

## RK, Studsviks kärnanläggning



Programområde <sup>?</sup>

Kust och hav

Programtyp

Löpande program

Ansvariga organisationer

Studsviks kärnanläggning

Syfte

RK, Recipientkontroll

Startår

1980

Slutår

-

Status

Pågående

Geografisk utbredning <sup>i</sup>

Södermanland

Skapad

2011-05-12 10:10

Senast uppdaterad

2011-12-15 13:43

## Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvud- avrinningsomr.
1	Bergösundet 3B	SE651603-159253			Tvären	Havet
2	Bergösundet 3N	SE651621-159244			Tvären	Havet
3	Bergösundet 3S	SE651603-159244			Tvären	Havet
4	Bergösundet F3. fiskelokal	SE651528-159232			Ringsöfjärden sek namn	Havet
5	Griskär 19	SE651337-159381			Ringsöfjärden sek namn	Havet
6	Griskär 34	SE651327-159372			Ringsöfjärden sek namn	Havet
7	Lacka 17	SE651763-160085			Gupafjärden	Havet
8	Lacka 32	SE651698-160067			Gupafjärden	Havet
9	Mättinge 31	SE651880-159570			Tvären	Havet
10	O Sävö 16	SE651728-159787			Gupafjärden	Havet
11	Röskär 30	SE651683-159498			Tvären	Havet
12	Station 20	SE651317-158937			Kräkfjärden	Havet
13	Station 26	SE651412-159022			Dragsviksfjärden	Havet
14	Station 27	SE651337-159396			Ringsöfjärden sek namn	Havet
15	Stendörren 18	SE651492-159276			Ringsöfjärden sek namn	Havet
16	Stendörren 33	SE651473-159262			Ringsöfjärden sek namn	Havet
17	Studsviken 2	SE651565-159221			Ringsöfjärden sek namn	Havet
18	Tvären 10	SE651688-159324			Tvären	Havet
19	Tvären 11	SE651745-159362			Tvären	Havet
20	Tvären 12	SE651742-159256			Tvären	Havet
21	Tvären 13	SE651863-159262			Tvären	Havet
22	Tvären 14	SE651878-159474			Tvären	Havet
23	Tvären 15	SE651749-159521			Tvären	Havet
24	Tvären 28	SE651662-159402			Tvären	Havet

25	Tvären 4	SE651650- 159277	Tvären	Havet
26	Tvären 7	SE651830- 159408	Tvären	Havet
27	Tvären F5, fiskelokal	SE651530- 159328	Ringsöfjärden sek namn	Havet
28	Örskär 35	SE650979- 159554	Kränkfjärden sek namn	Havet

## Undersökning: Radioaktiva isotoper

### Undersökningstyper

**Startår** 1980 **Slutår** -

**Kvalitetsfaktorer** **Startår** **Slutår** **Frekvens** **Datavärd** **Övervakningsstationer**

#### Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer

Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Cesium 137	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer
Kobolt-60	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer
Mangan-54	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer
Cerium-144	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer
Strontium-90	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer
Europium-152, 154, 155	1980	-	Var fjärde år	Studsviks kärnanläggning	28 övervakningsstationer

## Datavärdar

Studsviks kärnanläggning

## Flaggor

### Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

### Särskild användning

Det finns inga stationer med särskild användning i detta övervakningsprogram

## Länsstyrelse kontakt

**Namn** Södermanland

**E-post** D-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

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