

FIN_X015 - SE717997-176122



Vattenkategori	Kust	Län	Västerbotten - 24
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1	Kommun	Skellefteå - 2482
Huvudavrinningsområde	Ligger utanför HARO	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Burefjärden (WA77389916)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE717997-176122>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	FIN_X015	

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen		En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen	Totalkväve	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen	Totalfosfor	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen	Järn	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen	Mangan	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Näringsämnen	TOC	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen		En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Antracen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Bensen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Endosulfan	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Fluoranten	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Hexaklorbensen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Hexaklorbutadien	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Hexaklorcyklohexan	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Naftalen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Pentaklorbensen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Pentaklorfenol	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Dioxiner och dioxinlika föreningar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Aldrin	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Dieldrin	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Endrin	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	DDT	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Isodrin	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Heptaklor	En gång	2016	2016

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(a)pyrene	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen		En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Arsenik	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Krom	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Zink	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Försurning		En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Försurning	pH	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kobolt	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Vanadin	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Barium	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Strontium	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Glödförlust	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Torrsubstans, TS	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Alifater	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Toluen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Etylbensen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Xylen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Aromater	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorfenoler	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Totalssvavel	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Acenaftilen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Acenaften	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Fluoren	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Fenantren	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Pyren	En gång	2016	2016

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Benso(a)antracen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Krysen	En gång	2016	2016
VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Metaller och organiska miljögifter i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Dibenso(a,h)antracen	En gång	2016	2016

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	VER_Fiberbankar i Norrland, SGU	Prioriterade ämnen	Aldrin
		Prioriterade ämnen	Antracen
		Prioriterade ämnen	Bensen
		Prioriterade ämnen	Benso(a)pyrene
		Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten
		Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylen
		Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten
		Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar
		Prioriterade ämnen	DDT
		Prioriterade ämnen	Dieldrin
		Prioriterade ämnen	Dioxiner och dioxinlika föreningar
		Prioriterade ämnen	Endosulfan
		Prioriterade ämnen	Endrin
		Prioriterade ämnen	Fluoranten
		Prioriterade ämnen	Heptaklor
		Prioriterade ämnen	Hexaklorbensen
		Prioriterade ämnen	Hexaklorbutadien
		Prioriterade ämnen	Hexaklorcyklohexan
		Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren
		Prioriterade ämnen	Isodrin
		Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar
		Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar
		Operativ övervakning	VER_Fiberbankar i Norrland, SGU
Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar		
Prioriterade ämnen	Pentaklorbensen		
Prioriterade ämnen	Pentaklorfenol		
Särskilda förorenande ämnen	Arsenik		
Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)		
Särskilda förorenande ämnen	Koppar		
Särskilda förorenande ämnen	Krom		
Särskilda förorenande ämnen	Zink		
Prioriterade ämnen	Antracen		
Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar		
Prioriterade ämnen	Fluoranten		
Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar		
Särskilda förorenande ämnen	Koppar		

Kontakta Länsstyrelsen i Västerbotten

E-post AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se

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