

## Norra Åsunden Sed04 - SE643620-149388



<b>Vattenkategori</b>	Sjö	<b>Län</b>	Östergötland - 05
<b>Distrikt</b>	4. Södra Östersjön - SE4	<b>Kommun</b>	Kinda - 0513
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Söderköpingsån	<b>Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):</b>	Åsunden (WA29468797)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE643620-149388>

### Miljöövervakningsprogram

*Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i*

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Sed04	Norra Åsunden

## Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer</b>						
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen		Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Fluoranten	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(a)pyrene	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylene	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen		Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Arsenik	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Krom	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Zink	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	Var tionde år	2011	-
SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Metaller i sediment	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		Var tionde år	2011	-

## Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstation och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervaknings program

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande	SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund,	Prioriterade ämnen	Benso(a)pyrene
övervakning	MSV	Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten
		Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylene
		Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten
		Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar
		Prioriterade ämnen	Fluoranten
		Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren
		Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar
		Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar
		Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar
		Särskilda förorenande ämnen	Arsenik
		Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)
		Särskilda förorenande ämnen	Koppar

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
		Särskilda förorenande ämnen	Krom
		Särskilda förorenande ämnen	Zink
Operativ övervakning	SRK, Motala Ströms Vattenvårdsförbund, MSV	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar
		Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar
		Särskilda förorenande ämnen	Koppar

### Övervakning av skyddade områden

Övervakningsstationen övervakar följande skyddade områden enligt vattenförvaltningsförordningen

Parameter	Klassning	Version
Nitratdirektivet		
Natura 2000		
Dricksvattenförekomster	Ja	Arbetsmaterial
Badvattendirektivet		
Fiskvattendirektivet		

### Kontakta Länsstyrelsen i Östergötland

**E-post** [viss\\_support@lansstyrelsen.se](mailto:viss_support@lansstyrelsen.se)

**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/ostergotland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vi-jobbar-med/vattendirektivet/Pages/index.aspx>