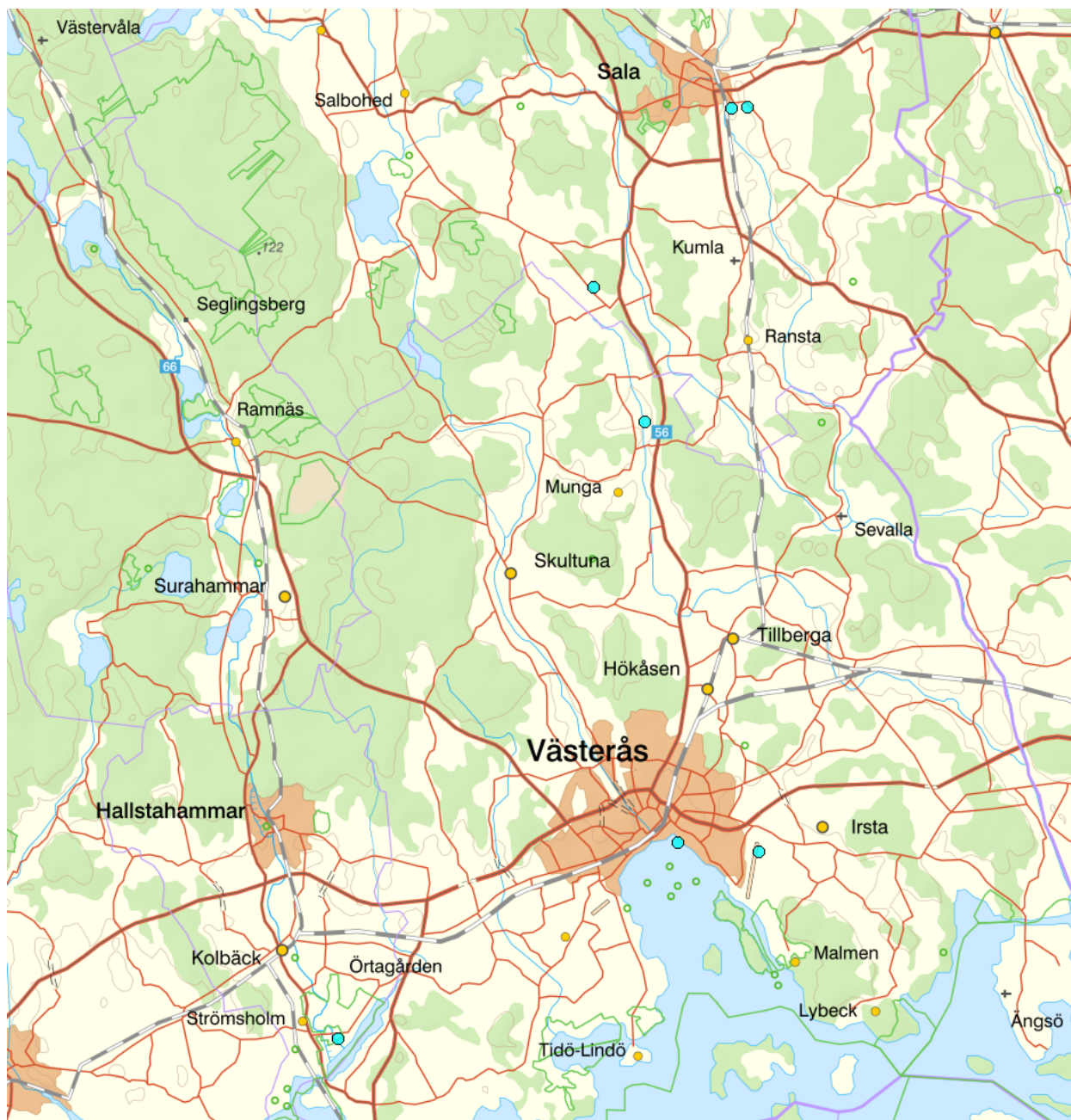


Screening av PFAS i Västmanlands län 2015



Programområde [?]	Miljögiftssamordning
Programtyp	Punktinsats
Ansvariga organisationer	Länsstyrelsen i Västmanlands län
Syfte	SCR, Screening
Startår	2015
Slutår	2015
Status	Avslutat
Geografisk utbredning ⁱ	Västmanland
Skapad	2017-12-21 10:21

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Knipkällan	SE623850-162216	Knipkällan		Badelundaåsen_Sätrabrunn	Norrström
2	Kolbäck	SE623005-172718	Kolbäck		Strömsholmsåsen_Kvicksund-Surahammar	Norrström
3	Köping	SE617721-172546	Köping		Köpingsåsen: Kungsör-Hed	Norrström
4	Näs	SE620225-158272	Näs		Strömsholmsåsen_Kvicksund-Surahammar	Norrström
5	Sagån	SE664379-154593	Sagån		Sagån: mellan "Sala flygplats" och mynningen till Lillån	Norrström
6	Sala	SE662925-154156	Sala		Badelundaåsen_Sätrabrunn	Norrström
7	Sala	SE663554-153914	Sala		Badelundaåsen_Sätrabrunn	Norrström
8	Strömsholm	SE660069-152632	Strömsholm		Kolbäckån: mellan Freden/Mälaren och "Sörstafors"	Norrström

Inaktiva övervakningsstationer


	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Program-spec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	1. Hässlö_källa Grundvatten	SE660913-154686	1. Hässlö_källa Grundvatten		Badelundaåsen-Eskilstuna-Västerås	Norrström
2	Isätrabäcken	SE664384-154671	Isätrabäcken		Isätrabäcken	Norrström
3	Kolbäck	SE660500-152300	Kolbäck		Strömsholmsåsen_Kvicksund-Surahammar	Norrström
4	Skottbacken-Hogsta	SE621946-172460	Skottbacken-Hogsta		Köpingsåsen, Västermoområdet	Norrström
5	Västerås Skitviken	SE660959-154294	Västerås Skitviken		Mälaren-Västerås hamnomr	Norrström

Undersökning: PFAS i yt- och grundvatten

Undersökningstyper	Grundvattenkemi, intensiv/integrerad Vattenkemi i sjöar Vattenkemi i vattendrag		
Startår	2015	Slutår	2015

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer					
PFOS - Perfluoroktansulfonsyra och dess...	2015	2015	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	10 övervakningsstationer
PFAS 11	2015	2015	En gång	IVL Svenska Miljöinstitutet...	13 övervakningsstationer

Referenser

ID	Namn	Författare	År	URL	Fil
54088	Högfluorerade ämnen (PFAS) och bekämpningsmedel	Naturvårdsverket	2016		

Flaggor

Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattninguttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitratdirektivet	Muselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Knipkällan -											X								
Kolbäck -											X			X	X				
Sala -											X			X	X				
Sala -											X			X	X				
Västerås														X					
Skitviken -																			

Ansvarig organisation

Namn Länsstyrelsen i Västmanlands län
E-post U-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida

Länsstyrelse kontakt

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