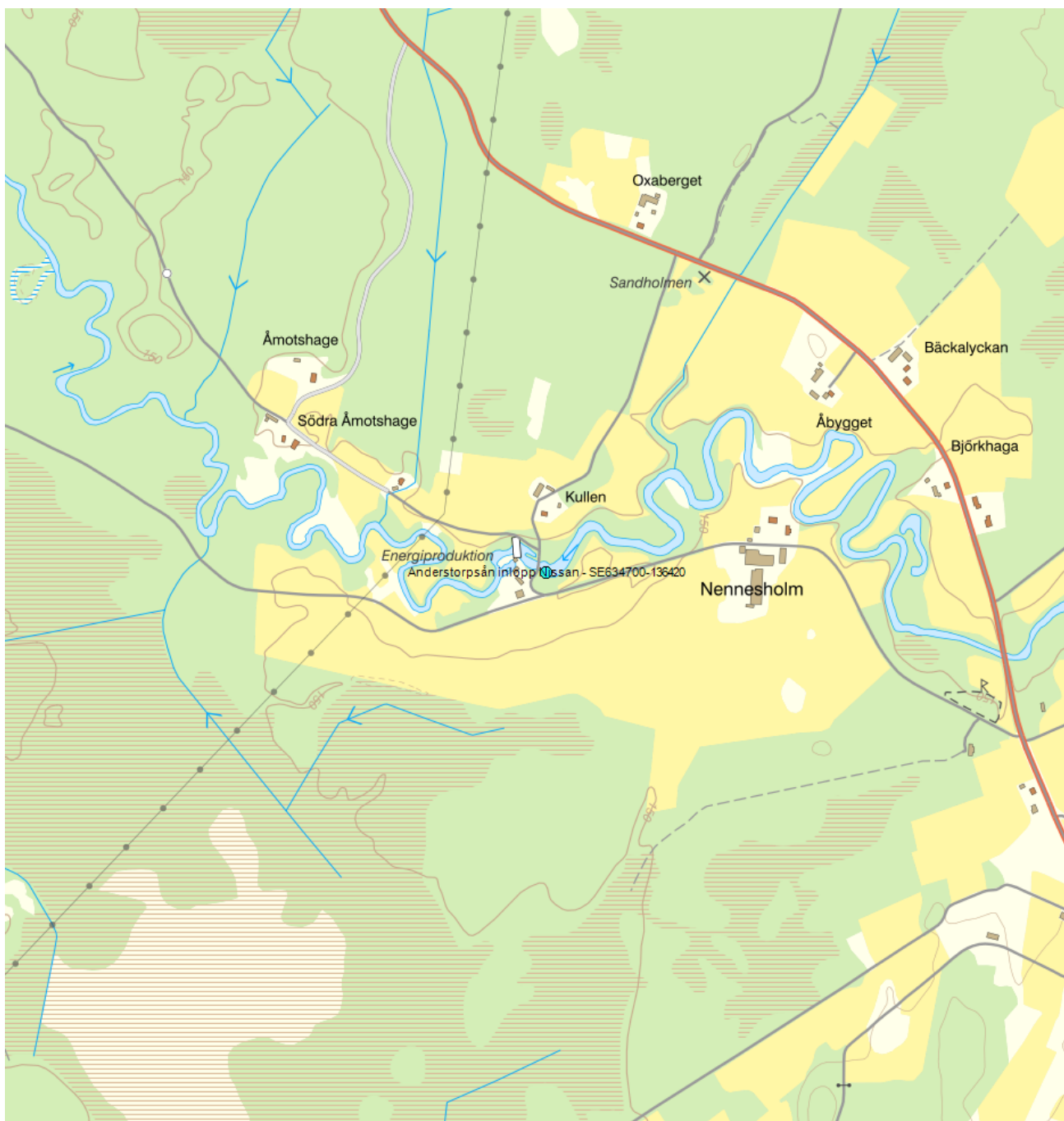


Anderstorpsån inlopp Nissan - SE634700-136420


Vattenkategori	Vattendrag	Län	Jönköping - 06
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Gislaved - 0662
Huvudavrinningsområde	Nissan	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	Anderstorpaån: Nissan - Älgeå (WA53438416)

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE634700-136420>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten		

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	1101	Anderstorpsån inlopp Nissan
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	1101	Anderstorpsån inlopp Nissan
SRK, Nissan	Kiselalger i vattendrag	1101	Anderstorpsån inlopp Nissan
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten		Anderstorpsån inlopp Nissan

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Syrgasförhållanden		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Syrgasförhållanden	Syrgas	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden	Vattenfärg	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Ljusförhållanden	Grumlighet	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Näringsämnen		1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Näringsämnen	Järn	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen		12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Totalkväve	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Järn	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Mangan	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Kisel	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	Nitrat + nitrit	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Näringsämnen	TOC	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Prioriterade ämnen		1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Prioriterade ämnen		12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	12 gånger per år	1992	-
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen		En gång	2009	2009

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Klorpyrifos	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Fluoranten	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kloroalkaner, C10-13	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Klorfenvinfos	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Alaklor	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Antracen	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Atrazin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bensen	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bromerad difenyleter	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	1,2-dikloreten	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Diklormetan	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Diuron	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Endosulfan	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Tributyltennföreningar	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Triklormetan (kloroform)	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorbensen	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorbutadien	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorcyklohexan	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Isoproturon	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Naftalen	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Nonylfenol (4-nonylfenol)	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Oktylfenol	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Pentaklorbensen	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Pentaklorfenol	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Polyaromatiska kolväten (PAH)	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Simazin	En gång	2009	2009

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Triklorbensener	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Trifluralin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Aldrin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Dieldrin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Endrin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	DDT	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Isodrin	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(a)pyren	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylene	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten	En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten	En gång	2009	2009
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen		En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Kloroalkaner, C10-13	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Klorfenvinfos	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Klorpyrifos	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Fluoranten	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Alaklor	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Antracen	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Atrazin	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bensen	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bromerad difenyleter	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	1,2-diklorethan	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Diklormetan	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Diuron	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Endosulfan	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorbensen	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Triklormetan (kloroform)	En gång	2006	2006

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Tributyltennföreningar	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(a)pyren	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorbutadien	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Hexaklorcyklohexan	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Isoproturon	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Naftalen	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Nonylfenol (4-nonylfenol)	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Oktylfenol	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Polyaromatiska kolväten (PAH)	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Pentaklorbensen	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Pentaklorfenol	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Simazin	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Trifluralin	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Triklorbensener	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(b)fluoranten	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(g,h,i)perylene	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Benso(k)fluoranten	En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Prioriterade ämnen	Indeno(1,2,3-cd)pyren	En gång	2006	2006
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen		12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Zink	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Krom	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Temperaturförhållande		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Temperaturförhållande	Temperatur	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Särskilda förorenande ämnen		1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Särskilda förorenande ämnen	Arsenik	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Särskilda förorenande ämnen	Krom	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Särskilda förorenande ämnen	Zink	1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	1 gång per år	1992	2010

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Salthaltsförhållanden		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Salthaltsförhållanden	Konduktivitet	6 gånger per år	1992	-
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Särskilda förorenande ämnen		En gång	2009	2009
VER, Jönköpings län, Verifierande undersökningar	Miljögifter i vatten	Särskilda förorenande ämnen	Nonylfenoletoxilater	En gång	2009	2009
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Särskilda förorenande ämnen		En gång	2006	2006
SCR, Jönköpings län, Screeningundersökningar	Miljögifter i vatten	Särskilda förorenande ämnen	Icke-dioxinlika PCB'er (6 PCB: 28,52,101,138,153,180)	En gång	2006	2006
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning	pH	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning	Alkalinitet	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Försurning	Sulfat	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Klorid	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalcium	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kobolt	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kalium	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Natrium	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Absorbans	6 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Vattenkemi och metaller i vattendrag	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Magnesium	12 gånger per år	1992	-
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		1 gång per år	1992	2010
SRK, Nissan	Metaller i vattenmossa	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Kobolt	1 gång per år	1992	2010

Biologiska kvalitetsfaktorer

SRK, Nissan	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger		1 gång per år	2007	-
SRK, Nissan	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	IPS-index för Kiselalger	1 gång per år	2007	-
SRK, Nissan	Kiselalger i vattendrag	Påväxt-kiselalger	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	1 gång per år	2007	-

Övervakning enligt vattenförvaltningsförordningen

Övervakningsstationen och utvalda kvalitetsfaktorer ingår i Ramdirektivet för vattens övervakningsprogram.

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Kontrollerande övervakning	SRK, Nissan	Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Ljusförhållanden	Grumlighet
		Ljusförhållanden	Vattenfärg
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve

Flagga	Program	Kvalitetsfaktor	Miljöparameter
Operativ övervakning	SRK, Nissan	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar
		Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar
		Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar
		Påväxt-kiselalger	
		Salthaltsförhållanden	Konduktivitet
		Syrgasförhållanden	Syrgas
		Särskilda förorenande ämnen	Koppar
		Särskilda förorenande ämnen	Krom
		Särskilda förorenande ämnen	Zink
		Temperaturförhållande	Temperatur
		Försurning	Alkalinitet
		Försurning	pH
		Näringsämnen	Nitrat + nitrit
		Näringsämnen	TOC
		Näringsämnen	Totalfosfor
		Näringsämnen	Totalkväve
		Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar
		Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar
		Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar
		Påväxt-kiselalger	
Särskilda förorenande ämnen	Koppar		
Särskilda förorenande ämnen	Krom		
Särskilda förorenande ämnen	Zink		

Kontakta Länsstyrelsen i Jönköping

E-post vattenforvaltning.jonkoping@lansstyrelsen.se

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