

RK, Petiknäsgruvan



Programområde ?

Programtyp

Ansvariga organisationer

Syfte

Startår

Slutår

Status

Geografisk utbredning i

Sötvatten

Löpande program

Boliden AB

RK, Recipientkontroll

1999

-

Pågående

Västerbotten

Skapad

2015-02-25 21:05

Senast uppdaterad

2015-02-25 21:06

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Program-spec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Rengårdsbäcken, nedströms gruvområdet	SE721090-170080	Rengårdsbäcken, nedströms gruvområde	2103	Rengårdsbäcken	Skellefteälven
2	Rengårdsbäcken, uppströms gruvområdet	SE721080-170160	Rengårdsbäcken, uppströms gruvområde	2102	Rengårdsbäcken	Skellefteälven

Undersökning: Vattenkemi

Undersökningstyper	Vattenkemi i vattendrag		
Startår	1999	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Näringsämnen Tot-N, Tot-P	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Totalkväve	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Totalfosfor	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Prioriterade ämnen Analys av totalhalter i metallerna bly, kadmium, kvicksilver och nickel	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Kadmium och kadmiumföreningar	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Kvicksilver och kvicksilverföreningar	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Nickel och nickelföreningar	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen Analys av totalhalter i metallerna koppar, zink, arsenik samt krom	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Arsenik	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Krom	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Zink	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Koppar	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Salthaltsförhållanden Konduktivitet	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Förurning Analys av pH, sulfat och alkanitet.	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
pH	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Alkalinitet	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Sulfat	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Övriga fysikaliska och kemiska parametrar Analys av aluminium, Barium, kalcium, kobolt, kalium, natrium och svavel	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Kalcium	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Kobolt	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Kalium	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Natrium	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Totalaluminium	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Barium	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer
Totalsvavel	1999	-	4 gånger per år	Boliden AB	2 övervakningsstationer

Datavärddar

Boliden AB

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning

Rengårdsbäcken, nedströms gruvområde - 2103	53 poster
Rengårdsbäcken, uppströms gruvområde - 2102	53 poster

Operativ övervakning

Rengårdsbäcken, nedströms gruvområde - 2103	27 poster
Rengårdsbäcken, uppströms gruvområde - 2102	4 poster

Särskild användning

Det finns inga stationer med särskild användning i detta övervakningsprogram

Länsstyrelse kontakt

Namn Västerbotten

E-post AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se

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