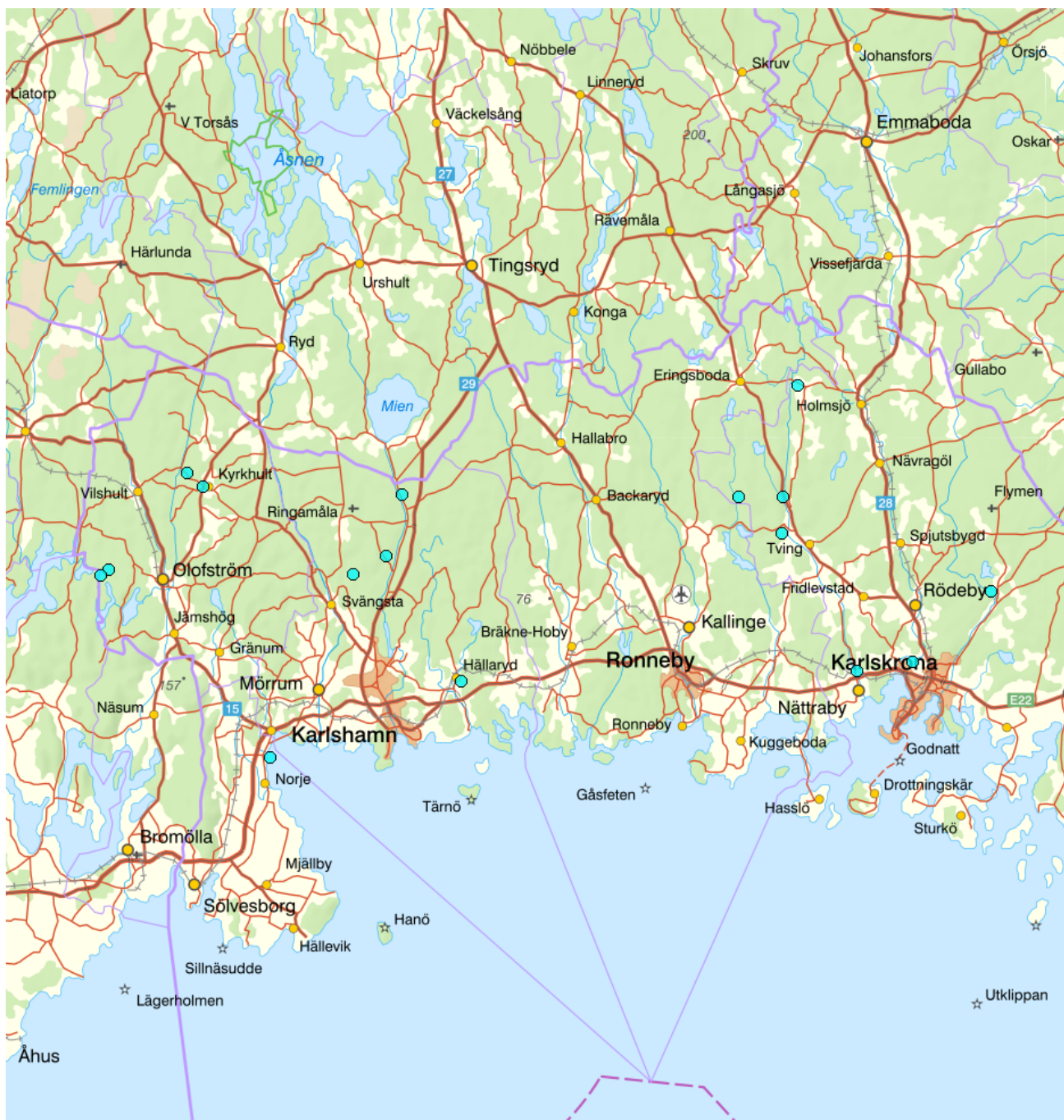


VER: länsstyrelsen Blekinge



Programområde [?]

Sötvatten

Programtyp

Löpande program

Ansvariga organisationer

Länsstyrelsen i Blekinge län

Syfte

VER, Verifieringsövervakning

Startår

2020

Slutår

-

Status

Pågående

Geografisk utbredning ⁱ

Blekinge

Skapad

2022-02-10 15:12

Senast uppdaterad

2022-02-10 16:23

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Program- spec. namn	Program- spec. ID	Vatten	Huvud- avrinningsomr.
1	Bro uppströms Hallsjön	SE624731- 147205			LISTERBYÅN: Hallsjön - Stensjön	Kustområde
2	Byemålaån, vid väg 585	SE624875- 142372			BYEMÅLAÅN: Snövbodaån - Björksjön	Skråbeån
3	Bäck från Hörnen via Karsagölen	SE624408- 147586			WA17963744	Nättrabyån
4	Bäck från Stora Havsjön	SE623887- 149474			Bäck från Stora Havsjön	Lyckebyån
5	Farabolsån, Emmedal	SE624987- 142224			SNÖVLEBODAÅN: Bäck vid Bymåla - Karssjön	Skråbeån
6	Fundersmåla ned bron	SE625689- 147743			NÄTTRABYÅN: Bäck från Stora Skälen - Kvillebäcken	Nättrabyån
7	Långasjöbäcken upp väg t Berga	SE624723- 147603			Långasjöbäcken: Nättrabyån - Stora Skälen	Nättrabyån
8	Marielund	SE623214- 148257			NÄTTRABYÅN: Östersjön - Lillån	Nättrabyån
9	Mieån, Loberget	SE624782- 144165			MIEÅN: Långasjön - Mien	Mieån
10	Ned Svansjömad	SE624250- 144021			Påkamålabäcken	Mieån
11	Pukavik E22	SE622520- 142945			Östra Orlundsån	Kustområde
12	Rosenholm	SE623278- 148761			Silletorpsån	Kustområde
13	Siggarpåsån, Modala kvarn	SE623175- 144683			Klockarebäcken - Lyckebybäcken - Persgårdeån - Tattån - Öjasjöbäcken - Strängabäcken	Kustområde
14	Stora Kroksjöbäcken öst	SE624167- 141512			Stora Kroksjöbäcken	Skråbeån
15	Ström mellan Raslången-Filkesjön	SE624120- 141436			SKRÅBEÅN: Raslången - Filkesjön	Skråbeån
16	Ällhölåbäcken, S. Knivsjön	SE624100- 143718			Ällhölåbäcken	Mörrumsån

Undersökning: Verifiering mha kiselalgsanalys

Verifiering av statusklassning map övergödning mha kiselalgsanalys. Inleddes 2020 och beräknas pågå fram till 2025 med ett mindre antal lokaler årligen

Undersökningstyper Lokalbeskrivning Påväxt i rinnande vatten – kiselalgsanalys

Startår 2020 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
-------------------	---------	--------	----------	----------	-----------------------

Biologiska kvalitetsfaktorer

Påväxt-kiselalger	2020	-	En gång	SLU, Institutionen för vatt...	16 övervakningsstationer
--------------------------	------	---	---------	--------------------------------	--------------------------

Datavärddar

SLU, Institutionen för vatten och miljö

Flaggor

Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

Särskild användning

Det finns inga stationer med särskild användning i detta övervakningsprogram

Ansvarig organisation

Namn Länsstyrelsen i Blekinge län
E-post K-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida

Länsstyrelse kontakt

Namn Blekinge
E-post K-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida <http://www.lansstyrelsen.se/blekinge/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattendirektivet/Pages/index.aspx>