

## Fredriksdalasjön mitt - SE638705-142820



<b>Vattenkategori</b>	Sjö	<b>Län</b>	Jönköping - 06
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4	<b>Kommun</b>	Nässjö - 0682
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Motala ström	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b> Fredriksdalasjön (WA23521882)	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE638705-142820>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	67	Fredriksdalasjön mitt
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	280	Fredriksdalasjön, utlopp

## Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Syrgasförhållanden		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Syrgasförhållanden	Syrgas	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Ljusförhållanden		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Ljusförhållanden	Siktdjup	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Ljusförhållanden	Vattenfärg	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Ljusförhållanden	Grumlighet	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Temperaturförhållande		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Temperaturförhållande	Temperatur	1 gång per år	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen		-	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalkväve	-	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalfosfor	-	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Näringsämnen		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Näringsämnen	Totalfosfor	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Näringsämnen	Totalkväve	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Näringsämnen	TOC	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	1 gång per år	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Försurning		-	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	-	0	-
KÖ, Nässjö kommun	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	-	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Försurning		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Försurning	pH	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Försurning	Alkalinitet	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Försurning	Sulfat	1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Salthaltsförhållanden		1 gång per år	0	-
KEU, Jönköpings län	Vattenkemi i sjöar (VK1)	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	1 gång per år	0	-

## Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	KEU, Jönköpings län	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Grumlighet
		Ljusförhållanden	Siktdjup
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet
		Syrgasförhållanden	Syrgas
		Temperaturförhållande	Temperatur
		Operativ övervakning	KEU, Jönköpings län
Näringsämnen	TOC		
Näringsämnen	Totalfosfor		
Näringsämnen	Totalkväve		

## Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

E-post [beredningssekretariatet.jonkoping@lansstyrelsen.se](mailto:beredningssekretariatet.jonkoping@lansstyrelsen.se)

