

## Frostbrunnsdalen, Rb0706 - SE670325-148214



<b>Vattenkategori</b>	Grundvatten	<b>Län</b>	Dalarna - 20
<b>Distrikt</b>	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2	<b>Kommun</b>	Borlänge - 2081
<b>Huvudavrinningsområde</b>		<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Badelundaåsen-Leksand Borlänge (WA76824254)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE670325-148214>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län		

<b>Program</b>	<b>Undersökning</b>	<b>Programspecifikt ID</b>	<b>Programspecifikt namn</b>
Grundvattenkemi Dalarna	PFAS11, Länsstyrelsen Dalarnas provtagning		

### Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Arsenik		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Kadmium och kadmiumföreningar		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Kvicksilver och kvicksilverföreningar		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Klorid		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Konduktivitet		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Ammonium		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Nitrat		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Sulfat		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Bensen		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	1,2-dikloreten		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Bly och blyföreningar		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Polyaromatiska kolväten (PAH)		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Triklormetan (kloroform)		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Trikloretan och Tetrakloretan		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Benso(a)pyrene		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Fosfat		1 gång per år	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Bekämpningsmedel - alla ämnen		En gång	2015	2020
Grundvattenkemi Dalarna	PFAS11, Länsstyrelsen Dalarnas provtagning	PFAS 11		En gång	2016	-
Grundvattenkemi Dalarna	Regional miljöövervakning av grundvatten, Länsstyrelsen i Dalarnas län	Nitrit		1 gång per år	2015	2020

### Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk kontrollerande övervakning	Grundvattenkemi Dalarna	1,2-dikloreten	
		Ammonium	
		Arsenik	
		Bensen	
		Bly och blyföreningar	
		Kadmium och kadmiumföreningar	
		Klorid	
		Konduktivitet	
		Kvicksilver och kvicksilverföreningar	
		Nitrat	
		Nitrit	

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk operativ övervakning	Grundvattenkemi Dalarna	Sulfat Trikloretan och Tetrakloretan Triklormetan (kloroform) 1,2-dikloretan Ammonium Arsenik Bensen Bly och blyföreningar Kadmium och kadmiumföreningar Klorid Konduktivitet Kvicksilver och kvicksilverföreningar Nitrat Nitrit Sulfat Trikloretan och Tetrakloretan Triklormetan (kloroform)	

### Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial
Nitratdirektivet		
Natura 2000		

### Kontakta Länsstyrelsen i Dalarna

**E-post** [beredningssekretariat.dalarna@lansstyrelsen.se](mailto:beredningssekretariat.dalarna@lansstyrelsen.se)

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