

Tarmsälvens mynning - SE656905-134098



Vattenkategori	Vattendrag	Län	Värmland - 17
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Säffle - 1785
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021): Slöan/Tarmsälven (WA38029306)	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE656905-134098>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Ås512	Tarmsälvens mynning
SRK, Norra Vänern	Påväxt	Ås512	Tarmsälvens mynning

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden		12 gånger per år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	12 gånger per år	2009	2010
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden	Grumlighet	12 gånger per år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		12 gånger per år	2003	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	12 gånger per år	2003	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	12 gånger per år	2003	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	TOC	12 gånger per år	2003	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		12 gånger per år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	Var tredje år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	12 gånger per år	2009	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	Var tredje år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	Var tredje år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande		12 gånger per år	2003	-
SRK, Norra Vänern	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	12 gånger per år	2003	-
Biologiska kvalitetsfaktorer						
SRK, Norra Vänern	Påväxt	Påväxt-kiselalger		1 gång per år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Påväxt	Påväxt-kiselalger	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	1 gång per år	2011	-
SRK, Norra Vänern	Påväxt	Påväxt-kiselalger	IPS-index för Kiselalger	1 gång per år	2011	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	SRK, Norra Vänern	Ljusförhållanden	Grumlighet
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Påväxt-kiselalger	
		Temperaturförhållande	Temperatur
Operativ övervakning	SRK, Norra Vänern	Påväxt-kiselalger	

Kontakta Länsstyrelsen i Värmland

E-post beredningssekretariatet.varmland@lansstyrelsen.se

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