

St Havsjön utlo - SE664208-144162



Vattenkategori

Sjö

Län

Örebro - 18

Distrikt

3. Norra Östersjön - SE3

Kommun

Hällefors - 1863

Huvudavrinningsområde

Norrström

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):
Kaggabäcken, Nordsjön till Nittälven
(WA39755743)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE664208-144162>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program

KEU, Örebro län

Undersökning

Vattenkemi i sjöar

Programspecifikt ID

Pp153

Programspecifikt namn

St Havsjön utlo

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
RMÖ, Provfiske, Örebro län	Mörtkontrollfiske i sjöar		St Havsjön utlo

Provtag på övervakningsstationen

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

Biologiska kvalitetsfaktorer

RMÖ, Provfiske, Örebro län	Mörtkontrollfiske i sjöar	Fisk		Vart annat år	2005	2007
----------------------------	---------------------------	------	--	---------------	------	------

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer

KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden		2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Vattenfärg	2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning		2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden		2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	2 gånger per år	1984	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		2 gånger var sjätte år	2014	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	2 gånger var sjätte år	2014	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	2 gånger var sjätte år	2014	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	2 gånger var sjätte år	2014	-
KEU, Örebro län	Vattenkemi i sjöar	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	2 gånger var sjätte år	2014	-

Kontakta Länsstyrelsen i Örebro

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

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