

KEU, Kalkeffektuppföljning i Stockholms län



Programområde [?]	Sötvatten
Programtyp	Löpande program
Ansvariga organisationer	
Syfte	KEU, Kalkeffektuppföljning
Startår	1978
Slutår	2014
Status	Avslutat
Geografisk utbredning ⁱ	Stockholm
Skapad	2014-11-12 15:30

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Acksjön	SE205801-499413	ACKSJÖN	KOAB24	Acksjön	Trosaån
2	Akaren	SE655152-159244	AKAREN	KOAB28	Akaren	Trosaån
3	Fiskmyran	SE206433-517751	FISKMYRAN	KOAB09	Fiskmyran	SE6089
4	Grävstasjön	SE205560-500996	GRÄVSTASJÖN	KOAB31	Grävstasjön	Kustområde
5	Gömmaren	SE657213-162065	GÖMMAREN	KOAB10	Gömmaren	Tyresån
6	Långsjön	SE656590-164240	LÅNGSJÖN (Åva)	KOAB20	Långsjön (Åva)	Kustområde
7	Sandasjön, Nacka	SE657508-163631	SANDASJÖN	KOAB06	Sandasjön	Kustområde
8	Stensjön	SE656419-164404	STENSJÖN	KOAB15	Stensjön	Kustområde
9	Trehörningen	SE656093-162737	TREHÖRNINGEN (Paradiset)	KOAB13	Trehörningen (Paradiset)	Tyresån
10	Trehörningen	SE656664-164238	TREHÖRNINGEN (Åva)	KOAB19	Långsjön (Åva)	Kustområde
11	Trollsjön/Vittjärn	SE658274-163916	TROLLSJÖN	KOAB01		SE6089
12	Trönsjön	SE655224-159182	TRÖNSJÖN	KOAB27	Trönsjön	Trosaån
13	Ädran, Huddinge	SE656188-162657	ÄDRAN	KOAB18	Ädran	Tyresån
14	Ällmora träsk	SE656810-164683	ÄLLMORA TRÄSK	KOAB12	Ällmora Träsk	Kustområde
15	Öran	SE656007-162978	ÖRAN	KOAB21	Öran	Kustområde

Inaktiva övervakningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Björnträsket	SE657687-165215	BJÖRNTRÄSK	KOAB03	Björnträsk	SE6089
2	Eknösjön	SE658015-167480	EKNÖSJÖN	KOAB02		SE6089
3	Kvarnträsket	SE657471-165430	KVARNTRÄSKET	KOAB08		SE6089
4	LILLA ACKSJÖN	SE656975-159468	LILLA ACKSJÖN	KOAB11	Lilla Acksjön	Norrström
5	Lilla Horssjön	SE655339-159175	LILLA HORSSJÖN	KOAB25		Trosaån
6	Lilla Mörtsjön	SE655454-159128	LILLA MÖRTSJÖN	KOAB22		Trosaån
7	Långsjön (Paradiset)	SE656047-162784	LÅNGSJÖN (Paradiset)	KOAB14	Långsjön (Paradiset)	Tyresån
8	Långträsket	SE657476-165580	LÅNGTRÄSKET	KOAB07	Långträsk	SE6089

9	Nedre dammen	SE656363-164422	NEDRE DAMMEN	KOAB16		Kustområde
10	Stegsjön	SE654651-159512	STEGSJÖN	KOAB30	Stegsjön	Kustområde
11	Stora Horssjön	SE655328-159158	STORA HORSSJÖN	KOAB26		Trosaån
12	Svartråsket, Fågelbrolandet	SE657637-166227	SVARTTRÅSKET	KOAB04		SE6089
13	Svinsjön	SE655435-158837	SVINSJÖN	KOAB23		Trosaån
14	Vidsjön, Fågelbrolandet	SE657553-166197	VIDSJÖN	KOAB05	Kroksjön	SE6089
15	Vitträsk	SE654873-164956	VITTRÄSK	KOAB29	Vitträsk	SE6089

Undersökning: Bottenfauna i kalkade sjöar

Undersökningstyper	Bottenfauna i sjöars litoral och vattendrag – tidsserier		
Startår	2000	Slutår	2012

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Bottenfauna	2000	2012	1 gång per år	xxxxxxxxxxxx	10 övervakningsstationer
ASPT	2000	2012	1 gång per år	xxxxxxxxxxxx	10 övervakningsstationer
MILA	2000	2012	1 gång per år	xxxxxxxxxxxx	10 övervakningsstationer

Undersökning: Vattenkemi i kalkade sjöar

Undersökningstyper	Vattenkemi i sjöar		
Startår	1978	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Växtplankton	1997	2014	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	11 övervakningsstationer
Klorofyll a	1997	2014	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	11 övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Näringsämnen	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	30 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	1997	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	11 övervakningsstationer
Ammoniak	1997	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	11 övervakningsstationer
Försurning	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för mar...	30 övervakningsstationer
pH	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	30 övervakningsstationer
Alkalinitet	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	30 övervakningsstationer
Syraneutraliserande förmåga (ANC)	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	30 övervakningsstationer
Sulfat	1978	2014	2 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	30 övervakningsstationer

Datavärddar

xxxxxxxxxxxx

SLU, Institutionen för vatten och miljö

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning	
STENSJÖN - KOAB15	15 poster
TRÖNSJÖN - KOAB27	19 poster
Operativ övervakning	
STENSJÖN - KOAB15	3 poster
TRÖNSJÖN - KOAB27	4 poster

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitraddirektivet	Musselvattnet	Natura 2000	Station som används för trendanalys
ACKSJÖN - KOAB24															X				
GRÄVSTASJÖN - KOAB31															X				
SANDASJÖN - KOAB06													X						

Länsstyrelse kontakt**Namn** Stockholm**E-post** vattenforvaltning.stockholm@lansstyrelsen.se**Websida** <http://www.lansstyrelsen.se/stockholm/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltningen/Pages/default.aspx>