

Norrviken 3 - SE659492-162071



Vattenkategori	Sjö	Län	Stockholm - 01
Distrikt	3. Norra Östersjön - SE3	Kommun	Sollentuna - 0163
Huvudavrinningsområde	Norrström	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Norrviken (WA90098285)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE659492-162071>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	KMÖ-SJÖ-OXU3	Norrviken 3
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	KMÖ-SJÖ-OXU3	Norrviken 3

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Biologiska kvalitetsfaktorer						
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Växtplankton		1 gång per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Växtplankton	Klorofyll a	1 gång per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton		Vart annat år	2010	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton	Andel blågrönalger	Vart annat år	2010	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton	Trofiskt planktonindex (TPI)	Vart annat år	2010	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton	Artantal för växtplankton	Vart annat år	2010	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton	Totalbiomassa	Vart annat år	2010	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Fytoplankton i sjöar	Växtplankton	Näringsämnespåverkan växtplankton	Vart annat år	2010	-
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Särskilda förorenande ämnen		2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Särskilda förorenande ämnen	Ammoniak	2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden		1 gång per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Ljusförhållanden	Siktdjup	1 gång per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen		2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalkväve	2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Näringsämnen	Totalfosfor	2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Försurning		2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Försurning	pH	2 gånger per år	2003	-
KÖ, Oxunda vattensamverkan	Vattenkemi i sjöar	Försurning	Alkalinitet	2 gånger per år	2003	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	KÖ, Oxunda vattensamverkan	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Siktdjup
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Särskilda förorenande ämnen	Ammoniak
		Växtplankton	
Operativ övervakning	KÖ, Oxunda vattensamverkan	Ljusförhållanden	Siktdjup
		Särskilda förorenande ämnen	Ammoniak
		Växtplankton	

Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Badvattendirektivet		
Fiskvattendirektivet		
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial
Nitratdirektivet		
Natura 2000		

Kontakta Länsstyrelsen i Stockholm

E-post vattenforvaltning.stockholm@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.lansstyrelsen.se/stockholm/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltningen/Pages/default.aspx>