

## Skavsta (nedlagd) - SE620330-160753



<b>Vattenkategori</b>	Grundvatten	<b>Län</b>	Södermanland - 04
<b>Distrikt</b>	3. Norra Östersjön - SE3	<b>Kommun</b>	Nyköping - 0480
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Nyköpingsån	<b>Förvaltningscykel 4 (2022-2027):</b>	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE620330-160753>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi		Skavsta

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön	1081	Skavsta (nedlagd)

### Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	pH	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Alkalinitet	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Arsenik	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Kadmium och kadmiumföreningar	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Bekämpningsmedel	Var sjätte år	2011	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Klorid	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	1,2-dikloretan	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Polyaromatiska kolväten (PAH)	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Bly och blyföreningar	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Triklormetan (kloroform)	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Sulfat	Var sjätte år	2010	-	
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	Kalcium	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Järn	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Natrium	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Kalium	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Totalaluminium	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	BAM	Var sjätte år	2011	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Mangan	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Magnesium	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Benso(a)pyrene	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Krom	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	PFAS 11	Var sjätte år	2010	-	
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Zink	Var sjätte år	2010	-	

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
RVK, Råvattenkontroll, urval för vattendirektivsövervakning	Grundvattenkemi, råvattenkontroll, Norra Östersjön och dess derivater	PFOS - Perfluoroktansulfonsyra	1 gång per år		2014	2014
RMÖ, Grundvattenkemi, Sörmland	Grundvattenkemi	Syrgas	Var sjätte år		2010	-

### 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>