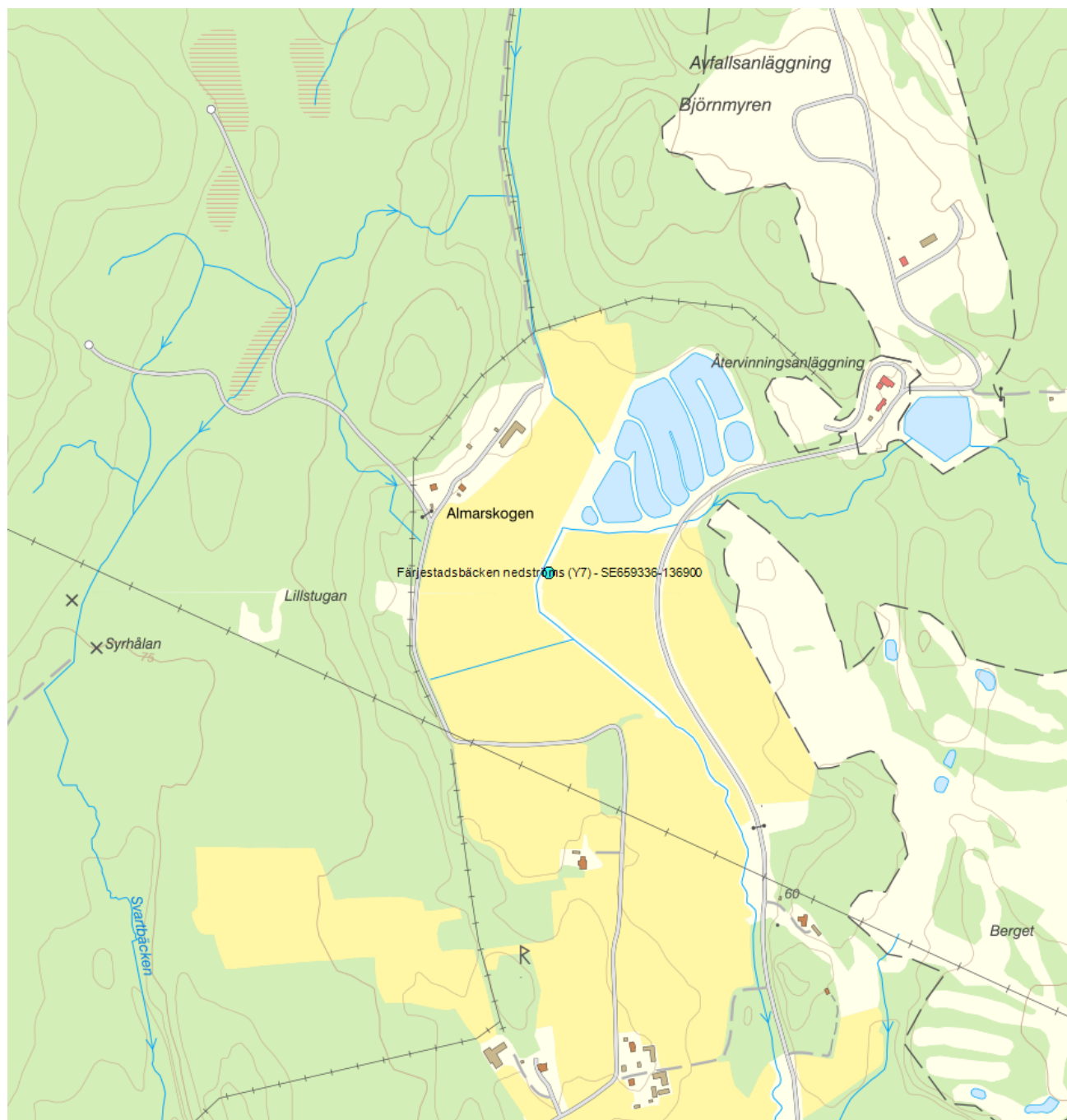


Färjestadsbäcken nedströms (Y7) - SE659336-136900


Vattenkategori	Vattendrag	Län	Värmland - 17
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5	Kommun	Karlstad - 1780
Huvudavrinningsområde	Göta älv	Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):	

Mer information <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE659336-136900>

Miljöövervakningsprogram

Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i

Program	Undersökning	Programspecifikt ID	Programspecifikt namn
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Ka2	Färjestadsbäcken nedströms (Y7)
SRK, Klarälven	Vattenkemi Vattendrag	Ka2	Färjestadsbäcken nedströms (Y7)

Provtag på övervakningsstationen

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer						
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Bensen	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Bromerad difenyleter	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Endosulfan	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Nonylfenol (4-nonylfenol)	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Oktylfenol	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Polyaromatiska kolväten (PAH)	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Vattenkemi	Vattendrag	Prioriterade ämnen	Tributyltenn föreningar	Var tionde år	2014 -
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen		Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Kadmium och kadmiumföreningar	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Kvicksilver och kvicksilverföreningar	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Bensen	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Bromerad difenyleter	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Di(2-ethylhexyl)ftalat (DEHP)	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Endosulfan	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Nickel och nickelföreningar	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Nonylfenol (4-nonylfenol)	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Oktylfenol	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Polyaromatiska kolväten (PAH)	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Bly och blyföreningar	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Prioriterade ämnen	Tributyltenn föreningar	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Särskilda förorenande ämnen		Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Särskilda förorenande ämnen	Krom	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Särskilda förorenande ämnen	Koppar	Var tionde år	2014	-

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Särskilda förorenande ämnen	Zink	Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar		Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	Glödrest	Var tionde år	2014	-

Grundvatten kemiska kvalitetsfaktorer

SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Alifater		Var tionde år	2014	-
SRK, Klarälven	Sedimentundersökning	Aromater		Var tionde år	2014	-

Kontakta Länsstyrelsen i Värmland

E-post beredningssekretariatet.varmland@lansstyrelsen.se

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