

Kallebäcken - SE640155-139930



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Jönköping - 06
Distrikt	4. Södra Östersjön - SE4	Kommun	Jönköping - 0680
Huvudavrinningsområde	Motala ström	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Kallebäcken (WA79439114)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE640155-139930>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	460	Kallebäcken

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Syrgasförhållanden		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Syrgasförhållanden	Syrgas	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden	Grumlighet	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	TOC	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Temperaturförhållande		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning		6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning	pH	6 gånger per år	1977	-
SRK, Södra Vätterns tillflöden	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	6 gånger per år	1977	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	SRK, Södra Vätterns tillflöden	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Näringsämnen	Konduktivitet
Operativ övervakning	SRK, Södra Vätterns tillflöden	Temperaturförhållande	Temperatur
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve

Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

E-post beredningssekreteriatet.jonkoping@lansstyrelsen.se

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