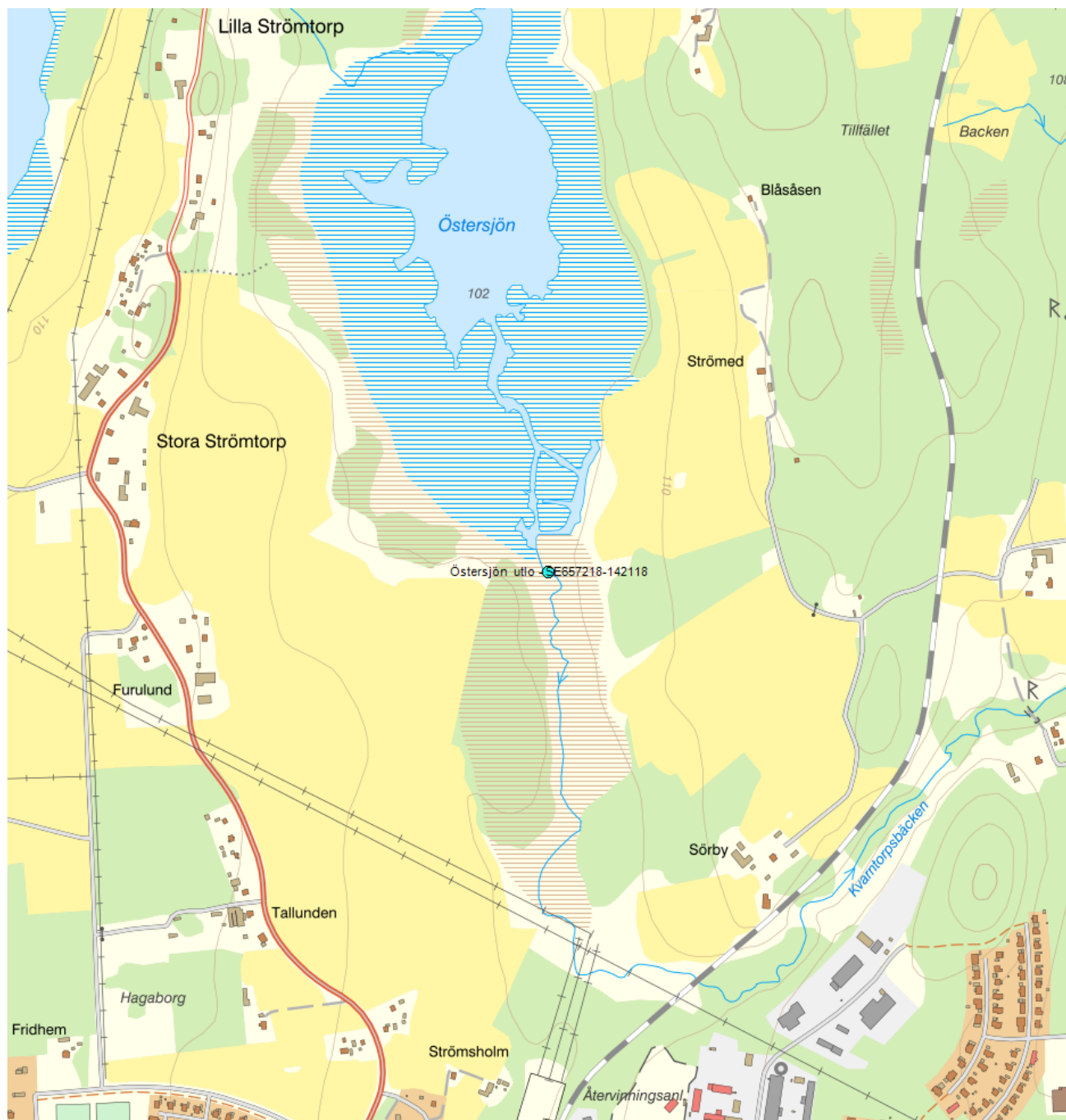


Östersjön utlo - SE657218-142118



Vattenkategori	Sjö	Län	Örebro - 18
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Hällefors - 1863
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 4 (2022-2027):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE657218-142118>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag		Östersjön utlo
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar		Östersjön utlo

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalkväve	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalfosfor	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Temperaturförhållande		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	pH	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		En gång	2009	2009
RMÖ, Ytvattenförekomster, Örebro län	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	En gång	2009	2009

Kontakta Länsstyrelsen i Örebro

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

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