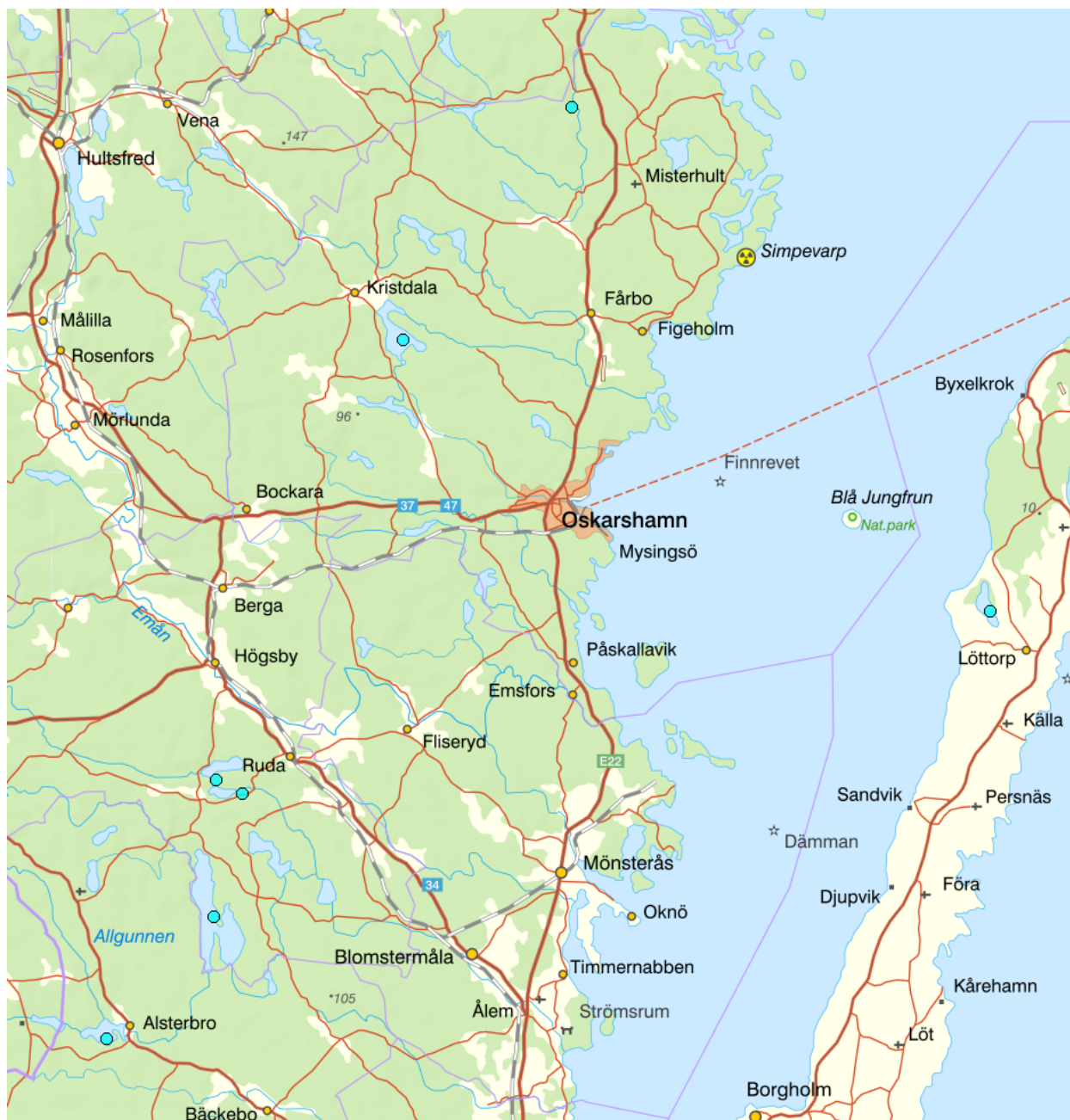


Limnisk basininventering, Kalmar län



Programområde [?]	Sötvatten
Programtyp	Punktinsats
Ansvariga organisationer	
Syfte	Annat
Startår	2008
Slutår	-
Status	0
Geografisk utbredning ⁱ	Kalmar
Skapad	2015-02-03 14:42

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Allgunnen	SE632080-151245	Allgunnen		Allgunnen	Alsterån
2	Hornsjön	SE634145-156924	Hornsjön		Hornssjön	Öland
3	Hummeln	SE636095-152672	Hummeln		Hummeln	Virån
4	Lilla Sinnern	SE198742-475593	Lilla Sinnern		Lilla Sinnern	Alsterån
5	St Sinnern	SE633034-151271	Stora Sinnern		Stora Sinnern	Alsterån
6	Stora Ramm utlo	SE637700-153915	Stora Ramm		Stora Ramm	Marströmmen
7	Store Hindsjön	SE631241-150452	Store Hindsjön		Store Hindsjön	Alsterån

Undersökning: Makrofyter i sjöar

Undersökningstyper	Makrofyter i sjöar		
Startår	2008	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Makrofyter	2008	-	En gång	SLU, Institutionen för vatt...	7 övervakningsstationer

Datavärddar

SLU, Institutionen för vatten och miljö

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning	
Allgunnen -	5 poster
Hornsjön -	5 poster
Hummeln -	5 poster
Lilla Sinnern -	5 poster
Stora Ramm -	5 poster
Stora Sinnern -	5 poster
Store Hindsjön -	5 poster

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuntag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuntag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitrattendirektivet	Musselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Hornsjön -														X					
Hummeln -														X					
Lilla Sinnern -															X				

Länsstyrelse kontakt

Namn Kalmar

E-post H-DL-Beredningssekretariatet@lansstyrelsen.se

Websida <http://www.lansstyrelsen.se/kalmar/sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/beredningssekr.aspx>