

## Usken - SE661260-145575



<b>Vattenkategori</b>	Sjö	<b>Län</b>	Örebro - 18
<b>Distrikt</b>	3. Norra Östersjön - SE3	<b>Kommun</b>	Lindesberg - 1885
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Norrström	<b>Förvaltningscykel 4 (2022-2027):</b>	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE661260-145575>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Kvicksilver i gädda, Örebro län	Kvicksilver i gädda	8421	Usken6710 södr
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	6710	Usken

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Arbogaån	Klorofyll och växtplankton i sjöar	6710	Usken

### Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Biologiska kvalitetsfaktorer</b>						
SRK, Arbogaån	Klorofyll och växtplankton i sjöar	Växtplankton		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Klorofyll och växtplankton i sjöar	Växtplankton	Klorofyll a	1 gång per år	1974	-
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Ljuförhållanden		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Ljuförhållanden	Siktdjup	1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Ljuförhållanden	Vattenfärg	1 gång per år	1974	1996
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Syrgasförhållanden		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Syrgasförhållanden	Syrgas	1 gång per år	1974	-
RMÖ, Kvicksilver i gädda, Örebro län	Kvicksilver i gädda	Prioriterade ämnen		En gång	1988	1988
RMÖ, Kvicksilver i gädda, Örebro län	Kvicksilver i gädda	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	En gång	1988	1988
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande	Temperatur	1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalfosfor	1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalkväve	1 gång per år	1976	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	TOC	1 gång per år	1993	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Fosfat	1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Ammonium	1 gång per år	2000	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		annat	1997	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	En gång	2007	2007
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	1 gång per år	1997	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	En gång	2007	2007
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	En gång	2007	2007
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Försurning		1 gång per år	1974	-
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	1 gång per år	1974	-

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens StartårSlutår
SRK, Arbogaån	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	1 gång per år 1977 -

### Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter		
Kontrollerande övervakning	SRK, Arbogaån	Försurning	Alkalinitet		
		Försurning	pH		
		Ljusförhållanden	Siktdjup		
		Näringsämnen	Ammonium		
		Näringsämnen	Fosfat		
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit		
		Näringsämnen	TOC		
		Näringsämnen	Totalfosfor		
		Näringsämnen	Totalkväve		
		Syrgasförhållanden	Syrgas		
		Temperaturförhållande	Temperatur		
		Operativ övervakning	SRK, Arbogaån	Försurning	Alkalinitet
				Försurning	pH
				Näringsämnen	Ammonium
Näringsämnen	Fosfat				
Näringsämnen	Nitrat + nitrit				
Näringsämnen	TOC				
Näringsämnen	Totalfosfor				
Näringsämnen	Totalkväve				

#### Kontakta Länsstyrelsen i Örebro

**E-post** [T-DL-beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se](mailto:T-DL-beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se)

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