

## Laxne - SE616661-167716

[MapImage](#)

<b>Vattenkategori</b>	Grundvatten	<b>Län</b>	Södermanland - 04
<b>Distrikt</b>	3. Norra Östersjön - SE3	<b>Kommun</b>	Gnesta - 0461
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Trosaån	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Strängåsen, Övre Marviksområdet (WA89536296)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE616661-167716>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi		Laxne
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	1524	Laxne

### Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	pH		2 gånger per år	2009	2016
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	pH		Var sjätte år	2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Alkalinitet		Var sjätte år	2010	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Alkalinitet		2 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Nitratkväve		2 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Klorid		2 gånger per år	2007	2016
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Klorid		Var sjätte år	2010	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Konduktivitet		2 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Ammonium		2 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Nitrat		2 gånger per år	2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Sulfat		2 gånger per år	2007	2016
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Ammonium		Var sjätte år	2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Konduktivitet		Var sjätte år	2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Nitrat		Var sjätte år	2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Mangan		Var sjätte år	2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Kalium		Var sjätte år	2010	-

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Natrium	Var sjätte år		2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Järn	Var sjätte år		2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Kalcium	Var sjätte år		2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Sulfat	Var sjätte år		2010	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Kalcium	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Vattenfärg	2 gånger per år		2009	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Järn	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Kalium	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Mangan	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Natrium	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Temperatur	5 gånger per år		2007	2009
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Grumlighet	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Koppar	2 gånger per år		2007	2016
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Syrgas	Var sjätte år		2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Totalaluminium	Var sjätte år		2010	-
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Magnesium	Var sjätte år		2010	-
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Totalaluminium	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Kemisk syreförbrukning, Mn	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Fluor	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Magnesium	2 gånger per år		2007	2016
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	Nitrit	2 gånger per år		2007	2016

## Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kemisk kontrollerande övervakning	RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Ammonium Konduktivitet Nitrat pH Syrgas	

## Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial
Nitratdirektivet		
Natura 2000		

**Stationsparametrar GW**

Parameter	Klassning	Version
Källa		
Brunn	Ja	Beslutad

**Kontakta Länsstyrelsen i Södermanland**

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

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