

## Screening av PFAS i grundvatten, Västerbotten



<b>Programområde</b> <sup>?</sup>	Sötvatten
<b>Programtyp</b>	Punktinsats
<b>Ansvariga organisationer</b>	
<b>Syfte</b>	SCR, Screening
<b>Startår</b>	2012
<b>Slutår</b>	2014
<b>Status</b>	Avslutat
<b>Geografisk utbredning</b> <sup>i</sup>	Västerbotten
<b>Skapad</b>	2017-12-20 11:12



## Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Abborrtjärn	SE713000-169000	Abborrtjärn		Vindelälvsåsen, Vindelområdet	Umeälven
2	Botsmark	SE627811-166081	Botsmark		Sävaråsen, Botsmarksområdet	Sävarån
3	Forslunda	SE625868-164686	Forslunda		Vindelälvsåsen, Umeåområdet	Umeälven
4	Frångstorp	SE619512-161704	Frångstorp		Vindelälvsåsen, Umeåområdet	Hörnån
5	Gamplatsen	SE622220-166974	Gamplatsen		Umeälvens dalgång, Lyckseleområdet	Umeälven
6	Hemmesmark	SE622609-162987	Hemmesmark		Mickelsträskåsen östra	Sävarån
7	Hissjö	SE617368-166066	Hissjö		Vindelälvsåsen, Umeåområdet	Tavleån
8	Skellefteå	SE721397-173962	Skellefteå		SE721450-173806	Kustområde
9	Sävar	SE709900-173100	Sävar		Sävaråsen, Sävarområdet	Sävarån
10	Tavelsjö	SE626346-164968	Tavelsjö		Vindelälvsåsen, Vindelområdet	Tavleån
11	Åsele	SE711700-157700	Åsele		Ångermanälvsåsen öster Åsele	Ångermanälven

## Inaktiva övervakningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Bullmark	SE615863-164694	Bullmark		Sävaråsen Bullmarksområdet	Sävarån
2	Malgovik vt	SE622474-163003	Malgovik vt		Malgovik	Ångermanälven
3	Saxnäs vt	SE619325-160482	Saxnäs vt		WA59589229	Ångermanälven
4	Sorsele	SE727200-157800	Sorsele		Idbäckheden, Sorseleområdet	Ronnebyån

## Undersökning: Screening av PFAS grundvatten

### Undersökningstyper

Startår 0 Slutår -

Kvalitetsfaktorer Startår Slutår Frekvens Datavärd Övervakningsstationer

### Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer

PFAS 11 2012 2014 - SGU, Sveriges geologiska... 15 övervakningsstationer

## Undersökning: Screening PFAS grundvatten

### Undersökningstyper

Startår 2012 Slutår 2014

Kvalitetsfaktorer Startår Slutår Frekvens Datavärd Övervakningsstationer

### Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer

PFAS 11 2012 2014 - SGU, Sveriges geologiska... 0 övervakningsstationer

## Datavärddar

SGU, Sveriges geologiska undersökning

## Flaggor

### Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

## Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitraddirektivet	Muskelvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Abborrtjärn -											X			X	X				
Botsmark -														X					
Forslunda -										X				X					
Frängstorp -										X				X					
Gamplatsen -										X				X					
Hemmesmark -														X					
Hissjö -										X				X					
Skellefteå -								X							X				
Sorsele -										X				X	X				
Sävar -										X				X					
Tavelsjö -														X					
Åsele -										X				X	X				

## Länsstyrelse kontakt

**Namn** Västerbotten

**E-post** AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se

**Websida** <http://www.lansstyrelsen.se/vasterbotten/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/default.aspx>