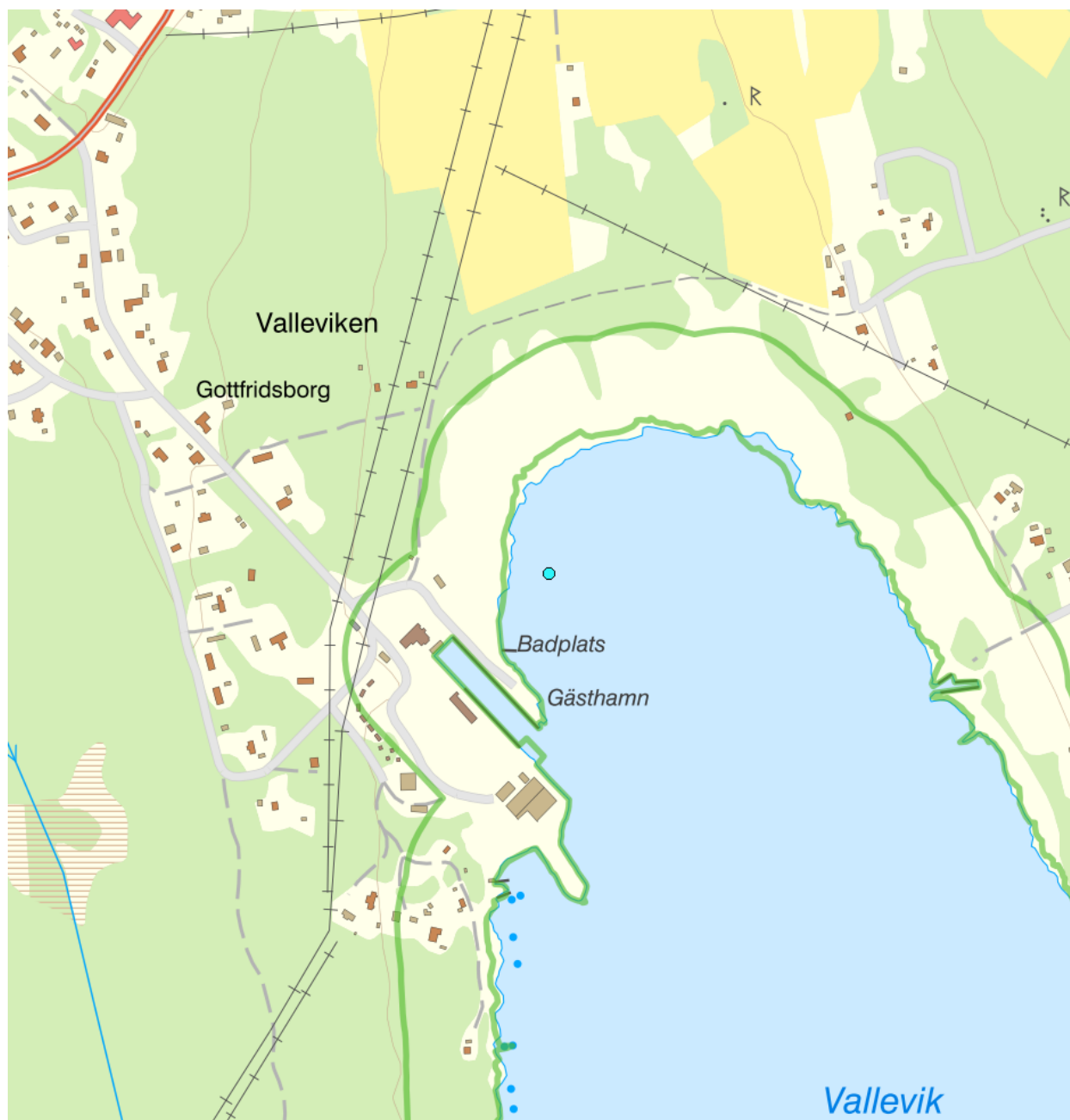


PFAS screening Gotland


Programområde ?	Miljögiftssamordning
Programtyp	Punktinsats
Ansvariga organisationer	
Syfte	NMÖ, Nationell miljöövervakning RMÖ, Regional miljöövervakning SCR, Screening
Startår	2015
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning i	Gotland

Skapad

2017-12-28 09:03

Senast uppdaterad

2017-12-29 15:06

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Alva	SE622807-164216	Alva	Alva	Sydvästra Gotland - Havdhem	Kustområde
2	Etelhem Västringe	SE617041-157827	Etelhem, Västringe	Etelhem, Västringe	Sydöstra Gotland - Ljugarn	Kustområde
3	Follingbo	SE618480-165100	Follingbo	Follingbo	Mellersta Gotland - Visby	Kustområde
4	Furulund	SE615702-157793	Furulund	Furulund	Mellersta Gotland - Visby	Kustområde
5	Kappelshamn	SE625656-168160	Kappelshamn	Kappelshamn	Norra Gotland – Kappelshamn	Kustområde
6	Klinte, Loggarve	SE616289-166563	Klinte	Klinte	Mellersta Gotland - Klintehamn	Kustområde
7	Langeshage	SE617123-158857	Langeshage	Langeshage	Mellersta Gotland - Visby	Kustområde
8	Ljugarn	SE617569-161938	Ljugarn	Ljugarn	Sydöstra Gotland - Ljugarn	
9	Martebo	SE617116-172105	Martebo	Martebo	Mellersta Gotland - Visby	Kustområde
10	Rute, Valleviken	SE641139-168704	Rute, valleviken	Rute, valleviken	Ö Gotlands n kustvatten	Havet
11	Skogsholm	SE626376-168795	Skogsholm	Skogsholm	Mellersta Gotland - Visby	Kustområde
12	Stenkyrka/Liknatte	SE621603-165922	Liknatte	Liknatte	Norra Gotland – Stenkyrka	Kustområde
13	Sudersand	SE623317-159785	Fårö	Fårö	Ulla Hau	
14	Åminne	SE621224-166265	Roma	Roma	Mellersta Gotland - Roma	Gothemsån

Undersökning: PFAS

Undersökningstyper					
Startår	2016			Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer					
PFAS 11	2016	-	-	Länsstyrelsen i Gotlands län	0 övervakningsstationer

Undersökning: PFAS1

Undersökningstyper					
Startår	2016			Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer					
PFAS 11	2016	-	-	Länsstyrelsen i Gotlands län	0 övervakningsstationer

Undersökning: PFAS11

screening					
Undersökningstyper					
Startår	2016			Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer					
PFAS 11	2016	-	-	Länsstyrelsen i Gotlands län	5 övervakningsstationer

Undersökning: Undersökning PFAS i Vatten Gotland

Screeningundersökning av PFAS i grundvatten och utvatten.					
Undersökningstyper					
Startår	2015			Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer					
PFAS 11 Screening PFAS i grundvatten och ytvatten	2016	-	-	Länsstyrelsen i Gotlands län	14 övervakningsstationer

Datavärdar

Länsstyrelsen i Gotlands län

Flaggor

Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSP-AR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitratdirektivet	Muskelvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Alva - Alva														X					
Ethelhem, Västringe - Ethelhem, Västringe														X					
Follingbo - Follingbo														X					
Furulund - Furulund														X					
Färö - Färö														X					
Kappelshamn - Kappelshamn														X					
Klinte - Klinte														X					
Langeshage - Langeshage														X					
Liknatte - Liknatte														X					
Ljugarn - Ljugarn														X					
Martebo - Martebo														X					
Roma - Roma														X					
Skogsholm - Skogsholm														X					

Länsstyrelse kontakt

Namn Gotland

E-post beredningssekretariat.Visby@lansstyrelsen.se

Websida <http://www.lansstyrelsen.se/gotland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>