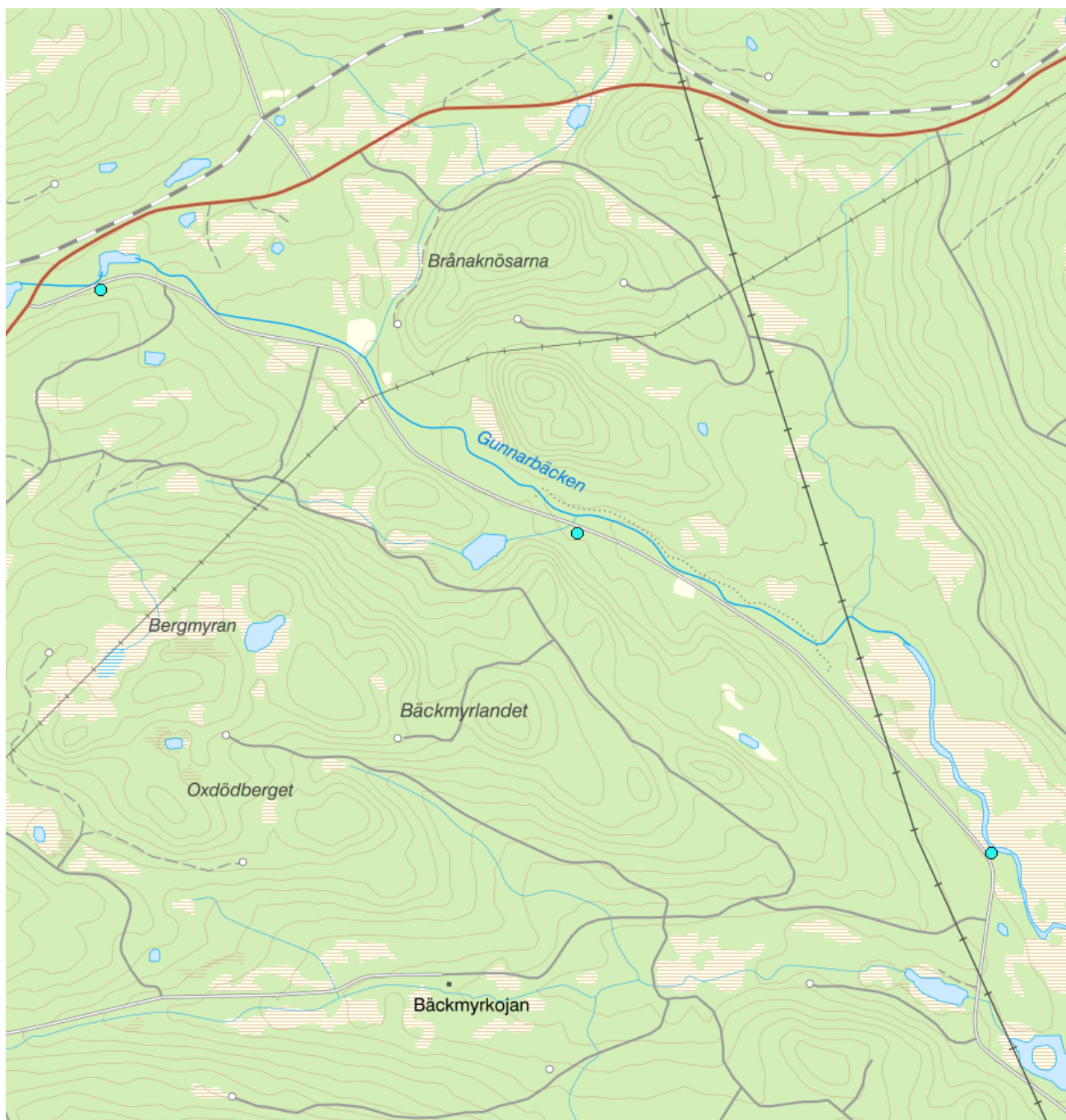


RK, Svärträskgruvan



Programområde [?]

Sötvatten

Programtyp

Löpande program

Ansvariga organisationer

Länsstyrelsen i Västerbottens län

Syfte

RK, Recipientkontroll

Startår

2002

Slutår

-

Status

Pågående

Geografisk utbredning ⁱ

Västerbotten

Skapad

2011-02-16 15:09

Senast uppdaterad

2015-01-22 12:59

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Börtingbäcken, SV2	SE722729-156832	Börtingbäcken, SV2			Umeälven
2	Gunnarbäcken, PP1	SE723030-157021	Gunnarbäcken, PP1		Gunnarbäcken	Umeälven
3	Gunnarbäcken, PP4	SE722699-157553	Gunnarbäcken, PP4		Gunnarbäcken	Umeälven

Undersökning: Vattenkemi

Undersökningstyper	Vattenkemi i vattendrag		
Startår	2002	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Näringsämnen	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Järn	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Mangan	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Prioriterade ämnen Analys av totalhalter i metallerna bly, kadmium, kvicksilver och nickel	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Kadmium och kadmiumföreningar	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Bly och blyföreningar	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Nickel och nickelföreningar	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen Analys av totalhalter i metallerna koppar, zink, arsenik samt krom	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Arsenik	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Krom	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Zink	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Koppar	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Försurning Analys av pH och sulfat.	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
pH	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Sulfat	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Övriga fysikaliska och kemiska parametrar Analys av aluminium, Barium, kalcium, kobolt, kalium, natrium och svavel	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Kalcium	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Kobolt	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Kalium	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Natrium	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Totalaluminium	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Barium	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer
Totalsvavel	2002	-	4 gånger per år	Länsstyrelsen i Västerbott...	3 övervakningsstationer

Datavärddar

Länsstyrelsen i Västerbottens län

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning

Gunnarbäcken, PP1 -	40 poster
Gunnarbäcken, PP4 -	40 poster

Operativ övervakning

Gunnarbäcken, PP4 -

27 poster

Särskild användning

Det finns inga stationer med särskild användning i detta övervakningsprogram

Ansvarig organisation**Namn** Länsstyrelsen i Västerbottens län**E-post** AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se**Websida****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>