

## Kedjans mynning - SE658561-142435



<b>Vattenkategori</b>	Vattendrag	<b>Län</b>	Örebro - 18
<b>Distrikt</b>	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	<b>Kommun</b>	Karlskoga - 1883
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Göta älv	<b>Förvaltningscykel 4 (2022-2027):</b>	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE658561-142435>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	SRK138Spec5	Kedjans mynning
RMÖ, Växtskyddsmedelsrester i vattendrag, Örebro län	Växtskyddsmedelsrester i vattendrag		Kedjans mynning

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

### Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden		6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Fosfat	En gång	2017	2017
RMÖ, Växtskyddsmedelsrester i vattendrag, Örebro län	Växtskyddsmedelsrester i vattendrag	Prioriterade ämnen		1 gång per år	2009	2009
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Växtskyddsmedelsrester i vattendrag, Örebro län	Växtskyddsmedelsrester i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen		1 gång per år	2009	2009
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning		6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	pH	6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Okalkade sjöar och vattendrag, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	Alkalinitet	6 gånger per år	1983	2007
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande		6 gånger per år	2009	2018
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		6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Suspenderade ämnen	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning		6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	pH	6 gånger per år	2009	2018
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	Alkalinitet	6 gånger per år	2009	2018

### Biologiska kvalitetsfaktorer

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger		Var tredje år	2008	2011
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	Var tredje år	2008	2011
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	IPS-index för Kiselalger	Var tredje år	2008	2011

### Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Näringsämnen	Fosfat
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Näringsämnen	Fosfat
Operativ övervakning	RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Näringsämnen	Totalkväve

### Kontakta Länsstyrelsen i Örebro

**E-post** [T-DL-beredningssekreteriatet@lansstyrelsen.se](mailto:T-DL-beredningssekreteriatet@lansstyrelsen.se)

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