

Insändes till:
Miljöavdelningen
Åre Kommun
Box 201
837 22 Järpen

*=obligatoriska uppgifter

Kontaktuppgifter

Anläggningens namn*		Adress*	
Postnummer*	Ort*	Fastighetsbeteckning*	
Ytterst ansvarig*		Driftansvarig/kontaktperson*	
E-post	Telefon*	E-post	Telefon*

Slamtömning

Antal gånger per år*: _____
Datum*: _____

Okulär besiktning

<input type="checkbox"/> Slamavskiljare:* Datum för kontroll (min. 2ggr/år):* _____ Avvikelse _____ Åtgärd _____
<input type="checkbox"/> Fördelningsbrunn:* Datum för kontroll (min. 2ggr/år):* _____ Avvikelse _____ Åtgärd _____
<input type="checkbox"/> Pumpbrunn: Datum för kontroll (min. 2ggr/år):* _____ Avvikelse _____ Åtgärd _____

Rensbrunnar/ledningsnät:*

Datum för kontroll (min. 2 ggr/år):*

Avvikelse

Åtgärd

Utllopsbrunn (gäller markbädd):

Datum för kontroll (min. 2 ggr/år):*

Avvikelse

Åtgärd

Underhåll:*

- Röjning av vegetation på infiltrationen/markbädden
- Pumpbyte
- Annat

Driftstörning*

Incident:

Åtgärd:

Bilaga bifogas om inte utrymmet räcker att skrivas på

Aktuell belastning

Belastning under året:*

Jämfört med föregående år har belastningen* Ökat Minskat Inte förändrats

Provtagningsprotokoll*

- Bifogas
- Har redan skickats in
- Ingen vattenprovtagning har skett under året

Underskrift ansvarig

Underskrift*

Namnförtydligande*

Datum*

Underskrift driftansvarig

Underskrift*

Namnförtydligande*

Datum*

Vid handläggning av ditt ärende registreras och behandlas dina uppgifter i enlighet med Dataskyddsförordningen (GDPR). På datainspektionens hemsida får du veta mer: <https://www.datainspektionen.se/>

På baksidan finns information om hur ni fyller i blanketten,
kontakta oss gärna om något är oklart!

Okulär besiktning

För att få kunskap om hur anläggningen fungerar och snabbt kunna upptäcka driftstörningar bör okulärbesiktning av anläggningens brunnar ske några gånger per år. Kryssa i rutan för de brunnar som ni kontrollerat, ange när under året ni genomfört okulärbesiktningar. Uppge även om det någon gång vid dessa tillfällen varit någon avvikelse i brunnarna.

Typ av brunn

Slamavskiljare

Exempel på avvikelse

Om brunnen har breddat syns slamrester på ovansidan av väggarna i brunnen. Andra avvikelser kan vara ett trasigt rör i utloppet eller trasiga väggar i brunnen

Fördelningsbrunn

Slam i brunnen, stopp i utloppsroret, ojämn fördelning, förhöjd nivå

Pumpbrunn

Larmet trasigt, slam i brunnen

Utloppsbrunn

Utloppsvattnet luktar eller är missfärgat

Observera att slam inte ska förekomma i fördelningsbrunn eller pumpbrunn, då riskerar anläggningen att sätta igen. Om ni upptäcker slam i någon av dessa brunnar bör de tömmas och spolas rent så snart som möjligt.

Underhåll

Här redogör ni för det underhåll som varit aktuellt för anläggningen under det senaste året, underhåll kan exempelvis vara pumpbyte, om bädden röjts från vegetation, om slamavskiljare bytts ut eller reparerats och så vidare.

Observera att infiltrationer och markbäddar bör röjas från vegetation med jämna mellanrum för att inte rotnedträngning ska försämra bäddens reningsförmåga.

Driftstörning

Här rapporterar ni om ni haft någon större driftstörning under året, exempelvis om anläggningen har breddat pga. av att en pump slutat fungera eller att bädden satt igen. En annan form av driftstörning kan vara större läckage i ledningsnätet vilket kan upptäckas genom ökat vattenflöde genom anläggningen.

Observera att ni vid driftstörning bör ringa till miljökontoret för att informera oss och vid behov diskutera möjliga åtgärder.

Belastningsförändringar

Här anger ni belastningen på anläggningen, det vill säga hur många bostäders och verksamheters avlopp som är påkopplande. Ange även om belastningen ökat eller minskat i förhållande till året innan.

Provtagningsprotokoll

Vissa avloppsanläggningar är ålagda att ta prov på utgående avloppsvatten, om er anläggning är en av dessa vill vi ha en kopia från analysrapporten. Ni väljer själva om ni skickar in analysrapporten tillsammans med denna rapportering eller om ni gör det tidigare under året