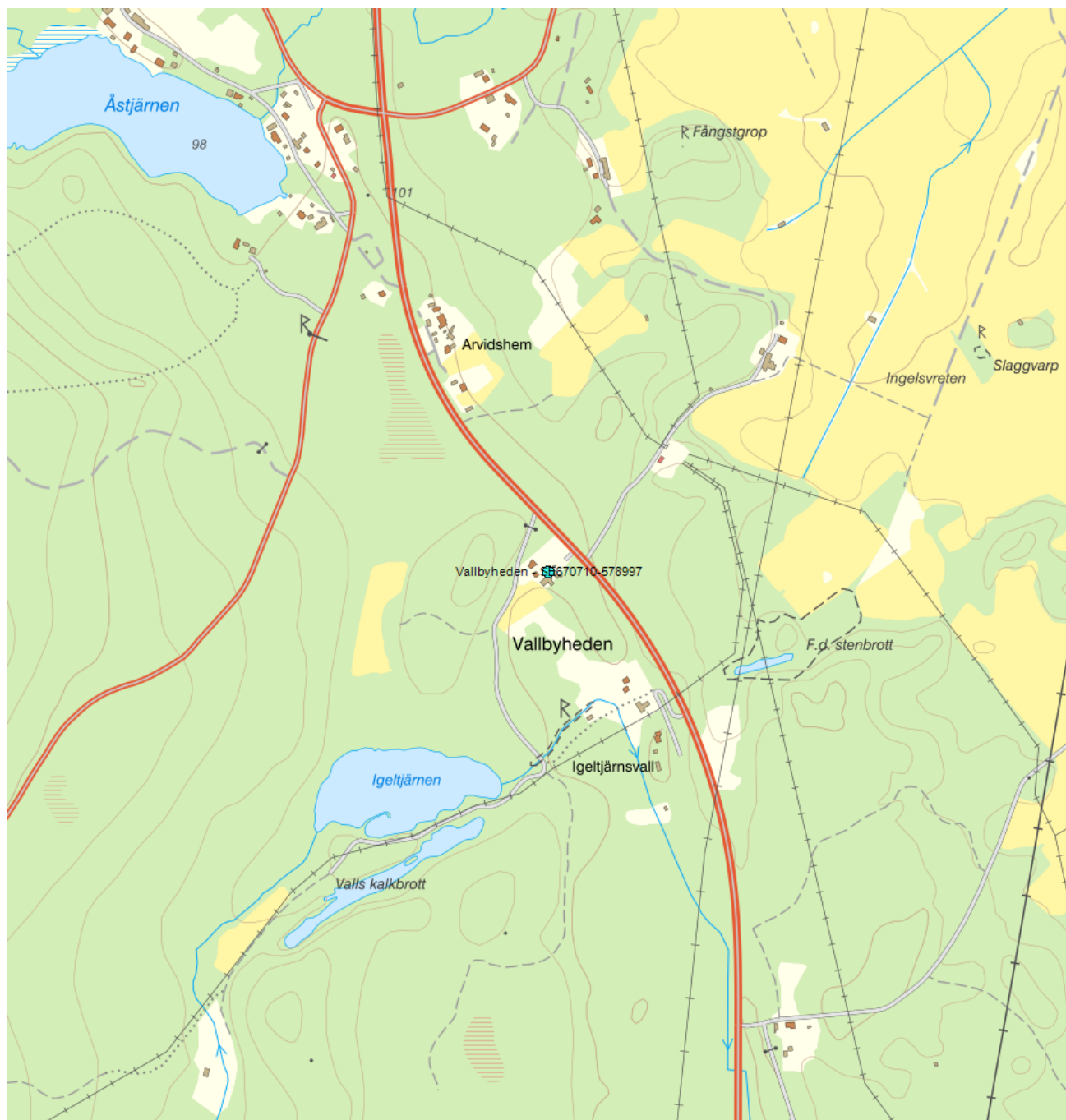


Vallbyheden - SE670710-578997



Vattenkategori	Grundvatten	Län	Gävleborg - 21
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2	Kommun	Hofors - 2104
Huvudavrinningsområde	Gavleån	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Söderåsen - Bodås (WA88462449)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE670710-578997>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt namn	Programspecifikt namn
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi30000_454		Vallbyheden

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer						
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	pH	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Alkalinitet	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Arsenik	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Kadmium och kadmiumföreningar	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Totalkväve	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Klorid	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Totalfosfor	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Bly och blyföreningar	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Nickel och nickelföreningar	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Krom	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Ammonium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Konduktivitet	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Nitrat	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Sulfat	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Zink	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Kalcium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Kobolt	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Järn	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Vanadin	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Kalium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Natrium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Mangan	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	TOC	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Magnesium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Fosfat	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Fluor	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Totalaluminium	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Syrgas	1 gång per år		2015	2015
Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Inventeringsobjekt grundvattenkemi	Koppar	1 gång per år		2015	2015

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk kontrollerande övervakning	Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Ammonium	
		Klorid	
		Konduktivitet	
		Koppar	
		Nitrat	
		pH	
		Sulfat	
Kemisk operativ övervakning	Inventering grundvatten - nya provtagningsplatser grundvatten	Syrgas	
		Ammonium	
		Klorid	
		Konduktivitet	
		Koppar	
		Nitrat	
		Sulfat	

Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Natura 2000		
Nitratdirektivet		
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborg

E-post	miljoanalys.gavleborg@lansstyrelsen.se
Hemsida	http://www.x.lst.se/x/amnen/Vattendirektivet/