

Klarälven Höljes, övre bron - SE675798-132592



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Värmland - 17
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Torsby - 1737
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Klarälven ns Utloppskanal från Höljes kraftstation (WA87959100)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE675798-132592>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Klarälven	Påväxt	101	Klarälven Höljes, övre bron

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	101	Klarälven Höljes, övre bron

Provtas på övervakningsstationen

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

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer

SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Ljusförhållanden		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Ljusförhållanden	Grumlighet	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Näringsämnen		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Näringsämnen	TOC	6 gånger per år	1997	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Försurning		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Försurning	pH	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Försurning	Alkalinitet	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Temperaturförhållande		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		6 gånger per år	1990	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	6 gånger per år	2012	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	6 gånger per år	2012	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	6 gånger per år	2012	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	6 gånger per år	2012	-

Biologiska kvalitetsfaktorer

SRK, Klarälven	Påväxt	Påväxt-kiselalger		1 gång per år	2012	-
SRK, Klarälven	Påväxt	Påväxt-kiselalger	IPS-index för Kiselalger	1 gång per år	2012	-
SRK, Klarälven	Påväxt	Påväxt-kiselalger	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	1 gång per år	2012	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
--------	---------	-----------------	----------------

Kontrollerande övervakning	SRK, Klarälven	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Grumlighet
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Påväxt-kiselalger	
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet
		Temperaturförhållande	Temperatur
Operativ övervakning	SRK, Klarälven	Påväxt-kiselalger	

Kontakta Länsstyrelsen i Värmland

E-post beredningssekretariatet.varmland@lansstyrelsen.se

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