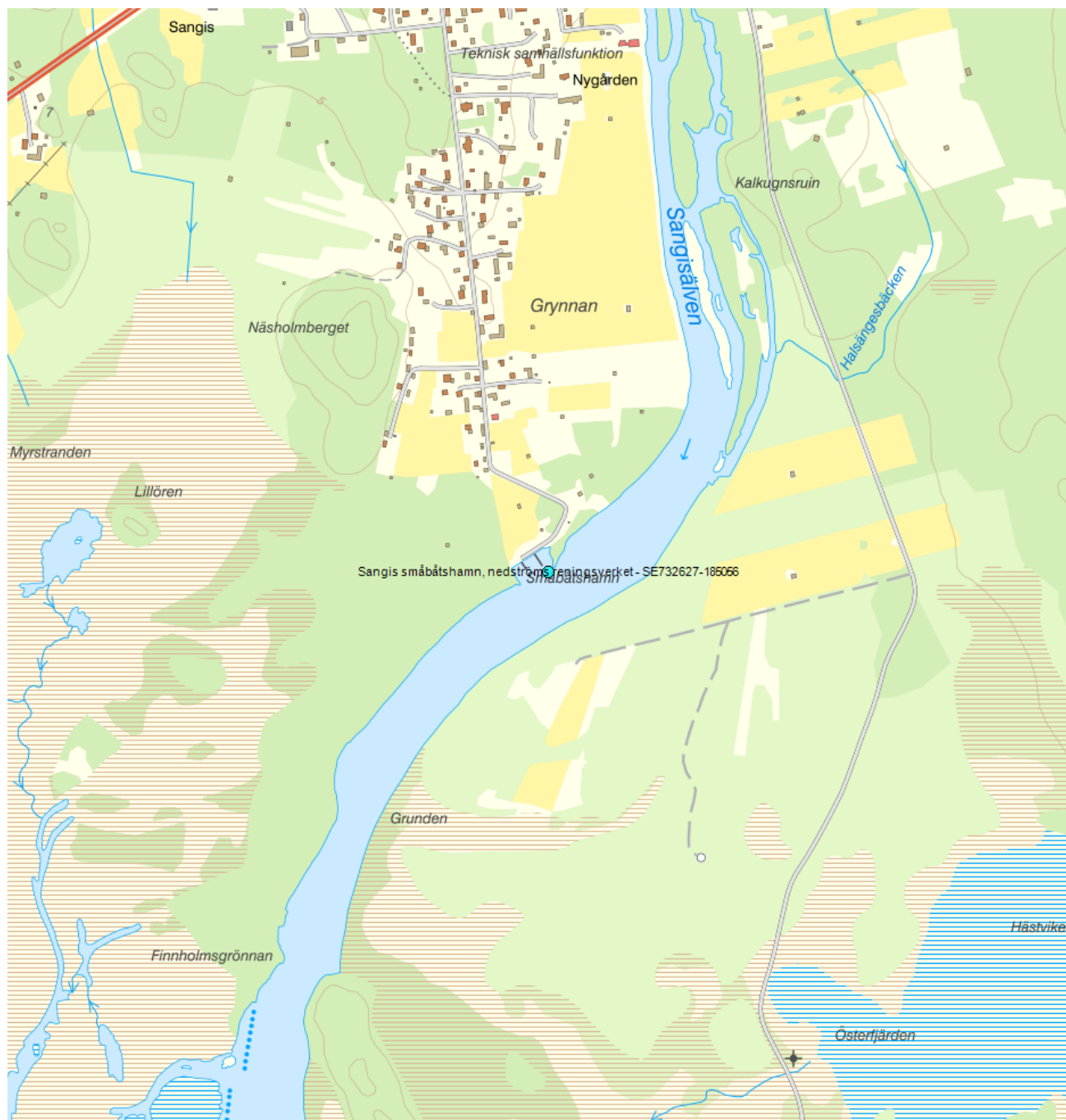


## Sangis småbåtshamn, nedströms reningsverket - SE732627-185056



<b>Vattenkategori</b>	Vattendrag	<b>Län</b>	Norrbottnen - 25
<b>Distrikt</b>	1. Bottenviken (nationell del) - SE1	<b>Kommun</b>	Kalix - 2514
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Sangisälven	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Sangisälven (WA69270668)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE732627-185056>

### Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
---------	--------------	---------------------	-----------------------

KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Sangis småbåtshamn nedströms reningsverket
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Sangisälven

### Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Syrgasförhållanden		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Syrgasförhållanden	Kemisk syreförbrukning, Mn	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Ammonium	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Järn	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	TOC	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Fosfat	4 gånger per år	2012	-
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Näringsämnen		En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Näringsämnen	TOC	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Näringsämnen	Löst organiskt kol	En gång	2019	2019
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Nitrat	4 gånger per år	2012	-

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Krom	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Zink	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Förurning		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	pH	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Förurning	Sulfat	4 gånger per år	2012	-
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen		En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Arsenik	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Krom	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Zink	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Triclosan	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	MCCP	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Bisfenol A	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Nonylfenoletoxilater	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Bentazon	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Diklorprop	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Glyfosat	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Kloridazon	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	MCPA	En gång	2019	2019

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Summan av CAS_16484-77-8 Mecoprop-p (MCP-P) och CAS_7085-19-0 Mecoprop	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Metribuzin	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Metsulfuronmetyl	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Pirimikarb	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Sulfosulfuron	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Ammoniak	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Dioxiner	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Diflufenikan	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Uran	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	17-alfa-etinylöstradiol	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	Diklofenak	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Särskilda förorenande ämnen	17-beta-östradiol	En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Försurning		En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Försurning	pH	En gång	2019	2019
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	4 gånger per år	2012	-
KÖ, Kalix kommun	Vattenkemi i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Totalaluminium	4 gånger per år	2012	-
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		En gång	2019	2019
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	En gång	2019	2019

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
SCR, Norrbottens län, screeningundersökningar	Vattendirektivsämnen i sjöar, vattendrag och kustvatten	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	En gång	2019	2019

**Kontakta Länsstyrelsen i Norrbotten****E-post** [BD-DL-beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se](mailto:BD-DL-beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se)**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/norrbotten/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/default.aspx>