

Nedre Risshyttesjön - SE669095-149221



Vattenkategori	Sjö	Län	Dalarna - 20
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2	Kommun	Säter - 2082
Huvudavrinningsområde	Dalälven	Förvaltningscykel 4 (2022-2027):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE669095-149221>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Provpunkt 47	Ljusterån (nedströms Nedre Risshyttesjön)
Miljögiftsprovtagning, Dalälven	Vattenkemi i sjöar		Nedre Risshyttesjön

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Verifieringsprovtagning Dalarna	Vattenkemi i vattendrag		Nedre Risshyttesjön

Provtas på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
Verifieringsprovtagning Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen		-	2008	-
Verifieringsprovtagning Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Näringsämnen	Totalfosfor	-	2008	-
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen		3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen		3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Krom	3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Zink	3 gånger per år	2008	2009
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i vattendrag	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	3 gånger per år	2008	2009

Kontakta Länsstyrelsen i Dalarna

E-post beredningssekretariat.dalarna@lansstyrelsen.se

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