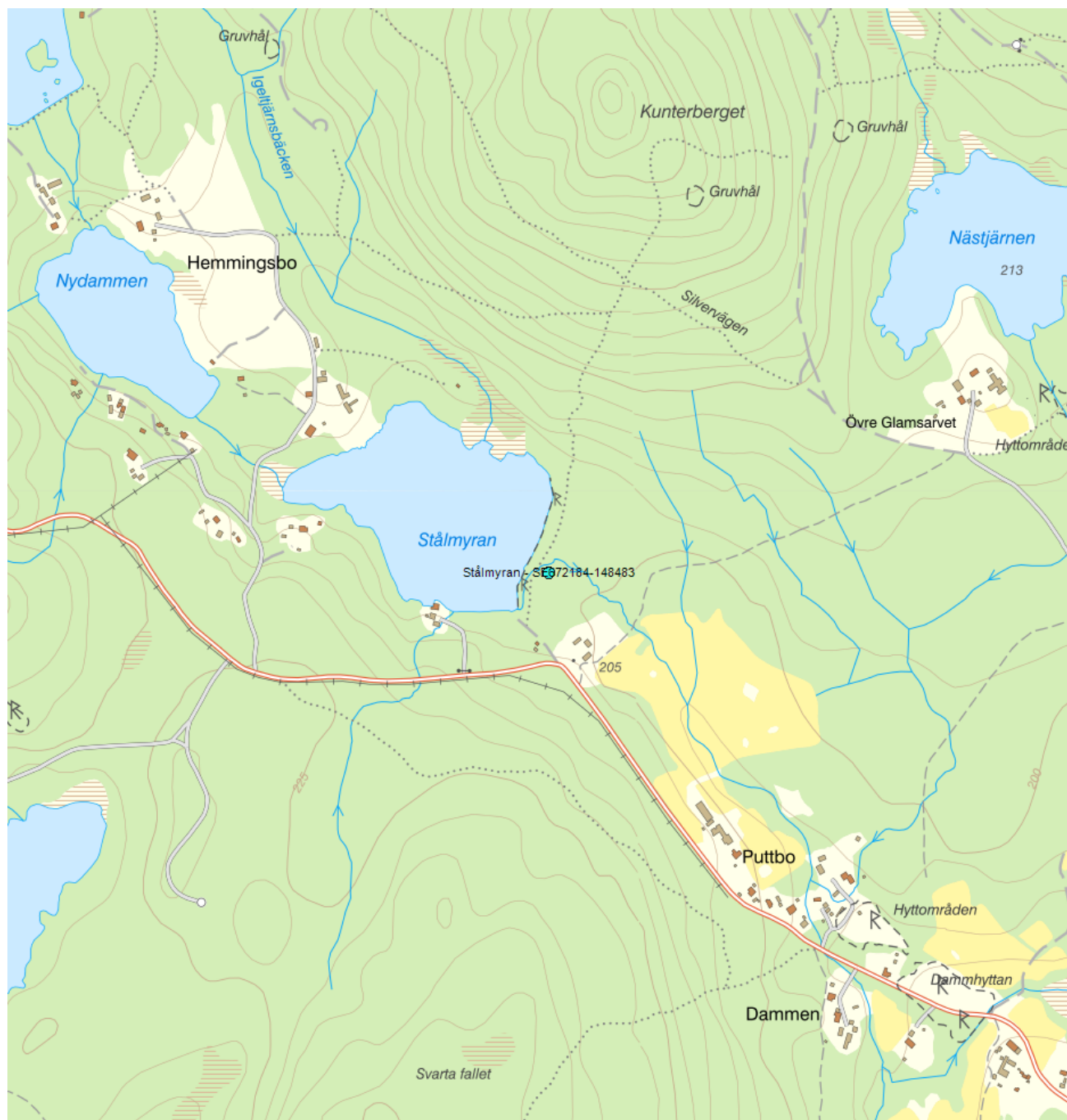


Stålmyran - SE672184-148483



Vattenkategori	Sjö	Län	Dalarna - 20
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2	Kommun	Falun - 2080
Huvudavrinningsområde	Dalälven	Förvaltningscykel 4 (2022-2027):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE672184-148483>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Metallpåverkade sjöar och vattendrag i Dalarna	Vattenkemi i sjöar	Provpunkt 103	Stålmyran
Miljögiftsprovtagning, Dalälven	Vattenkemi i sjöar		Stålmyran

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
Verifieringsprovtagning Dalarna	Vattenkemi i sjöar		Stålmyran

Provtas på övervakningsstationen

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