

## Sammanfattningssida

# Frågor till kommunerna för rapportering av genomförda åtgärder i Vattenmyndigheternas åtgärdsprogram 2019

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

### Har enkäten förankrats i kommunstyrelsen?

Nej

### 1. Har miljö kvalitetsnormerna för vatten använts som prioritering i kommunens behovsutredning?

I behovsutredningen är inte miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

### Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Inga svar

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

I tillsynsplanen är miljö kvalitetsnormen för vatten en prioriteringsgrund för tillsynen

### Kommentera gärna hur ni arbetar med detta:

Inom delar av våra områden så är MKN för vatten en prioriteringsgrund, exempelvis vid prioritering av tillsyn av avlopp. MKN vatten är också en prioriteringsgrund i förbundet (SMOHF) egeninitierade arbete med förorenade områden.

### 3. Hur många tillsynsobjekt av nedanstående verksamheter har kommunen tillsyn över?

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

### Tillståndspliktig (B) djurhållning

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

### Anmälningspliktig djurhållning (C), uppskattat antal

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

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

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

### 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:	12
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	2
Genomförd tillsyn, antal dagar:	2

### Avloppsreningsanläggning >2000 pe

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

### Avloppsreningsanläggning >200 pe

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

### Avloppsreningsanläggning 26-200 pe, uppskattat antal

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

### 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:	1
Genomförd tillsyn, antal dagar:	1

### Små avlopp <25 pe, uppskattat antal

Antal objekt:	1500
Årligt tillsynsbehov, antal dagar:	12
Genomförd tillsyn, antal dagar:	12

### Vattenskyddsområde allmänna\*

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

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

### 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:

### a. jordbruksverksamheter enligt åtgärd 2?

Ja

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

Genom att bland annat kontrollera att skyddsavstånd hålls till diken, vattendrag etc. och att markkarteringar genomförs. Krav på tät gödsellagring samt åtgärder för att minska läckage från hagar/lösdrifter.

### b. Avloppsledningsnät och avloppsreningsverk enligt åtgärd 3?

Ja

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

Bedömning av rimliga åtgärder görs bland annat utifrån recipientens förutsättningar.

### c. Enskilda avlopp enligt åtgärd 3?

Ja

**Om ja, utveckla hur. Har tillsynen exempelvis medfört att åtgärder för att begränsa utsläppen av kväve och fosfor vidtagits?**

Vi bedriver löpande tillsyn på enskilda avlopp genom planerad tillsyn, handläggning av klagomål etc. Krav ställs utifrån bland annat MKN för vatten. Vi har inventerat cirka 210 enskilda avlopp hittills i kommunen.

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

Ja

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

Detta vägs in i prövningen av små avlopp samt vid tillsyn av befintliga enskilda avlopp och krav på åtgärder ställs utifrån detta. Utgår från 300 meter från sjöar/hav samt 100 meter från vattendrag.

**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": 0

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

Ange antal: 0

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

Inga svar

**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

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

Inga svar

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

Ange antal: 0

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

Ange antal: 0

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

Ange antal: 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?**

Nej

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

Inga svar

**Om ja på fråga 8, arbetar kommunen med att skydda dem?**

Inga svar

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

Nej

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

Inga svar

**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

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

Inga svar

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

Ange antal: 0

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

Inga svar

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

Ange antal: 0

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

Inga svar

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

Inga svar

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

Nej

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

**a. Som ett tematiskt tillägg till gällande översiktsplan**

Nej

**b. Som en fristående del som ger underlag till översiktsplanen**

Ja

**c. Som en ingående del av kommunens VA-plan**

Nej

**d. Som en fristående del som ger underlag till kommunens VA-plan**

Nej

**e. Genom en vattenöversikt**

Nej

**f. Genom en vattenplan**

Nej



**Annat:**

Inga svar

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

Ja

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

Ingår som en del i översiktsplanens kunskapsunderlag för blåstruktur.

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

Ja

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

Kommunen är medlem i Tyresåns vattenvårdsförbund där kommunerna i avrinningsområdet tillsammans arbetar för en god vattenstatus. Kommunen deltar också i arbetet med att ta fram ett lokalt åtgärdsprogram för Drevviken som är ett samarbete mellan Stockholm, Tyresö, Haninge och Huddinge. Kommunen arbetar också för att åtgärda vandringshinder och återställning av naturliga flödesförhållanden i vattendrag. Vidare är arbetet med att följa miljökvalitetsnormerna för vatten, inte minst kopplat till dagvatten, en central del i arbetet med att utveckla den bebyggda miljön i kommunen.

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

Ja

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

Kommunen är medlem i Tyresåns vattenvårdsförbund där kommunerna i avrinningsområdet tillsammans arbetar för en god vattenstatus. Kommunen deltar också i arbetet med att ta fram ett lokalt åtgärdsprogram för Drevviken som är ett samarbete mellan Stockholm, Tyresö, Haninge och Huddinge. Kommunen arbetar också för att åtgärda vandringshinder och återställning av naturliga flödesförhållanden i vattendrag. Vidare är arbetet med att följa miljökvalitetsnormerna för vatten, inte minst kopplat till dagvatten, en central del i arbetet med att utveckla den bebyggda miljön i kommunen.

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

Ja

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

Kommunen har under året anställt en vattenstrateg och en hållbarhetsstrateg för att arbeta med dessa frågor i den översiktliga planeringen.

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

Ja

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

Kommunen arbetar löpande i detaljplanearbetet med bedömning, konsekvensbeskrivning och tillämpliga utredningar utifrån PBL och MB. Miljökvalitetsnormerna för vatten utgör en central del i det arbetet.

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

Under framtagande

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

Ja

**Om ja, förklara kortfattat hur:**

Inga svar

**Om ja, vilken omfattning har planen?**

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

**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

**Kommentera gärna hur ni arbetar med detta samt länka till planen/strategin/policyn:**

Kommunen har en dagvattenhanteringsplan samt riktlinjer för dagvattenhantering.

**Om ja, har miljö kvalitetsnormer för berörda vattenförekomster beaktats vid framtagandet av dagvattenplanen/strategin/policyn?**

Ja

**Om ja, förklara kortfattat hur:**

Miljö kvalitetsnormerna har beaktats på en övergripande nivå och utgör ett underlag för dokumenten.

