

## Miljögiftprovtagning i Dalarna inom Göta älvs avrinningsområde



Programområde <sup>?</sup>	Sötvatten
Programtyp	Löpande program
Ansvariga organisationer	Länsstyrelsen i Dalarnas län
Syfte	RMÖ, Regional miljöövervakning VER, Verifieringsövervakning SCR, Screening
Startår	2006
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning <sup>i</sup>	Dalarna

Skapad

2019-06-19 09:30

Senast uppdaterad

2019-09-24 13:40

**Provtagningsstationer**

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Gipsjön	SE672729-138082	Gipsjön		Årosälven	Göta älv
2	Gipsjön 2	SE672797-138088	Gipsjön 2		Årosälven	Göta älv
3	Gipsjön 3	SE672802-138084	Gipsjön 3		Årosälven	Göta älv
4	Stora Tandån Tandådalen	SE678808-134445	Stora Tandån Tandådalen			108
5	Stora Tandån Ängesåsen	SE678546-133827	Stora Tandån Ängesåsen		Stora Tandån	108

## Undersökning: Metaller och organiska miljögifter i fisk från sjöar och vattendrag

<b>Undersökningstyper</b>	Metaller och organiska miljögifter i fisk från sjöar och vattendrag		
<b>Startår</b>	2008	<b>Slutår</b>	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>					
<b>Prioriterade ämnen</b>	2008	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Dioxiner och dioxinlika föreningar	2008	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess ...	2009	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Hexabromcyklododekaner (HBCDD)	2009	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer

## Undersökning: Sediment, organiska miljögifter

<b>Undersökningstyper</b>	Sediment, organiska miljögifter		
<b>Startår</b>	2009	<b>Slutår</b>	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>					
<b>Prioriterade ämnen</b>	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Nonylfenol (4-nonylfenol)	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Tributyltenn föreningar	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Kinoxifen	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Bifenox	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Diklorvos	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Heptaklor	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer

## Undersökning: Vattenkemi i vattendrag

<b>Undersökningstyper</b>	Vattenkemi i vattendrag		
<b>Startår</b>	2006	<b>Slutår</b>	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>					
<b>Prioriterade ämnen</b>	2006	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	3 övervakningsstationer
Kviksilver och kvicksilverföreningar	2015	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	2006	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	2 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	2015	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Nonylfenol (4-nonylfenol)	2006	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	2 övervakningsstationer
Tributyltenn föreningar	2006	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	2 övervakningsstationer
Cybutryn/Irgarol	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess ...	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Hexabromcyklododekaner (HBCDD)	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer

Aklonifen	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 2 övervakningsstationer
Cypermtrin	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Terbutryn	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Kinoxifen	2006	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Dikofol	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Bifenox	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Diklorvos	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
Heptaklor	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer
<b>Särskilda förorenande ämnen</b>	2011	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 2 övervakningsstationer
Krom	2015	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 0 övervakningsstationer
Zink	2015	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 0 övervakningsstationer
Koppar	2015	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 0 övervakningsstationer
17-beta-östradiol	2018	-	-	SGU, Sveriges geologiska... 1 övervakningsstationer

## Datavärddar

SGU, Sveriges geologiska undersökning

## Flaggor

### Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

### Särskild användning

Gipsjön -										X										
	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Armat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattenföremster	Nitraddirektivet	Muselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanaly	

### Ansvarig organisation

**Namn** Länsstyrelsen i Dalarnas län  
**E-post** beredningssekretariat.dalarna@lansstyrelsen.se  
**Websida**

### Länsstyrelse kontakt

**Namn** Dalarna  
**E-post** beredningssekretariat.dalarna@lansstyrelsen.se  
**Websida** <http://www.lansstyrelsen.se/dalarna/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/default.aspx>