



SVENLJUNGA  
KOMMUN

## Undersökningsprogram för vattenverk och dricksvattenanläggning

Du som producerar eller tillhandahåller dricksvatten ska ta fram ett förslag på undersökningsprogram för dricksvattnet som ska lämnas in till kontrollmyndigheten för fastställande. Beslutet gäller i högst sex år. Därefter måste programmet fastställas på nytt även om inga ändringar har skett.

### Allmänna uppgifter om vattenverket och vattentäkten

Namn på verksamheten (företag eller förening)	Organisations-/personnummer
Fastighetsbeteckning	

Antal anslutna personer <sup>1</sup>	Distribuerad vattenmängd per dygn (m <sup>3</sup> ) <sup>2</sup>
Dricksvattenförsörjning till kommersiell verksamhet <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

<sup>1</sup> Anges om vattenverket huvudsakligen försörjer bostäder. Fritidsboende kan räknas som 1/12 person per månad.

<sup>2</sup> Anges om vattenverket huvudsakligen försörjer annat än bostäder, t.ex. livsmedelsföretag. Dygnsmängden kan beräknas genom att dela årsproduktionen med 365.

<sup>3</sup> Till exempel restaurang, café, camping, församlingshem.

### Undersökningsprogram

Du ska fylla i den undersökningsfrekvens som du anser vara tillräcklig för din anläggning. Fyll även i andra undersökningsparametrar som du vet om som kan riskera att vattnet blir ohälsosamt.

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	



Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

Kategori	
Provtagningsplats	
Parametrar	
Frekvens/Hur ofta	

## Underskrift

Anläggningsägarens underskrift	Namnförtydligande
--------------------------------	-------------------



## Information

### Blanketten skickas till

Svenljunga kommun, samhällsbyggnadsförvaltningen, miljö- och byggenheten, 512 80 Svenljunga eller via e-post till [samhallsbyggnad@svenljunga.se](mailto:samhallsbyggnad@svenljunga.se).

### Så behandlar vi dina personuppgifter

Vi behandlar dina personuppgifter som underlag för att handlägga ärendet. Den lagliga grunden för behandlingen är allmänt intresse myndighetsutövning. På [www.svenljunga.se/gdpr](http://www.svenljunga.se/gdpr) kan du läsa mer om hur Svenljunga kommun hanterar personuppgifter.

### Provtagning

I undersökningsprogram kategoriserar man vattnet i:

Utgående vatten. Vatten som kommer ut från vattenverket - ska endast undersökas om det finns ett distributionsnät.

Vatten hos användaren. Vatten som kommer ur kranen - ska undersökas både om det finns ett distributionsnät och om distributionsnät saknas, till exempel om anläggning ligger i närhet till eller på samma fastighet som den används.

Råvatten. Vattnet innan det tas in i din anläggning. Från och med 1 januari 2026 ska råvatten undersökas om anläggningen producerar mer än 10 kubikmeter (m<sup>3</sup>) per dygn eller om det finns beredningssteg, till exempel Ph-justering eller desinfektion.

### Undersökningsparametrar

Parametrar som ska analyseras finns i Bilaga 1 i föreskrifterna (SLVFS 2022:12). Där anges även till vilken provtagningsgrupp de hör. Provgrupp A (f.d normal undersökning) och provgrupp B (f.d. utvidgad undersökning). I båda provgrupperna ingår mikrobiologiska och kemiska undersökningsparametrar.

Det kan finnas andra parametrar som du behöver undersöka, till exempel specifika bekämpningsmedel som sprid i vattentäktens närområde, eller om att marken i närheten är förgiftad av kemikalier från en gammal industri. Ange även dessa i ditt förslag till undersökningsprogram.



## Undersökningsfrekvens

I Bilaga 3 avsnitt B anges att minsta frekvens för provgrupp A och provgrupp B. För en mindre anläggning är det 1 prov i provgrupp A varje år och 1 prov i provgrupp B var sjätte år.

## Provtagningspunkt

Provtagningspunkt ska anges och bör vara samma vid varje prov. Det kan till exempel vara "kran i kök".

## Exempel

Exempel för en kommersiell anläggning under 10/50-gränsen. T.ex. en anläggning som försörjer en restaurang eller café med dricksvatten.

<b>Kategori</b>	Vatten hos användaren
<b>Provtagningsplats</b>	Kran i köket
<b>Parametrar</b>	Parametrar som ingår i provgrupp A enligt bilaga 1
<b>Frekvens/Hur ofta</b>	1 gång per år

<b>Kategori</b>	Vatten hos användaren
<b>Provtagningsplats</b>	Kran i köket
<b>Parametrar</b>	Parametrar som ingår i provgrupp B enligt bilaga 1
<b>Frekvens/Hur ofta</b>	1 gång var 6:e år

Ett komplett undersökningsprogram består av både provgrupp A och B.