA22700808	SEA7WA22700808-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Dömlenossen	Grundvatten	WA93645499		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Vännacka	Grundvatten	WA76024529		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		

Värmland	Göta älv - SE108000	Forshaga-Deje	Grundvatten	WA39397132	SE7WA32605761-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Mölnbacka	Grundvatten	WA32605761		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bredvik-Heden	Grundvatten	WA15417617		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Brattforsheden	Grundvatten	WA37143086	SE0610178-Gynnsam bevarandestatus SE75E661232-139485-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Vikene	Grundvatten	WA39292045	SE7WA39292045-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Liksta-Flottuvan	Grundvatten	WA73029806		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Ottebol	Grundvatten	WA76317860	SE7WA76317860-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	N Fiske	Grundvatten	WA86191976		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Kalhyttan-Storbron	Grundvatten	WA83740808		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Prästbol	Grundvatten	WA53007762	SE7WA53007762-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Mångskog	Grundvatten	WA91605855	SE7WA91605855-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Östanäs	Grundvatten	WA42338437		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	S Skotta	Grundvatten	WA38486433		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Skömerud	Grundvatten	WA31560845	SE75E662831-129614-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Edsholm	Grundvatten	WA82007133		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bosebyn	Grundvatten	WA42451249		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lersjöed	Grundvatten	WA73796044		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Åmotfors	Grundvatten	WA17566695	SE75E663118-353091-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Öjervik-Årnäs	Grundvatten	WA45014522	SE75E663289-134704-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Gravås	Grundvatten	WA25289196		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Ransåtershöjden-Ransjöån	Grundvatten	WA55349034		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bälstaed-Köla	Grundvatten	WA64124530	SE75E663498-129911-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Värmland	Göta älv - SE108000	Olerud	Grundvatten	WA14155328	SEA7WA14155328-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Gunnarskog	Grundvatten	WA70585462		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Nordmark	Grundvatten	WA20865975	SEA7SE663733-140125-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0610217-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	L Gärdåsås	Grundvatten	WA50818263	SEA7SE663800-132002-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Brattforssheden-Rådasjön	Grundvatten	WA51457903	SEA7SE663807-138487-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Gettjärn - S Viken	Grundvatten	WA99008619	SEA7WA99008619-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	S Treskog	Grundvatten	WA38380449		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Korllanda-Eda glasbruk	Grundvatten	WA50322376	SEA7SE664534-130215-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bäckalund	Grundvatten	WA56569517	SEA7WA56569517-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Tosseberg-Stöpsfors	Grundvatten	WA61665056	SEA7WA61665056-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Fredros	Grundvatten	WA22449662		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	N Gräsmark	Grundvatten	WA69919171	SEA7SE665490-133801-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Bjälvenud	Grundvatten	WA71751500	SEA7WA71751500-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Ransäter-Fastrås	Grundvatten	WA93481359	SEA7WA93481359-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland, Örebro, Dalarna	Göta älv - SE108000	Gåsborn-Fredriksberg	Grundvatten	WA69807907		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lysvik	Grundvatten	WA35398901	SEA7SE665840-135069-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Tvällennområdet	Grundvatten	WA60923057		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Hagfors	Grundvatten	WA42815618		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för 1,2-dikloretan och Trikloreten och Tetrakloreten	
Värmland	Göta älv - SE108000	Oforsen	Grundvatten	WA17216115		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Värmland	Göta älv - SE108000	Bogen-Mitandersford	Grundvatten	WA84532458		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Geijersholm-Gustavsfors	Grundvatten	WA25257045	SEA75E66784-138688-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Skällbergssjön-Lekvattnsjön	Grundvatten	WA94162424		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Badasjön, grundvatten	Grundvatten	WA92474030		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Svartälven - Sandsten	Grundvatten	WA97120953		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Torsby-Rådom	Grundvatten	WA21329632	SEA75E667914-133876-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	SE667939-140867	Grundvatten	WA73687026	SEA75E667939-140867-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Lekvattnet-Rotnemon	Grundvatten	WA85569803	SEA75E668316-132164-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland, Dalarna	Göta älv - SE108000	Nainsheden-Uvanå	Grundvatten	WA60409529		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Ljunadalen	Grundvatten	WA21711644	SEA75E669103-134684-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Östmark-Röjdäfors-Tvärberg	Grundvatten	WA11749163	SEA75E669235-133027-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Vitsand-Kristinefors	Grundvatten	WA98905681	SEA75E669794-134138-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Fastrås-Likenäs	Grundvatten	WA51421428	SEA75E670516-135843-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Likenäs-Syslebäck	Grundvatten	WA17538489	SEA75E673042-134486-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Glomma - SE113000	Bograngens	Grundvatten	WA14673167	SEA7WA14673167-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Brattmon-Bålstad	Grundvatten	WA25463729	SEA7WA25463729-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Långsätern	Grundvatten	WA38898487		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Täsjön, grundvatten	Grundvatten	WA24470733		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Värmland	Göta älv - SE108000	Höljes	Grundvatten	WA48011545	SEA75E675969-132386-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Kalv	Grundvatten	WA28836910	SEA7WA28836910-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Skyerp	Grundvatten	WA11538760		God kvantitativ status					God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Åtran - SE103000	Mjölback	Grundvatten	WAS5377141	SEA7SE635641-132385-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Höcksvik	Grundvatten	WA7172790	SEA7SE635705-133987-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Älekulla	Grundvatten	WA47490486	SEA7WA47490486-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Roppheden	Grundvatten	WA13718317	SEA7WA13718317-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000;Viskan - SE105000	Överlida	Grundvatten	WA81467635	SEA7WA81467635-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Öxabäck	Grundvatten	WA74634365	SEA7SE636370-368055-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Östra Frölunda	Grundvatten	WA29121386	SEA7SE636506-133594-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Örnevalla	Grundvatten	WAS5089779	SEA7SE636583-130492-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Ljungvik	Grundvatten	WA77612037		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Hölsjunga	Grundvatten	WA10828845	SEA7SE636951-132964-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Björketorp	Grundvatten	WA22936807	SEA7SE637002-130359-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Snarås	Grundvatten	WA90388666		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Traneå	Grundvatten	WAS9571854	SEA7WAS9571854-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Haby	Grundvatten	WAS0592220	SEA7WAS0592220-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000;Viskan - SE105000	Göjeholm	Grundvatten	WA86925596	SEA7WA86925596-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Svenljunga	Grundvatten	WA16011640	SEA7WA16011640-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Örbydelat	Grundvatten	WA73588414	SEA7SE637703-131428-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Kinna-Skene	Grundvatten	WA11446428	SEA7WA11446428-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Viskan - SE105000	SE637956-131508	Grundvatten	WA25326339	SEÅ75E637956-131508-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	SE638071-131674	Grundvatten	WA12409622		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Nissan - SE101000	Ljungsarp Södra	Grundvatten	WA43373361		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Hajom	Grundvatten	WA72770746		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Hyssna	Grundvatten	WA64103986	SEÅ75E638133-352644-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Häga	Grundvatten	WA32227215		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Dalstorp-Tranemo	Grundvatten	WA25761485	SEÅ7WA25761485-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Nissan - SE101000	Ljungsarp	Grundvatten	WA73666275	SEÅ7WA73666275-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfåsan - SE106000	Sätilla	Grundvatten	WA69853649	SEÅ75E63842-129813-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Fritsla	Grundvatten	WA74159994		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Kolerp	Grundvatten	WA61788778	SEÅ75E638540-133907-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Rydal	Grundvatten	WA64199291		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kungsbackaån - SE107000	Ånkätjärn	Grundvatten	WA60320814	SEÅ7WA60320814-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Torabo	Grundvatten	WA90977890	SEÅ7WA90977890-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Hulared	Grundvatten	WA99927767		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Kinnarumma-Fritsla	Grundvatten	WA20591385	SEÅ75E638773-132337-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Seglora	Grundvatten	WA58150995	SEÅ75E638812-131557-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kungsbackaån - SE107000Göta älv - SE108000	Livered	Grundvatten	WA70524074		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kungsbackaån - SE107000	Lindome	Grundvatten	WA70292987	SEÅ75E638958-127984-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Langhem	Grundvatten	WA43476006	SEÅ7WA43476006-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kungsbackaån - SE107000	Hällesåker	Grundvatten	WA49839069		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Åtran - SE103000	Hillared	Grundvatten	WA59493507	SEA75E639235-134152-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Väckorp	Grundvatten	WA45180017		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Hällingsjö	Grundvatten	WA74594670	SEA75E639264-129883-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000;Viskan - SE105000	SE639402-133759	Grundvatten	WA67770483	SEA7WA67770483-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Torpa	Grundvatten	WA54170671		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Köttkulla	Grundvatten	WA56947329	SEA75E639557-415028-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Ravlanda	Grundvatten	WA34145921	SEA75E639583-130253-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Rännaväg Södra	Grundvatten	WA71266950		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Gällstad	Grundvatten	WA32925124		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Rännaväg	Grundvatten	WA44400142		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Hulu	Grundvatten	WA62097269	SEA75E639755-135182-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Köttkulla-Görsnabölg	Grundvatten	WA34691145		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE107106;Göta älv - SE108000	Frölunda	Grundvatten	WA47411649		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Bollebygd	Grundvatten	WA61038232		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	Marbäck	Grundvatten	WA79109983	SEA75E640080-406409-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000	WA37565819	Grundvatten	WA37565819		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	SE640140-127477	Grundvatten	WA31189810	SEA7WA31189810-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Härnya	Grundvatten	WA44747609	SE0520168-Gymnsam Bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Bollebygd Norra	Grundvatten	WA21229235	SEA75E640179-130740-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	SE640258-129871	Grundvatten	WA64598618		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Borås	Grundvatten	WA86003753		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	SE640381-133905	Grundvatten	WA31318131	SEA75E640381-133905-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Jonsered	Grundvatten	WA84710084	SEA7WA84710084-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Åsiegårde	Grundvatten	WA93345548		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE108000;Göta älv - SE108000	Strängsereg-Köttkulla	Grundvatten	WA23957617		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Garnlestaden	Grundvatten	WA17743088		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nedflo	Grundvatten	WA11822604		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Jonsered	Grundvatten	WA37164780	SEA7WA37164780-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bredlare	Grundvatten	WA13806358	SEA7WA13806358-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Rångedala-Dalsjöfors	Grundvatten	WA55949844	SEA7SE640913-134015-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Hedared	Grundvatten	WA61604732	SEA7WA61604732-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Hössna	Grundvatten	WA58515367	SEA7WA58515367-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	WA95541817	Grundvatten	WA95541817	SEA7WA95541817-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ödenäs	Grundvatten	WA26383032	SEA7WA26383032-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Nitta	Grundvatten	WA48586413	SEA7WA48586413-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Högsboholm	Grundvatten	WA22100937		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Rolfshån - SE106000	Tölsjö	Grundvatten	WA70852282	SEA7SE641178-131106-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Linnarhult	Grundvatten	WA36723145		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Skallsjö	Grundvatten	WA19933606	SEA7SE64125-129514-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Fristad	Grundvatten	WA24908068		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Fänneslunda-Rångedala	Grundvatten	WA57722876		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	SE641659-135107	Grundvatten	WA52487259	SEA7SE641659-135107-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gräbodelvat	Grundvatten	WA73197057	SEA75E641882-129222-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Viskan - SE105000	Älmevad	Grundvatten	WA12369143	SEA7WA12369143-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Blidsberg-Ullricehamn	Grundvatten	WA55834065	SEA75E641895-136028-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0530077-Gynnsam bevarandestatus SE0530140-Gynnsam bevarandestatus SE0530195-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Borgstena	Grundvatten	WA72622334	SEA7WA72622334-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tänna	Grundvatten	WA78812640		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Östadelvat	Grundvatten	WA69018750	SEA75E642695-129550-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Diseröd Södra	Grundvatten	WA62575222	SEA7WA62575222-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kilanda-Kåretorp	Grundvatten	WA99314391		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	SE642976-129738	Grundvatten	WA35489242		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Diseröd Norra	Grundvatten	WA13147528	SEA75E643049-127507-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ljung-Annelund	Grundvatten	WA14456126	SEA75E643202-133729-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hol	Grundvatten	WA71481284		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland, Jönköping	Göta älv - SE108000	Sandhem-Hömb söder	Grundvatten	WA82588098	SEA75E643383-432152-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000;Göta älv - SE108000	Kättilstorps	Grundvatten	WA89191018	SEA75E643404-423178-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	SE643449-130163	Grundvatten	WA88565955		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Ätran - SE103000	Åsarip	Grundvatten	WA47403474	SEA75E643556-136831-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lagmansholm	Grundvatten	WA94538176	SEA75E643583-131704-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Alguttorp-Horla	Grundvatten	WA30634871	SEA75E643591-132214-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Östadkulle	Grundvatten	WA34127641	SEÅ75E643673-131229-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Remmene	Grundvatten	WA27168131	SEÅ7WA27168131-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hudene	Grundvatten	WA99650390	SEÅ75E643814-134155-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Herrljunga	Grundvatten	WA47680484	SEÅ7WA47680484-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för Bekämpningsmedel - enskilt ämne	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sandhem-Hömb	Grundvatten	WA74827788	SE0540304-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sandhem-Hömb norr	Grundvatten	WA73765193	SE0540015-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Källeryd	Grundvatten	WA53373324	SE0540029-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gällberg	Grundvatten	WA69947019	SEÅ7WA53373324-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE108000; Göta älv - SE108000	Vartofta	Grundvatten	WA58884613	SEÅ7WA69947019-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	WA20290519	Grundvatten	WA20290519	SEÅ75E64429-389325-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hängsdala	Grundvatten	WA64757965	SEÅ75E644713-130638-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Sollebrunn-Grafsnäs	Grundvatten	WA55873965	SE0540217-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ålleberg	Grundvatten	WA63886034	SE0540217-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Magra	Grundvatten	WA61188755	SEÅ75E644769-131284-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Karleby	Grundvatten	WA87800097	SE0540217-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Floby	Grundvatten	WA20969057	SEÅ7WA20969057-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Ucklum	Grundvatten	WA93267190	SEÅ75E644805-127469-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hasteröd	Grundvatten	WA37002704	SEÅ75E645089-326395-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE108000; Göta älv - SE108000	Ö Falköping	Grundvatten	WA97754144		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Jonslund	Grundvatten	WA38627136	SEA75E645282-132543-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0540111-Gynnsam bevarandestatus SE0540155-Gynnsam bevarandestatus SEA75E645360-133667-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gerumsberget	Grundvatten	WA72807477	SE0540111-Gynnsam bevarandestatus SE0540155-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vedum	Grundvatten	WA27857029	SEA75E645360-133667-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Falöping kalksten	Grundvatten	WA65864756		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Mösseberg	Grundvatten	WA94475134	SE0540153-Gynnsam bevarandestatus SE0540154-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Larv	Grundvatten	WA54726538	SEA75E645601-134687-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hasteröd	Grundvatten	WA85724649	SEA7WA85724649-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vinterdalen	Grundvatten	WA6547436	SEA7WA64547436-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bjurum-Ullene	Grundvatten	WA8150690		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Essunga	Grundvatten	WA27772020	SEA75E645694-132394-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	Klorid 50 mg/l	
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Kustområde - SE108109	Grimmeröd	Grundvatten	WA30390894		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kunglena	Grundvatten	WA67626850	SE0540123-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tråvads	Grundvatten	WA69829781	SEA7WA69829781-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Morlanda	Grundvatten	WA18131361	SEA75E646035-124725-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stenstorp	Grundvatten	WA73033289		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Arentorp	Grundvatten	WA44990993	SEA75E646105-132759-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Åtran - SE103000;Göta älv - SE108000	Falöping-Skövde	Grundvatten	WA69246620	SE0540170-Gynnsam bevarandestatus SEA75E646218-137540-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0540178-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Borgunda-Dala	Grundvatten	WA92902982	SE0540117-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Vara	Grundvatten	WA90150457		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Korsberga-Klämmesbo	Grundvatten	WA18201403	SEA75E646501-132882-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Helås	Grundvatten	WA49016432		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ryda	Grundvatten	WA79825751		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Borgunda	Grundvatten	WA91227193		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Salebyåsen Åsa	Grundvatten	WA27615551	SEA7WA27615551-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stora Levene	Grundvatten	WA47180636	SEA7WA47180636-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE108109	Hässleröd	Grundvatten	WA70266945	SEA7WA70266845-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hälskantorpet	Grundvatten	WA79561172	SEA75E646878-131142-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Bäveån - SE109000	Grunnebo	Grundvatten	WA88891981	SEA7WA88891981-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE109110	Unda	Grundvatten	WA78212126	SEA7WA78212126-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Nybo	Grundvatten	WA26259861	SEA7WA26259861-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Motala ström - SEC7000	Mofalla	Grundvatten	WA72787760		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hunneberg	Grundvatten	WA89246825		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Salebyåsen Saleby	Grundvatten	WA11987000	SEA7WA11987000-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Magasinsgrupp Rösjön Hornborga Valle Timmersåla	Grundvatten	WAG9871137	SE0540170-Gynnsam bevarandestatus SE0540196-Gynnsam bevarandestatus SEA75E647352-137030-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0540209-Gynnsam bevarandestatus SE0540301-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hageberg	Grundvatten	WA36685506	SEA7WA36685506-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna SE0540122-Gynnsam bevarandestatus	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Billingen Kalksten	Grundvatten	WA21380604	SE0540090-Gymnsam bevarandestatus SE0540106-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Halleberg-Humneberg	Grundvatten	WA69381647	SE75E647522-130299- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Järpås	Grundvatten	WA41744930	SE75E647540-133418- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Billingen Lerskriffer	Grundvatten	WA13078273	SE0540165-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE109110	Gullmarsberg	Grundvatten	WA97973986	SE7WA97973986-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Bäveån - SE109000	Kyrkebyn	Grundvatten	WA48812269	SE7WA48812269-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE109110	Hogstorp	Grundvatten	WA72201296		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Halleberg	Grundvatten	WA96491867		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Skeraberg	Grundvatten	WA60168558		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000/Motala ström - SE67000	Tibro	Grundvatten	WA56579928	SE75E647905-140694- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus	God kemisk grundvattenstatus 2027 för Bekämpningsmedel - enskilt ämne	
Västra Götaland	Bäveån - SE109000	Fagerhult	Grundvatten	WA60629183	SE7WA60629183-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Gillstad	Grundvatten	WA77668359	SE7WA77668359-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lundsbrunn	Grundvatten	WA34872569	SE7WA34872569-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	SE648222-136247	Grundvatten	WA14392090		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Stöpen	Grundvatten	WA11641301	SE7WA11641301-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Källby	Grundvatten	WA43426155	SE0540216-Gymnsam bevarandestatus	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rådaåsen	Grundvatten	WA57610923	SE75E648797-134454- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lokaåsen Nyholm	Grundvatten	WA30467056		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Timmersåla Östra	Grundvatten	WA99195064		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Rådanefors	Grundvatten	WA28762131	SE7WA28762131-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Timmersåla Västra	Grundvatten	WA88602654		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Håby	Grundvatten	WA46690045	SEA75E649325-125603-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Timmersåla	Grundvatten	WA97751066	SEA7WA97751066-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Holmestad	Grundvatten	WA51339783		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000;Kustområde - SE110111	Smedberg	Grundvatten	WA31379926	SEA75E649385-125792-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lugnäs-Brännebron Södra	Grundvatten	WA64031895		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Kärnsjön	Grundvatten	WA68827548	SEA75E649537-125867-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lugnäs-Brännebron Mitt	Grundvatten	WA27481422		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kinneulle Sandsten	Grundvatten	WA26149509		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Dingle	Grundvatten	WA75920274	SEA75E649730-125362-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Ödeberg Västra	Grundvatten	WA72272834	SEA75E649800-127665-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kinneulle Kalksten	Grundvatten	WA49218551		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Ödeberg Östra	Grundvatten	WA14456539	SEA75E649857-127821-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Morala ström - SE67000	Lokaäsen-Fågre-Åkullamossen	Grundvatten	WA85147216	SEA75E649865-140289-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lugnäs-Brännebron Norra	Grundvatten	WA53888945	SEA75E649940-422687-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Kinneulle Lerskiffer	Grundvatten	WA88812149		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lugnäs	Grundvatten	WA83849450		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Fågre	Grundvatten	WA56669641	SEA7WA56669641-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Fågelanda	Grundvatten	WA92330016	SEA75E650182-127916-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lugnäs	Grundvatten	WA17516428		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ullervad	Grundvatten	WA90001223	SEA7WA90001223-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	WA42917362	Grundvatten	WA42917362	SEA75E650373-329046-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Hedekas	Grundvatten	WA55254821	SEA7WA55254821-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Ärnäs-Österåring	Grundvatten	WA44790897	SEA7SE650493-137057-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Dals Rostock	Grundvatten	WA86471254		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	WA81458924	Grundvatten	WA81458924	SEA7SE651522-343269-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Motala ström - SE67000	Lokaälsen-Värpe-Fågre	Grundvatten	WA12307974	SEA7SE651555-140685-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Hässle	Grundvatten	WA39568278	SEA7WA39568278-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Torsö	Grundvatten	WA38548570	SEA7WA38548570-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	WA61044065	Grundvatten	WA61044065	SEA7WA61044065-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Örekilsälven - SE110000	Väster Bredmossen	Grundvatten	WA14442287		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Emmingsälven - SE112000	Bullarebygdens Östra	Grundvatten	WA14454439	SEA7SE652670-125560-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Emmingsälven - SE112000	Bullarebygdens Västra	Grundvatten	WA85479814		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Örekilsälven - SE110000	Öskölds moar	Grundvatten	WA28132821	SEA7SE652754-128901-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Änimslog	Grundvatten	WA31888338	SEA7SE652952-359859-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE110111	Lur	Grundvatten	WA26403269	SEA7SE653058-124201-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Örekilsälven - SE110000	Backen	Grundvatten	WA68805318	SEA7SE653154-129049-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Örekilsälven - SE110000	Ed-Tingvalla	Grundvatten	WA74737433		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Skuggetorp-Berg	Grundvatten	WA52568681		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000;Örekilsälven - SE110000	Ed	Grundvatten	WA53358970	SEA7SE653789-127667-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Lästevik	Grundvatten	WA62467721	SEA7SE653869-129390-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Tösse	Grundvatten	WA21666705	SEA75E653926-365156-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Håbol	Grundvatten	WA46734925	SEA75E654094-329282-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Billingfors	Grundvatten	WA41865871		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Stromsån - SE111000;Kustområde - SE111112	Flåghult	Grundvatten	WA26348228	SEA7WA26348228-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Stromsån - SE111000;Kustområde - SE111112	Näsinge	Grundvatten	WA60664491	SEA7WA60664491-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Bengtsfors	Grundvatten	WA41299466	SEA75E655189-129263-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Nordbo	Grundvatten	WA12346209	SEA75E653364-281848-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Göta älv - SE108000	Edsleskog	Grundvatten	WA13011628	SEA75E65405-130845-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Västra Götaland	Kustområde - SE111112	Svinesund	Grundvatten	WA35498340	SEA7WA35498340-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Finneröjdjåsen, Finneröjdjåsområdet	Grundvatten	WA83864654	SEA75E653304-141908-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Finneröjdjåsen, Backenuområdet	Grundvatten	WA88807372		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Letälvsåsen, Moområdet	Grundvatten	WA70407503	SEA75E65410-141546-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Letälvsåsen, Degerforsområdet södra	Grundvatten	WA75475174		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Letälvsåsen, Degerforsområdet norra	Grundvatten	WA44346207	SEA75E657078-142283-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Knutbo-Duvedalen	Grundvatten	WA48422056		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Linnebäcksåsen, Strömtorpsområdet	Grundvatten	WA79322498		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro, Värmland	Göta älv - SE108000	Linnebäcksåsen, Linnebäckområdet	Grundvatten	WA48785211		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Karlsdalsåsen, Öfallåsområdet	Grundvatten	WA81688027		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Lokaåsen, Karlskoga-Häljöområdet	Grundvatten	WA8627403	SEA75E659154-142612-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Karlsdalsåsen, Tvårådammenområdet	Grundvatten	WA92870077		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Lokaåsen, Trösjönområdet	Grundvatten	WA46997685		God kvantitativ status				God kemisk grundvattenstatus		

Örebro	Göta älv - SE108000	Lokaåsen, Lokaområdet	Grundvatten	WA36079186	SEA7SE661039-142488- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Älvestorp	Grundvatten	WA58179604	SEA7WA58179604-Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälvsåsen, Hedvretenområdet	Grundvatten	WA76173262		God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Svartälvsåsen, Hälleforsområdet	Grundvatten	WA55487275	SEA7SE663160-142635- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		
Örebro	Göta älv - SE108000	Sävsjöåsen	Grundvatten	WA32211612	SEA7SE664487-142936- Krav enligt dricksvattenföreskrifterna	God kvantitativ status			God kemisk grundvattenstatus		

Riktvärden och utgångspunkter för att vända trend¹ för grundvattenförekomster²

Tabell 1 Generella riktvärden

Parameter	Enhet	Riktvärde för grundvatten	Utgångspunkt för att vända trend
Nitrat	mg/l	50	20
Nitrit	mg/l	0,5	0,1
Fosfat	mg/l	0,6	0,1
Aktiva ämnen i bekämpningsmedel inkl. metaboliter, nedbrytnings- och reaktionsprodukter	µg/l	0,1 0,5 totalt	Detekterat
Klorid	mg/l	100	50; Västkusten 75
Konduktivitet	mS/m	150	75
Sulfat	mg/l	100	50
Ammonium	mg/l	1,5	0,5
Arsenik	µg/l	10	5
Kadmium	µg/l	5	1
Bly	µg/l	10	2
Kvicksilver	µg/l	1	0,05
Trikloretan + Tetrakloretan	µg/l	10	2
Kloroform (Triklormetan)	µg/l	100	50
1,2-dikloretan	µg/l	3	0,5
Bensen	µg/l	1	0,2
Benso(a)pyrene	ng/l	10	2
Summa 4 PAH:er, Benso(b)fluoranten Benso(k)fluoranten Benso(ghi)perylene Indeno(1,2,3-cd)pyren	ng/l	100	20
Koppar	mg/l	2	1
Krom	µg/l	50	10
Nickel	µg/l	20	10

¹ Riktvärden och utgångspunkter för att vända trend i tabellen motsvarar de värden som anges i bilaga 1 till SGU:s föreskrifter om miljö kvalitetsnormer och statusklassificering för grundvatten (SGU-FS 2013:2), med tillägg av riktvärden och utgångspunkter för att vända trend för koppar, krom, nickel. Värdena för dessa tillkommande ämnen är framtagna enligt förarbetet angivet i bilaga 3 till SGU:s föreskrifter. Användningen av grundvattnet för dricksvattenförsörjning och naturliga bakgrundshalter har då beaktats.

² En grundvattenförekomst eller grupp av grundvattenförekomster har god kemisk grundvattenstatus när 1. fastställda riktvärden för grundvatten inte överskrider vid någon övervakningspunkt i denna förekomst eller grupp av förekomster, eller 2. riktvärden för grundvatten överskrider i en eller flera övervakningspunkter i denna förekomst eller grupp av förekomster, men det är möjligt att visa att överskridandet inte skadar människa eller angränsande miljö och att möjligheten att använda grundvattnet inte försämras. Om inget av dessa kriterier uppfylls är den kemiska grundvattenstatusen otillfredsställande.

Parameter	Enhet	Riktvärde för grundvatten	Utgångspunkt för att vända trend
PFAS (summa 11) - Perfluorbutansulfonat (PFBS) - Perfluorhexansulfonat (PFHxS) - Perfluoroktansulfonat (PFOS) - Fluortelomersulfonat (6:2 FTS) - Perfluorbutanoat (PFBA) - Perfluorpentanoat (PFPeA) - Perfluorhexanoat (PFHxA) - Perfluorheptanoat (PFHpA) - Perfluoroktanoat (PFOA) - Perfluornonanoat (PFNA) - Perfluordekanoat (PFDA)	ng/l ³	90	18

³ Avser totalhalt, summa av partikulär och löst form

Tabell 2 Lokala riktvärden

Vatten-ID/ Vattenförekomst	Parameter	Enhet	Riktvärde för grundvatten	Utgångspunkt för att vända trend
WA70312376	PFAS11	ng/l	6,5	