

## Sammanfattningssida:

# Frågor till kommunerna för rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2020

Här kan du se och skriva ut dina svar eller exportera/spara dem till en PDF.

## Information

Detta ärende riktar sig till kommunens förvaltningar för dricksvattenfrågor, VA-frågor, samhällsplanering samt miljötillsyn och provning. Vattenmyndigheterna önskar ett samlat svar från kommunen.

Rapporteringen är indelad i 4 delar där:

- Del 1 handlar om miljötillsyn och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för miljöfrågor.
- Del 2 handlar om dricksvattenskydd och vattenuttag och riktas i huvudsak till kommunens dricksvattenproducent.
- Del 3 handlar om fysisk planering och riktas i huvudsak till kommunens förvaltning för planeringsfrågor.
- Del 4 handlar om dagvatten och vatten- och avloppsvattenplaner och riktas både till kommunens förvaltning för tekniska frågor samt förvaltningen för planeringsfrågor

Samtliga frågor för återrapporteringen finns i denna webb-enkät.

## Förslag på arbetsgång:

1. Ansvarig handläggare för rapporteringen utses.
2. Ansvarig handläggare skickar ut rapporteringsfrågorna till de förvaltningar som berörs (se indelning ovan).
3. Berörda förvaltningar svarar för sin del i enkäten och skickar tillbaka till ansvarig handläggare som ser över att samtliga frågor är besvarade och skickar in svaren.
4. Eventuell redovisning för kommunstyrelse.

För att undvika dubbelrapporteringen kommer vattenmyndigheterna även att hämta underlag från följande rapporteringar:

- Naturvårdsverket. Enkät om Miljöbalkstillsyn 2019 (Åtgärd 1, 2, 3, 4, 5c).
- Boverket: Plan- och Byggenkäten 2019 (Åtgärd 6).
- Kemikalieinspektionen: Återrapportering av tillsyn hantering av växtskyddsmedel (Åtgärd 2).

## Bakgrund och syfte med återrapporteringen

De fem vattenmyndigheterna har beslutat om åtgärdsprogram för vattenförvaltnings-cykeln 2016–2021 samt åtgärdsprogram för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten 2018–2021. Programmen riktar åtgärder till centrala myndigheter och till samtliga länsstyrelser och kommuner. Utöver att genomföra de myndighetsspecifika åtgärderna ska myndigheterna, länsstyrelserna och kommunerna årligen rapportera till de fem vattenmyndigheterna om genomförandet av åtgärderna, den så kallade återrapporteringen. Åtgärderna till myndigheter och kommuner är likalydande i de fem programmen och därför genomförs återrapporteringen gemensamt.

Återrapporteringen omfattar de insatser som utförts i enlighet med de uppdrag som preciserats i vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2016 – 2021, med syfte att miljö kvalitetsnormerna för vatten ska följas. Rapporteringen möjliggör vattenmyndigheternas bedömning av åtgärdernas effekt i relation till de miljö kvalitetsnormer som ska följas. För att bättre följa framstegen i åtgärdsarbetet och för att förbättra kopplingen till effekter i miljön kommer både kvantitativa och kvalitativa underlag att behöva rapporteras in från åtgärdsmyndigheter och kommuner.

Återrapporteringen av genomförda åtgärder behövs även för att Sverige ska kunna genomföra rapporteringar av åtgärdsprogrammets genomförande till EU-kommissionen. Du hittar kommunåtgärderna på [vattenmyndigheternas webbsida](#).

## Spara och fortsätt senare

Längst ner på varje sida finns knappen **Spara och fortsätt senare**.

När du klickat på knappen får du upp en sida där du kan välja att kopiera länken till enkäten eller ange din e-postadress för att få e-post med länken till enkäten. När du använder denna funktion är det viktigt att du kontrollera att e-postadressen är korrekt. Använd länken för att fortsätta där du slutade.

## Skicka in dina synpunkter

På sista sidan finns knappen **Skicka in dina synpunkter**. Nu får du upp en sammanfattningssida. På denna sida kan du exportera dina svar till PDF eller skicka sammanfattningssidan med e-post.



Längst ner på sidan får du möjlighet att redigera dina svar eller avsluta. Det är först när du klickar på **Avsluta** som dina synpunkter skickas in.

Ditt svar blir en allmän handling.

### Har enkäten förankrats i kommunstyrelsen?

Ja

**För vilken kommun svarar du på den här enkäten? \***

Vaggeryd

**Välj vilket/vilka vattendistrikt kommunen tillhör: \***

Södra Östersjöns vattendistrikt

## Del 1. Miljötillsyn (åtgärd 1, 2, 3, 4, 5c)

### **1. Har miljökvalitetsnormerna för vatten använts som prioritering i kommunens behovsutredning?**

I behovsutredningen är inte miljökvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

#### **1.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Prioriteringen sker i tillsynsplanen.

#### **1.2 Om inte, var god kommentera (t.ex. resursbrist, kunskapsbrist, annat):**

I tillsynsplanen är miljökvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen. Miljökvalitetsnormerna är en prioriteringsgrund bland andra. Vi har även resursbrist.

### **2. Har miljökvalitetsnormer för vatten använts som prioritering i planering av den egeninitierade tillsynen i kommunens tillsynsplan?**

I tillsynsplanen är miljökvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

#### **2.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Detta är en prioriteringsgrund bland andra.

#### **2.2 Om inte, var god kommentera:**

Inga svar

### 3. Hur många tillsynsobjekt av nedanstående verksamheter har kommunen tillsyn över samt årligt tillsynsbehov och genomförd tillsyn under 2020?

Hämta uppgifterna om tillsynsbehov från kommunens behovsutredning enligt §6 miljötillsynsförordningen (2011-13).

#### 3.1 Tillståndspliktig (B) djurhållning

Antal objekt:	0
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	0
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

#### 3.2 Anmälningspliktig djurhållning (C), uppskattat antal

Antal objekt:	9
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	6
Genomförd tillsyn, antal dagar:	4

#### 3.3 Djurhållning och/eller växtodling (U), uppskattat antal

Antal objekt:	170
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	85
Genomförd tillsyn, antal dagar:	14

#### 3.4 Hästgård\* uppskattat antal

\* Hästgårdar med mer än 10 hästar utanför känsligt område och mer än 2 hästar i känsligt område enligt kraven på tät lagring av gödsel.

Antal objekt:	0
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	0
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

### 3.5 Avloppsreningsanläggning >2000 pe

Antal objekt:	0
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	0
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

### 3.6 Avloppsreningsanläggning >200 pe

Antal objekt:	2
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	2
Genomförd tillsyn, antal dagar:	2

### 3.7 Avloppsreningsanläggning 26-200 pe, uppskattat antal

Antal objekt:	11
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	5
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

### 3.8 Avloppsledningsnät\*

*\*Med avloppsledningsnät avses sådana som är allmänna enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster och hörande till avloppsreningsanläggning. Verksamhetsutövare kan ha ett/flera avloppsledningsnät som leder till en/flera avloppsreningsanläggningar (se även [Bilaga 1 i Naturvårdsverkets vägledning 2016:8](#)).*

Antal objekt:	1
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	2
Genomförd tillsyn, antal dagar:	2

### 3.9 Små avlopp <25 pe, uppskattat antal

Antal objekt:	1600
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	78
Genomförd tillsyn, antal dagar:	31

### 3.10 Vattenskyddsområde allmänna\*

*\*Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.*

Antal objekt:	2
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	3
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

### 3.11 Verksamhet (åtgärd 5) Vattenskyddsområde enskilda\*

*\*Under förutsättning att kommunen har tagit över tillsynen från länsstyrelsen.*

Antal objekt:	0
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	0
Genomförd tillsyn, antal dagar:	0

## 4. Tas hänsyn till miljö kvalitetsnormer för vatten vid tillsyn av:

### 4.1. Jordbruksverksamheter enligt åtgärd 2?

Ja

#### 4.1.1 Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att minska näringsläckage vidtagits?

Det diskuteras vid tillsyn och det ställs krav vid behov.

#### 4.1.2 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

#### 4.2 Avloppsledningsnät och avloppsreningsverk enligt åtgärd 3?

Ja

##### 4.2.1 Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att begränsa utsläppen av näringsämnen, prioriterade och särskilt förorenade ämnen vidtagits?

Det diskuteras vid tillsyn och det ställs krav vid behov.

##### 4.2.2 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

#### 4.3 Enskilda avlopp enligt åtgärd 3?

Ja

##### 4.3.1 Om ja, utveckla hur. Exempelvis, har tillsynen medfört att åtgärder för att begränsa utsläppen av kväve och fosfor vidtagits?

Det diskuteras vid tillsyn och det ställs krav vid behov.

##### 4.3.2 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

#### 5. Tillämpar kommunen krav på hög skyddsnivå, eller högre, där det behövs för att uppnå miljökvalitetsnormerna för vatten?

Ja

##### 5.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

Ja, där det krävs.

**5.2 Om nej, var god kommentera varför inte:**

Inga svar

**6. Hur många större enskilda vattentäkter (som försörjer >50 personer eller producerar >10 m<sup>3</sup>/dygn) finns det totalt inom kommunen?**

Ange antal eller ange "Vet ej": 6

**7. Hur många av de större enskilda vattentäkterna har någon form av skydd? (Vattenskyddsområde enligt 7 kap miljöbalken, lokala skyddsföreskrifter, annat.)**

Ange antal (enbart siffror): 2

**8. Pågår/planeras arbete för att skydda enskilda vattentäkter (som försörjer >50 personer eller har ett uttag på mer än 10 m<sup>3</sup>/dygn) till exempel genom vattenskyddsområden med tillhörande föreskrifter eller genom lokala hälsoskyddsföreskrifter?**

Nej

**8.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

**8.2 Om inte, var god kommentera (t.ex. resursbrist, kunskapsbrist, annat):**

Resursbrist och kunskapsbrist.

## Miljötillsyn

Nyttillkomna frågor för rapportering av åtgärdsprogram för nya prioriterade ämnen i ytvatten och PFAS i grundvatten 2018–2021.

**9. Med avseende på PFOS i ytvatten och PFAS (summa 11) i grundvatten, har kommunen:**

Inga svar



**9.1 Påbörjat arbetet med att identifiera verksamheter och områden som bidrar till att miljökvalitetsnormen inte följs:**

Nej

**9.1.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Vi tar del av de utredningar som görs inom kommunens gränser.

**9.1.2 Om inte, var god kommentera (t.ex. resursbrist, kunskapsbrist, annat):**

Egeninitierat arbete med frågan har inte påbörjats pga resursbrist.

**9.2 Genomfört åtgärder för att begränsa fortsatt spridning av PFAS och PFOS från dessa verksamheter och områden?**

Nej

**9.2.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

**9.2.2 Om nej, var god kommentera varför inte:**

resursbrist

**9.3 Tagit fram en långsiktig plan för att stoppa eller begränsa kommande utsläpp och spridning?**

Nej

**9.3.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

**9.3.2 Om nej, var god kommentera varför inte:**

Resursbrist

**9.4 Utövat tillsyn på den kommunala räddningstjänstorganisationen och ställt krav på hantering av brandskum som innehåller något av ämnena i PFAS (summa 11) så att miljökvalitetsnormerna för vatten kan följas?**

Nej

**9.4.1 Beskriv kortfattat vad som har gjorts:**

Inga svar

**9.4.2 Om nej, var god kommentera varför inte:**

Räddningstjänsten och miljö har varit på gemensamma utbildningar/seminarier där bla släckmetoder och deras miljöpåverkan har diskuterats. Rtj meddelar att de endast använder brandskum när det inte finns andra alternativ.

**10. Har kommunen verkat för att minska utsläppen av dioxiner och dioxinlika föreningar från småskalig förbränning, genom till exempel:**

Inga svar

**10.1 Informationsinsatser, till exempel om hur fastbränsleeldning kan påverka människors hälsa och miljön och vad som kan göras för att minska utsläppen av dioxiner och andra luftföroreningar?**

Ja

**10.2 Rådgivning som främjar lägre utsläpp av dioxiner och andra luftföroreningar?**

Ja

**10.3 Begränsningar för eldning av trädgårdsavfall inom detaljplanelagt och tätbebyggt område?**

Ja

**10.4 Erbjuder kostnadsfri borttransport av trädgårdsavfall inom detaljplanelagt och tätbebyggt område?**

Nej

**10.5 Verka för en omställning till värmeförsörjning som ger mindre utsläpp, till exempel centraliserade fjärrvärmesystem eller små kraftvärmeverk?**

Nej

**10.6 Beskriv kortfattat vad som har gjorts inom ovan frågor (10.1-10.5):**

Vid bygganmälan/ansökan lämnas information. Vi agerar vid klagomål. Har informerat i kommunens almanacka och kommunens informationsblad.

**Del 2. Dricksvattenskydd och vattenuttag (åtgärd 5a, 5b, 5e)**

**Åtgärd 5a**

**11. Hur många aktiva vattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Om kommunen saknar huvudmannaskap för vattentäkter ange 0.**

Ange antal: 4

**11.1 Av de vattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde?**

Ange antal: 2

**12. Hur många reservvattentäkter har kommunen huvudmannaskap för? Om kommunen saknar huvudmannaskap för vattentäkter ange 0.**

Ange antal: 0

**12.1 Av de reservvattentäkter som kommunen är huvudman för, hur många av dem har vattenskyddsområde?**

Ange antal: 0

**13. Finns utpekade framtida vattentäkter för kommunen, tex i regional vattenförsörjningsplan, vattenplan eller motsvarande?**

Ja

### 13.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

Finns pågående projekt att hitta en ny vattentäkt som reservvattentäkt. Finns även med i VA-plan. Planeras att provpumpa med fysiska brunnar framöver.

### 13.2 Om ja på fråga 13, arbetar kommunen med att skydda dem?

Ja

### 13.3 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

### 14. För de vattentäkter som saknar skydd, pågår eller planeras arbete med att ta fram vattenskyddsområde?

Ja

### 14.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

Finns utkast klara för att arbeta med vattenskyddsområdet. Men det saknas tid och prioritering i dagsläget.

### 14.2 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

## Åtgärd 5b

### 15. Hur många av kommunens befintliga vattenskyddsområden är beslutade före miljöbalkens ikraftträdande (1 januari 1999)?

Ange antal: 0

### 16. Med syfte att säkerställa att vattentäkter har ett erforderligt skydd, har kommunen gjort en översyn av vattenskyddsområdets föreskrifter och/eller avgränsningar för vattenskyddsområden som är beslutade före miljöbalkens ikraftträdande (1 januari 1999)?

Nej

**16.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

**16.2 Om nej, var god kommentera:**

Vattenskyddsområden tagna 2007.

**17. Hur många av de befintliga vattenskyddsområdena behöver revideras för att uppnå ett tillfredsställande skydd?**

Ange antal: 0

**17.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

**17.2 Om inte, var god kommentera:**

Befintliga vattenskyddsområden anses ha ett fullgott skydd.

## Åtgärd 5e

**18. Hur många av kommunens aktiva vattentäkter har tillstånd för vattenuttag?**

Ange antal: 2

**18.1 Pågår eller planeras arbete med att säkerställa tillstånd till vattenuttag för kommunens vattentäkter?**

Nej

**18.2 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Inga svar

### 18.3 Om inte, var god kommentera:

Tidsbrist för de resterande två täkterna. Görs i samband med vattenskyddsområdena är tanken.

## Del 3. Fysisk planering (åtgärd 5d, 6)

### 19. Har kommunen inarbetat den regionala vattenförsörjningsplanen i översiktsplanen enligt åtgärd 5d?

Ja

#### 19.1 Hur används den regionala vattenförsörjningsplanen i kommunens översikts- och detaljplanering?

	Ja	Nej
Som ett tematiskt tillägg till gällande översiktsplan	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Som en fristående del som ger underlag till översiktsplanen	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Som en ingående del av kommunens VA-plan	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Som en fristående del som ger underlag till kommunens VA-plan	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Genom en vattenöversikt	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Genom en vattenplan	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Annat (ange vad)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

### 20. Har kommunen genomfört en miljöbedömning av översiktsplanen där ni tagit med miljökvalitetsnormer för vatten?

Ja

#### 20.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

Utifrån statusklassificeringen beslutas en miljökvalitetsnorm, vilken beskriver vilket kvalitetskrav som ska gälla för vattenkvaliteten i framtiden. För att uppnå normerna upprättas ett åtgärdsprogram. I åtgärdsprogram finns åtgärder som kommunen ansvarar för. Nuvarande översiktsplan gav uppdrag att bland annat att upprätta en vatten- och avloppsplan, vilken är upprättad.

**20.2 Om inte, var god kommentera:**

Inga svar

**21. Har kommunen tagit hänsyn till åtgärdsbehov som finns i VISS för de vattenförekomster som berörs av översiktsplanen?**

Ja

**21.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Kommunen har via åtgärdsprogrammet delansvar för att normerna uppnås. Förutsättningar beskrivs i gällande översiktsplan. Det praktiska ansvaret finns hos miljö och byggförvaltningen samt Tekniska kontoret.

**21.2 Om inte, var god kommentera:**

Inga svar

**22. Har kommunen tagit hänsyn till miljökvalitetsnormerna för vatten för vattenförekomster och avrinningsområden som berörs av översiktsplanen?**

Ja

**22.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:**

Vaggeryds kommun är medlem i Lagans vattenråd som är ett samverkansorgan med kommuner, myndigheter och företag. Vattenrådet arbetar med hela avrinningsområdet och samverkar med vattenmyndigheten.

**22.2 Om inte, var god kommentera:**

Inga svar

**23. Har kommunen gjort andra insatser kopplade till arbetet med gällande översiktsplan för att följa miljökvalitetsnormerna för vatten?**

Ja

### 23.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

En dagvattenstrategi har upprättats under 2019.

### 23.2 Om inte, var god kommentera:

Inga svar

## 24. Har kommunen gjort andra insatser kopplade till detaljplanearbetet för att följa miljökvalitetsnormerna för vatten?

Ja

### 24.1 Kommentera hur ni arbetar med detta:

Som stöd till prövning enligt plan- och bygglagen i frågan om detaljplaneförslagets genomförande följer miljökvalitetsnormer för vatten, används används Vaggeryds kommuns Översiktsplan samt Vaggeryds kommuns dagvattenstrategi. ☐

Strategin beskriver recipientens skyddsvärde och känslighet samt vilken grad av föroreningar i dagvatten som olika bebyggelser antas medföra. Utifrån skyddsvärde, känslighet och föroreningsnivå vägleder strategin till vilken reningsmetod som är lämplig att tillämpa för dagvattenhanteringen, i syfte att minimera föroreningar i dagvattensystem såsom dagvattnets påverkan på recipienten. ☐

### 24.2 Om inte, var god kommentera:

Inga svar

## Del 4. Dagvatten och Vatten- och avloppsvattenplaner (åtgärd 7, 8)

### 25. Har kommunen en vatten- och avloppsvattenplan i enlighet med åtgärd 7?

Ja

### 25.1 Om ja (alternativt att planen är under framtagande), har kommunen tagit hänsyn till miljökvalitetsnormer för berörda vattenförekomster vid framtagandet av vatten- och avloppsvattenplanen?

Ja



### 25.2 Om ja, förklara kortfattat hur:

Tas upp i VA-översikten vilket ligger som grund för VA-planen. Dessvärre finns det inte med fullgott ut då VA-planen inte är kommunövergripande utan endast för VA-verksamhetsområdena.

### 25.3 Om ja, vilken omfattning har planen?

Endast kommunal VA-försörjning enligt lagen om allmänna vattentjänster (2006:412)

### 25.4 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar

### 26. Har kommunen en plan, strategi, policy eller liknande för hantering av dagvatten i syfte att begränsa utsläpp till vattenmiljöer? Planen kan ingå i en VA-plan eller vara fristående.

Ja

#### 26.1 Kommentera hur ni arbetar med detta samt länka till planen/strategin/policyn:

Vid åtgärder med dagvatten eller i närhet av recipienter används strategin.

#### 26.2 Om ja, har miljökvalitetsnormer för berörda vattenförekomster beaktats vid framtagandet av dagvattenplanen/strategin/policyn?

Ja

#### 26.3 Om ja, förklara kortfattat hur:

Eventuella reningskrav innan utsläpp till vissa recipienter exempelvis.

#### 26.4 Om nej, var god kommentera varför inte:

Inga svar