

Övre Soppero - SE623617-159833

[MapImage](#)

Vattenkategori	Grundvatten	Län	Norrbotten - 25
Distrikt	1. Bottenviken (Int. dist. Torneälven - Sverige) - SE1TO	Kommun	Kiruna - 2584
Huvudavrinningsområde	Torneälven	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021): SE756349-174455 (WA66274723)	
Mer information http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE623617-159833			

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	412	Övre Soppero
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	412	Övre Soppero

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer						
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	pH	Var sjätte år		2013	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	pH	2 gånger per år		2011	2016
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Alkalinitet	Var sjätte år		2013	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Alkalinitet	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Nitratkväve	2 gånger per år		2013	2016
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Klorid	Var sjätte år		2013	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Klorid	2 gånger per år		2013	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Konduktivitet	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Ammonium	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Nitrat	2 gånger per år		2013	2016
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Sulfat	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Ammonium	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Konduktivitet	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Nitrat	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Kalium	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Natrium	Var sjätte år		2013	-

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Järn	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Mangan	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Kalcium	Var sjätte år		2013	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Kalcium	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Koppar	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Vattenfärg	2 gånger per år		2013	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Järn	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Kalium	2 gånger per år		2013	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Mangan	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Natrium	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Sulfat	2 gånger per år		2013	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Temperatur	2 gånger per år		2012	2012
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Grumlighet	2 gånger per år		2011	2016
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Syrgas	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Totalaluminium	Var sjätte år		2013	-
GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Omdrevsstationer, Norrbottens län	Magnesium	Var sjätte år		2013	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Totalaluminium	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Kemisk syreförbrukning, Mn	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Fluor	2 gånger per år		2013	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Magnesium	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Nitrit	2 gånger per år		2011	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Bottenviken	Fosfat	2 gånger per år		2013	2016

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk kontrollerande övervakning	GRMÖ Grundvattenkemi i Norrland	Ammonium Konduktivitet Nitrat pH Syrgas	

Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Dricksvattenförekomster Nitratdirektivet	Ja	Arbetsmaterial

Parameter**Klassning****Version**

Natura 2000

Stationsparametrar GW**Parameter****Klassning****Version**

Källa

Brunn

Ja

Beslutad

Kontakta Länsstyrelsen i Norrbotten**E-post** BD-DL-beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/norbotten/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/default.aspx>