

Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter och allmänna råd om förvaltningsplaner och åtgärdsprogram för ytvatten enligt vattenförvaltningsförordningen (2004:660)¹;

HVMFS 2015:34

Konsoliderad elektronisk
utgåva.

Uppdaterad 2020-01-01

Konsoliderad elektronisk utgåva
Senast uppdaterad 2020-01-01
Observera att endast den tryckta utgåvan gäller vid rättstillämpning

Beslutade:	2015-12-21
Bemyndigande:	3 kap. 4 §, 5 kap. 7 §, 6 kap. 10 § och 9 kap. 3 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660)
Ikraftträdande:	2016-01-15
Ändringar:	HVMFS 2019:27
Övrigt:	

Tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter ska tillämpas då vattenmyndigheten redovisar förvaltningsplaner och åtgärdsprogram för ytvatten enligt 5 kap. 7 § respektive 6 kap. 10 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) samt lämnar de uppgifter som Havs- och vattenmyndigheten behöver för rapportering till Europeiska kommissionen inklusive uppgifter för interimrapportering, enligt 9 kap. 2 § samma förordning. (HVMFS 2019:27)

2 § Sveriges geologiska undersökning ges i 5 kap. 7 § respektive 6 kap. 10 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) rätt att meddela föreskrifter om redovisning av förvaltningsplaner och åtgärdsprogram för grundvatten. (HVMFS 2019:27)

Definitioner

3 § Termer och uttryck som används i dessa föreskrifter har samma betydelse som i vattenförvaltningsförordningen (2004:660). (HVMFS 2019:27)

4 § I dessa föreskrifter avses med

Interimsrapportering: Rapportering till Europeiska kommissionen av hur genomförandet av åtgärdsprogrammen har framskridit.

Rapportering: När Havs- och vattenmyndigheten lämnar information till Europeiska kommissionen om genomförandet i Sverige av direktiv 2000/60/EG,

¹ Lydelse enligt HVMFS 2019:27.

HVMFS 2015:34 direktiv 2006/118/EG och direktiv 2008/105/EG enligt 9 kap. 1 §
Konsoliderad elektronisk utgåva. vattenförvaltningsförordningen (2004:660). (HVMFS 2019:27)

Uppdaterad 2020-01-01

Redovisning av uppgifter: Hur och i vilken form en uppgift ska presenteras i åtgärdsprogram eller förvaltningsplan, eller lämnas till Havs- och vattenmyndigheten inför myndighetens rapportering till Europeiska kommissionen, exempelvis som text, karta, diagram, tabell eller i annan särskild form.

Redovisning av uppgifter i förvaltningsplaner och åtgärdsprogram

5 § Vad förvaltningsplaner och åtgärdsprogram ska innehålla anges i 5 och 6 kap. vattenförvaltningsförordningen (2004:660) samt i bilaga 1 till samma förordning. Därutöver finns i 5 kap. 6 § miljöbalken bestämmelser om åtgärdsprogramms innehåll. (HVMFS 2019:27)

6 § Följande uppgifter för enskilda ytvattenförekomster behöver enbart redovisas digitalt. Redovisningen ska göras i tabellform.

1. unik identitet,
2. namn,
3. typtillhörighet,
4. riskbedömning för ytvattenförekomsten,
5. fastställd miljö kvalitetsnorm,
6. skäl enligt 4 kap. 9–12 §§ vattenförvaltningsförordningen (2004:660) för avvikelser och undantag från kvalitetskraven enligt 4 kap. 2 och 4 §§ samma förordning.

I förvaltningsplanen ska det tydligt anges var uppgifterna finns tillgängliga. (HVMFS 2019:27)

7 § Om vattenmyndigheten har fastställt en delförvaltningsplan enligt 5 kap. 2 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660), eller ett delåtgärdsprogram enligt 6 kap. 3 § samma förordning, ska en sammanfattning av dessa redovisas i respektive distrikts förvaltningsplan eller åtgärdsprogram. (HVMFS 2019:27)

Kartor

8 § Kartor i förvaltningsplan och delförvaltningsplan ska då specifikationer finns i *bilaga 1* utarbetas enligt dessa.

Allmänna råd

I åtgärdsprogram och delåtgärdsprogram bör det finnas en karta som visar den geografiska utbredningen av det område som åtgärdsprogrammen omfattar.

Om delåtgärdsprogram har upprättats bör det även finnas en karta över det område som detta omfattar.

Internationell vattenförvaltning

9 § Om samråd med norska myndigheter enligt 8 kap. 3 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) har inneburit att gemensamma förvaltningsplaner och åtgärdsprogram tagits fram ska vattenmyndigheten redovisa dessa som delförvaltningsplaner respektive delåtgärdsprogram. (HVMFS 2019:27)

10 § Vattenmyndigheten för Bottenhavet, Bottenviken och Västerhavet ska till Havs- och vattenmyndigheten lämna uppgifter om hur samordning har skett med Norge enligt 8 kap. 3 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) i de avrinningsområden som är gemensamma, samt vilka som involverats i processen.

HVMFS 2015:34
Konsoliderad elektronisk
utgåva.
Uppdaterad 2020-01-01

11 § Särskilda bestämmelser gällande Torneälvens avrinningsområde finns i 8 kap. 1 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) och lagen (2010:897) om gränsöverskridande samarbete mellan Sverige och Finland.

Uppgifter om Torneälvens avrinningsområde ska redovisas i den förvaltningsplan som gäller för Bottenvikens distrikt alternativt i en separat förvaltningsplan för Torneälven. (HVMFS 2019:27)

Uppgifter som ska lämnas till Havs- och vattenmyndigheten inför rapportering till Europeiska kommissionen

Allmänna råd till 9 kap. 2 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660)

När vattenmyndigheten lämnar de uppgifter som Havs- och vattenmyndigheten behöver för att rapportera till Europeiska kommissionen bör det göras i enlighet med vägledning meddelad av Europeiska kommissionen om hur och i vilken form rapportering ska ske. Europeiska kommissionens vägledning bör också användas vid redovisning av uppgifter till Havs- och vattenmyndigheten inför interimrapportering.

Ovanstående bör följas om inte Havs- och vattenmyndigheten skriftligt väglett vattenmyndigheten om något annat.

12 § Vattenmyndigheten ska till Havs- och vattenmyndigheten redovisa förvaltningsplaner och åtgärdsprogram i digitalt format. De uppgifter som anges i 6 § i denna föreskrift ska redovisas, men behöver inte ingå i samma fil som förvaltningsplanen i övrigt.

Underlag till kartor ska redovisas separat i digitalt format.

13 § När vattenmyndigheten har fattat beslut om tidsundantag enligt 4 kap. 9 § vattenförvaltningsförordningen (2004:660) ska myndigheten till Havs- och vattenmyndigheten lämna en sammanfattning av de åtgärder som behövs för att ytvattenförekomsterna i distriktet stegvis ska uppnå god status eller potential inom den förlängda tidsfristen. Sammanfattningen ska lämnas tillsammans med orsakerna till eventuella betydande förseningar med genomförandet av dessa åtgärder och en tidtabell för genomförandet. (HVMFS 2019:27)

14 § Uppgifterna i 12–13 §§ samt de övriga uppgifter och beskrivningar som Havs- och vattenmyndigheten behöver för sin rapportering till Europeiska kommissionen ska finnas tillgängliga för Havs- och vattenmyndigheten senast två månader innan varje tidpunkt då rapportering ska ske, i den eller de databaser som ska användas vid rapporteringen.

15 § Vattenmyndigheten ska lämna uppgifter för interimrapportering av genomförandet av fastställda åtgärdsprogram och eventuella delåtgärdsprogram för respektive vattendistrikt till Havs- och vattenmyndigheten. Detta ska göras senast två månader innan varje tidpunkt som dessa uppgifter ska rapporteras till Europeiska kommissionen enligt 9 kap. 1 § vattenförvaltningsförordningen

HVMFS 2015:34 (2004:660) med hänvisning till artikel 15.3 i direktiv 2000/60/EG. (*HVMFS*
Konsoliderad elektronisk utgåva. 2019:27)

Uppdaterad 2020-01-01

16 § Om vattenmyndigheten inte kan redovisa uppgifter som krävs för rapportering ska myndigheten lämna en skriftlig förklaring till Havs- och vattenmyndigheten med skälen för detta senast två månader innan den tidpunkt rapportering ska ske till Europeiska kommissionen, eller den senare tidpunkt som Havs- och vattenmyndigheten meddelar.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 15 januari 2016.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 januari 2020. (*HVMFS 2019:27*)

Utformning av kartor i förvaltningsplan

Översikt över de kartor vars utförande specificeras i tabellerna nedan.

1. Ekologisk status för ytvatten
2. Kemisk ytvattenstatus
3. Ekologisk potential för ytvatten
4. Övervakningsprogram för ytvatten

Ekologisk status för ytvatten

För varje vattendistrikt ska resultatet av klassificeringen av varje enskild vattenförekomsts ekologiska status för ytvatten delas in och färgkodas enligt tabell 1.

Tabell 1

Klassificering av ekologisk status för ytvatten	Färg	Färgkod RGB
Hög	Blå	0, 92, 230
God	Grön	56, 168, 0
Måttlig	Gul	255, 255, 0
Otillfredsställande	Orange	255, 170, 0
Dålig	Röd	255, 0, 0

För varje karta över klassificering av ekologisk status för ytvatten ska det framgå var kvalitetsfaktorn särskilda förorenande ämnen klassificerats till måttlig status enligt Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljökvalitetsnormer avseende ytvatten. Dessa vattenförekomster markeras med en svart prick. (HVMFS 2019:27)

Kemisk ytvattenstatus

Resultatet av klassificeringen av kemisk ytvattenstatus för varje vattenförekomst ska delas in och färgkodas enligt tabell 2.

I de fall då enskilda ämnen är orsak till att god kemisk ytvattenstatus inte uppnås över stora områden ska flera kartor redovisas.

Tabell 2

Klassificering av kemisk ytvattenstatus	Färg	Färgkod RGB
God	Blå	0, 92, 230
Uppnår ej god	Röd	255, 0, 0

Klassificering av ekologisk potential

För varje vattendistrikt ska det finnas en karta som visar resultatet av klassificeringen av ekologisk potential för vattenförekomster som är kategoriserade som kraftigt modifierade vatten. Klassificeringen ska delas in och färgkodas enligt tabell 3.

HVMFS 2015:34 *Tabell 3*

Konsoliderad elektronisk utgåva.

Uppdaterad 2020-01-01

Klassificering av ekologisk potential för kraftigt modifierade vatten (KMV)	Färg och beteckning	Färgkod RGB
Maximal	Lika breda blå och mörkgrå ränder	0, 92, 230 110, 110, 110
God	Lika breda gröna och mörkgrå ränder	56, 168, 0 110, 110, 110
Måttlig	Lika breda gula och mörkgrå ränder	255, 255, 0 110, 110, 110
Otillfredsställande	Lika breda orange och mörkgrå ränder	255, 170, 0 110, 110, 110
Dålig	Lika breda röda och mörkgrå ränder	255, 0, 0 110, 110, 110

För varje vattendistrikt ska det finnas en karta som visar resultatet av klassificeringen av ekologisk potential för vattenförekomster som är kategoriserade som konstgjorda vatten. Klassificeringen ska delas in och färgkodas enligt tabell 4.

Tabell 4

Klassificering av ekologisk potential för konstgjorda vattenförekomster	Färg och beteckning	Färgkod RGB
Maximal	Lika breda blå och ljusgrå ränder	0, 92, 230 225, 225, 225
God	Lika breda gröna och ljusgrå ränder	56, 168, 0 225, 225, 225
Måttlig	Lika breda gula och ljusgrå ränder	255, 255, 0 225, 225, 225
Otillfredsställande	Lika breda orange och ljusgrå ränder	255, 170, 0 225, 225, 225
Dålig	Lika breda röda och ljusgrå ränder	255, 0, 0 225, 225, 225

För varje karta över klassificering av ekologisk potential, ska det framgå var kvalitetsfaktorn särskilda förorenande ämnen klassificerats till måttlig enligt Havs- och vattenmyndighetens föreskrifter (HVMFS 2019:25) om klassificering och miljö kvalitetsnormer avseende ytvatten. Dessa vattenförekomster markeras med en svart prick. (HVMFS 2019:27)

Övervakningsprogram för ytvatten

På kartor över övervakningsprogram ska övervakningsstationerna presenteras med symboler enligt tabell 5.

Tabell 5

Övervakningsstationer	Symbol
Kontrollerande övervakning	Kvadrat
Operativ övervakning	Triangel
Skyddade områden	Hexagon