

VER, Södermanlands län, Miljögifter



Programområde [?]	Miljögiftssamordning
Programtyp	Punktinsats
Ansvariga organisationer	Länsstyrelsen i Södermanlands län
Syfte	VER, Verifieringsövervakning SCR, Screening
Startår	2010
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning ⁱ	Södermanland
Skapad	2015-01-23 08:35

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud- avrinningsomr.
1	Björksundsbacken	SE651985- 158506	Nyköpingsån	Nyköpingsån Spånga	Sibbostäk till Sibbofjärden	Kustområde
2	Djulösjön	SE653869- 152465	Djulösjön		Djulösjön	Nyköpingsån
3	Eskilstunaån nedstr. avloppsverket	SE658607- 153750	Eskilstunaån - Torshällaån	Eskilstunaån - Torshällaån	Eskilstunaån - Torshällaån	Norrström
4	Eskilstunaån vid Eskilstuna vattenverk	SE657810- 153630	Eskilstunaån, Hyndevad	Eskilstunaån, Hyndevad	Eskilstunaån - Torshällaån	Norrström
5	Forssjösjön	SE205246- 479889	Forssjösjön	Forssjösjön	Forssjösjön	Nyköpingsån
6	Högsjöns utlopp, V21B	SE654558- 149625	Högsjön	Högsjön	Vingåkersån från Högsjön till sammanflödet med Gammalån	Nyköpingsån
7	Mellanfjärden	SE651360- 157334		Mellanfjärden	Mellanfjärden	Havet
8	Nyköpingsån Spånga	SE652370- 156442	Sibbostäk till Sibbofjärden	Björksundsbacken	Nyköpingsån	Nyköpingsån
9	Näsnaren, Katrineholms tätort, mitt i sjön	SE654395- 152051		Näsnaren	Näsnaren	Nyköpingsån
10	Ramstaån, K28	SE654487- 153879	Flodaån-Ramstaån	Ramstaån, K28	Flodaån-Ramstaån	Nyköpingsån
11	Ramsund	SE659140- 154702	Kafjärdsgreven	Ramsund	Kafjärdsgreven	Norrström
12	Stadsfjärden	SE651379- 157092		Stadsfjärden	Stadsfjärden	Havet
13	Svärtaåns utl.	SE651790- 157390	Svärtaån	Svärtaån	Svärtaån	Svärtaån
14	Vingåkersån, väg 52	SE654791- 150539	Vingåkersån från sammanf lödet med Gammalån till K olsnaren	Vingåkersån från sammanflödet med Gammalån till Kolsnaren	Vingåkersån från sammanflödet med Gammalån till Kolsnaren	Nyköpingsån

Inaktiva övervakningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud- avrinningsomr.
1	Aspån, Gimmersta	SE655515- 151466	Aspån, Gimmersta	Aspån, Gimmersta	Aspån - nedre del	Norrström
2	Brobybacken	SE658796- 152615	Brobybacken	Brobybacken	Brobybacken	Norrström
3	Duveholmssjön	SE653925- 152221	Duveholmssjön	Duveholmssjön	Duveholmssjön	Nyköpingsån
4	Eksågsån	SE658385- 156015	Eksågsån	Eksågsån	Eksågsån	Norrström
5	Eskilstunaån-Torshällaån, Charlottenburg	SE659082- 153890	Torshällaån	Torshällaån	Eskilstunaån - Torshällaån	Norrström
6	Eskilstunaån-Torshällaåns utlopp	SE659186- 153871	Eskilstunaån-Torshällaå ns utlopp	Eskilstunaån- Torshällaåns utlopp	Eskilstunaån - Torshällaån	Norrström
7	Gärsån	SE655516- 151111	Gärsån	Gärsån	Gärsån	Norrström

8	Kilaån, Kastalruinen	SE651367-156673	Kilaån (Tuna-Nyköping)	Kilaån, Kastalruinen	Kilaån (Tuna-Nyköping)	Kilaån
9	Kälbroån	SE657251-154092	Kälbroån	Kälbroån	Kälbroån	Norrström
10	Långhalsen, Kisång	SE652363-155648	Långhalsen, Kisång	Långhalsen, Kisång	Långhalsen-Södra	Nyköpingsån
11	Långhalsen, Mjälнас fjärden	SE652633-155428	Långhalsen, Mjälнас fjärden	Långhalsen, Mjälнас fjärden	Långhalsen-Södra	Nyköpingsån
12	Långhalsen, Spikö	SE652666-156059	Långhalsen, Spikö	Långhalsen, Spikö	Långhalsen-Södra	Nyköpingsån
13	Långsjöbacken, Sundby	SE652797-157468	Långsjöbacken	Långsjöbacken, Sundby	Långsjöbacken	Svärtaån
14	Närjeholme	SE658498-153872	Närjeholme	Eskilstunaån, Närjeholme	Eskilstunaån - Torshällaån	Norrström
15	Näsnaren, Lasstorpsviken	SE654346-152202	Näsnaren, Lasstorpsviken		Näsnaren	Nyköpingsån
16	Näsnaren, Svinmossen	SE654269-152092	Näsnaren, Svinmossen		Näsnaren	Nyköpingsån
17	Räckstaån, Stora Sundby	SE657026-157651	Räckstaån	Räckstaån	Räcksta å	Norrström
18	Viren, SO Näset	SE654123-151724	Viren, SO Näset	Viren	Viren	Nyköpingsån

Undersökning: Miljögifter i fisk

Mätning av prioriterade ämnen, särskilda förorenande ämnen, andra metaller och organiska ämnen i fisk.

Undersökningstyper Metaller och organiska miljögifter i fisk från sjöar och vattendrag

Startår 2006 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer **Startår** **Slutår** **Frekvens** **Datavärd** **Övervakningsstationer**

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Prioriterade ämnen	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Kvicksilver och kvicksilverföreningar	0	-	annat	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	0	-	annat	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	0	-	annat	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Dioxiner och dioxinlika föreningar	2010	-	En gång	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess ...	2010	-	En gång	SGU, Sveriges geologiska...	3 övervakningsstationer
Hexabromcyklododekaner (HBCDD)	2010	-	En gång	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer
Dikofol	2010	-	En gång	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer

Undersökning: Miljögifter i sediment, Eskilstunaån 2010

Mätning av prioriterade ämnen och särskilda förorenande ämnen i sediment, metaller och organiska ämnen.

Undersökningstyper

Startår 2010 **Slutår** 2010

Kvalitetsfaktorer **Startår** **Slutår** **Frekvens** **Datavärd** **Övervakningsstationer**

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Prioriterade ämnen	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Kadmium och kadmiumföreningar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	5 övervakningsstationer
Kvicksilver och kvicksilverföreningar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Alaklor	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Antracen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Atrazin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Bensen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Klorfenvinfos	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Klorpyrifos	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
1,2-diklorethan	2010	2010	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Diklormetan	2010	2010	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Diuron	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Endosulfan	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Fluoranten	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Hexaklorcyklohexan	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Isoproturon	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Naftalen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Nickel och nickelföreningar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Nonylfenol (4-nonylfenol)	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer

Oktylfenol	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Tributyltennföreningar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Triklormetan (kloroform)	2010	2010	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Trifluralin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Aldrin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Dieldrin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Endrin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
DDT	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Isodrin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Koltetraklorid	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Tetrakloretylen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Triklöretylen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Benso(a)pyren	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Benso(g,h,i)perylene	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Indeno(1,2,3-cd)pyren	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Benso(b)fluoranten	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Benso(k)fluoranten	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Arsenik	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Krom	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Zink	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Koppar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Triclosan	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Kobolt	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Vanadin	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Toluen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Etylbensen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Xylen	2010	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer

Undersökning: Miljögifter i sediment, sjöar kring Katrineholm och i Långhalsen

Mätning av prioriterade ämnen och särskilda förorenande ämnen i sediment, metaller och organiska ämnen.

Undersökningstyper

Startår 2012 **Slutår** 2012

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Prioriterade ämnen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Kadmium och kadmiumföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Antracen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Fluoranten	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Hexaklorbensen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Hexaklorbutadien	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Hexaklorcyklohexan	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer

Naftalen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	8 övervakningsstationer
Nickel och nickelföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Nonylfenol (4-nonylfenol)	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Oktylfenol	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Pentaklorbensen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Pentaklorfenol	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Tributyltennföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Trifluralin	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
DDT	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Benso(a)pyren	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Benso(g,h,i)perylen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	6 övervakningsstationer
Indeno(1,2,3-cd)pyren	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Benso(b)fluoranten	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Benso(k)fluoranten	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Zink	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	9 övervakningsstationer
Koppar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Triclosan	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	1 övervakningsstationer
Bisfenol A	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	1 övervakningsstationer

Undersökning: Miljögifter i vatten, sjöar kring Katrineholm och i Långhalsen

Mätning av prioriterade ämnen och särskilda förorenande ämnen i sediment, metaller och organiska ämnen.

Undersökningstyper

Startår 2012 **Slutår** 2013

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Prioriterade ämnen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Kadmium och kadmiumföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	4 övervakningsstationer
Nickel och nickelföreningar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	3 övervakningsstationer
Pentaklorfenol	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	2 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	1 övervakningsstationer
Zink	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	0 övervakningsstationer
Koppar	2012	-	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	1 övervakningsstationer
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess ...	2012	2012	En gång	SGU, Sveriges geologiska...	1 övervakningsstationer

Undersökning: Undersökning av PFAS i vatten

Undersökning av PFAS inklusive PFOS i ytvatten, sjöar, vattendrag och kust.

Undersökningstyper

Startår 2012 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					

Prioriterade ämnen	2012	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	2012	-	-	SGU, Sveriges geologiska...	0 övervakningsstationer
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess ...	2013	-	Två gånger	SGU, Sveriges geologiska...	6 övervakningsstationer

Undersökning: VER, Bekämpningsmedel i vattendrag

Mätning av bekämpningsmedel i vattendrag i jordbruksmark. Provtagning 2 ggr under 2007.

Provtagning i vattendrag 2 ggr under 2010-2012.

Undersökningstyper

Startår	2007	Slutår	-
----------------	------	---------------	---

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Prioriterade ämnen	2007	2007	-	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Atrazin	2007	2007	-	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Diuron	2007	2007	-	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Isoproturon	2007	2007	-	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	2010	-	-	SLU, Institutionen för mar...	0 övervakningsstationer
Cybutryn/Irgarol Provtagning inom Naturvårdsverkets regeringsuppdrag 2015 om PFAS och Bekämpningsmedel.	2015	2015	Tre gånger	SLU, Institutionen för mar...	1 övervakningsstationer
Hexabromcyklododekaner (HBCDD)	2013	2013	En gång	SLU, Institutionen för mar...	1 övervakningsstationer
Aklonifen	2011	2011	2 gånger per år	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Terbutryn	2010	2012	2 gånger per år	SLU, Institutionen för mar...	7 övervakningsstationer
Kinoxifen Provtagning inom Naturvårdsverkets regeringsuppdrag 2015 om PFAS och Bekämpningsmedel.	2015	2015	Tre gånger	SLU, Institutionen för mar...	1 övervakningsstationer
Bifenox Provtagning inom Naturvårdsverkets regeringsuppdrag 2015 om PFAS och Bekämpningsmedel.	2015	2015	Tre gånger	SLU, Institutionen för mar...	1 övervakningsstationer
Diklorvos Provtagning inom Naturvårdsverkets regeringsuppdrag 2015 om PFAS och Bekämpningsmedel.	2015	2015	Tre gånger	SLU, Institutionen för mar...	1 övervakningsstationer

Datavärdar

IVL Svenska Miljöinstitutet AB
SLU, Institutionen för mark och miljö

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning	
Eskilstunaån - Torshällaån - Eskilstunaån - Torshällaån	5 poster
Eskilstunaån, Hynde vad - Eskilstunaån, Hynde vad	12 poster
Forssjösjön - Forssjösjön	5 poster
Högsjön - Högsjön	5 poster
Kafjärdsgraven - Ramsund	26 poster
Långhalsen, Mjälånäsfjärden - Långhalsen, Mjälånäsfjärden	13 poster
Mellanfjärden - Mellanfjärden	14 poster
Nyköpingsån - Nyköpingsån Spånga	5 poster

Näsaren, Katrineholms tätort, mitt i sjön - Näsaren	10 poster
Sibbostäk till Sibbofjärden - Björksundsbacken	5 poster
Stadsfjärden - Stadsfjärden	5 poster

Operativ övervakning

Kafjärdsgreven - Ramsund	17 poster
--------------------------	-----------

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitraddirektivet	Muskelvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Eskilstunaån - Torshällaån														X					
Eskilstunaån - Torshällaån														X					
Eskilstunaån, Hyndevad - Eskilstunaån, Hyndevad														X					
Sibbostäk till Sibbofjärden - Björksundsbacken						X		X							X				

Ansvarig organisation

Namn Länsstyrelsen i Södermanlands län
E-post D-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida

Länsstyrelse kontakt

Namn Södermanland
E-post D-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida <http://www.lansstyrelsen.se/sodermanland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>