

Fjällfotasjön - SE615750-134200



Vattenkategori	Sjö	Län	Skåne - 12
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4	Kommun	Svedala - 1263
Huvudavrinningsområde	Sege å	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Fjällfotasjön (WA83344824)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE615750-134200>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Skåne övrigt	Nätprovfiske i sjöar		Nätprovfiske i Fjällfotasjön
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar		Fjällfotasjön

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Sege å	Klorofyll i sjöar		Fjällfotasjön

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
---------	--------------	-----------------	-----------	----------	---------	--------

Biologiska kvalitetsfaktorer

SRK, Sege å	Klorofyll i sjöar	Växtplankton		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Klorofyll i sjöar	Växtplankton	Klorofyll a	5 gånger per år	1992	-
RMÖ, Skåne övrigt	Nätprovfiske i sjöar	Fisk		En gång	2000	2000
RMÖ, Skåne övrigt	Nätprovfiske i sjöar	Fisk	Fisk i sjöar (EQR8)	En gång	2000	2000

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer

SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Syrgasförhållanden		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Syrgasförhållanden	Syrgas	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Siktdjup	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Vattenfärg	4 gånger per år	2010	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Grumlighet	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande	Temperatur	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen		5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalkväve	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalfosfor	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Ammonium	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	TOC	5 gånger per år	1992	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Försurning		5 gånger per år	1993	-
SRK, Sege å	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	5 gånger per år	1993	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	SRK, Sege å	Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Grumlighet
		Ljusförhållanden	Siktdjup
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Näringsämnen	Ammonium
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet
		Syrgasförhållanden	Syrgas
		Temperaturförhållande	Temperatur

Kontakta Länsstyrelsen i Skåne

E-post M-DL-beredningssekreteriat@lansstyrelsen.se

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