

Kvarntorpsbäcken - SE657198-142232



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Örebro - 18
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Degerfors - 1862
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 4 (2022-2027):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE657198-142232>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	STA138037EF	Kvarntorpsbäcken
RMÖ, Provfiske, Örebro län	Elfiske i vattendrag		Kvarntorpsbäcken

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag		Kvarntorpsbäcken
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag		Kvarntorpsbäcken

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Biologiska kvalitetsfaktorer						
RMÖ, Provfiske, Örebro län	Elfiske i vattendrag	Fisk		Var sjätte år	2006	2012
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger		En gång	2010	2010
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	En gång	2010	2010
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	IPS-index för Kiselalger	En gång	2010	2010
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden		En gång	2006	2006
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	En gång	2006	2006
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande		annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Fosfat	En gång	2017	2017
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		En gång	2006	2006
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	En gång	2006	2006
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning		En gång	2006	2006
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	pH	En gång	2006	2006
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	En gång	2006	2006
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	2009	2013
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Suspenderade ämnen	annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning		annat	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	pH	annat	2009	2018

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	annat	2009	2018

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Näringsämnen	Fosfat
Operativ övervakning	RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Näringsämnen	Fosfat

Kontakta Länsstyrelsen i Örebro

E-post T-DL-beredningssektariatet@lansstyrelsen.se

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