

Här visas de åtgärder som genomförts eller är planerade samt förslag på kommande åtgärder som kan behövas för en bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte bindande, utan en del i långsiktig planering för bättre vatten. Utöver det som finns i VISS kan det finnas fler åtgärder som av olika anledningar ännu inte blivit registrerade. Underlaget kan vara baserat på schabloner och modeller. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

Nedströmspassage förbi Edsele kraft - Åtgärd i VISS

Förlängning av förvaltningscykel 2

ID	VISSMEASURE0347721		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Anordningar för nedströmspassage
Extern databas	Dammregister (SMHI)	Åtgärdens ID i extern databas	{C6DFDB62-BE39-4933-A595-2EC53938A7EB}
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2018-02-13 09:48	Senast uppdaterad	2019-09-26 19:10
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0347721		

Beskrivning

Nedströmsvandring sker genom turbin eller spilllucka och för att förbättra överlevnaden för nedströmsvandrande fisk krävs åtgärder i form av exempelvis smoltavledare, snedställda galler eller annan skyddsanordning. Detta gynnar nedströmsvandring för havsvandrande bestånd av Lax, öring, flodnejonöga och ål

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Faxälven - WA48216294

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Nedre Ångermanälven - AREA00857
Delområde/Ansvarsområde	Ångermanälven - AREA00275
Huvudavrinningsområde	Ångermanälven - SE38000

Delavrinningsområde Ovan Stor-Alderån i Faxälvens vattendragsyta - SE703905-153669
 Nedlagd mätstation Ramslel i Faxälven - SE704655-153246
 Ovan Nylandsbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704817-153220
 Ovan Skravelbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704318-153406
 Namn saknas - SE703503-153721
 Ovan Kvarnån i Faxälvens vattendragsyta - SE703734-153600

Vatten Faxälven - WA48216294

Län Västernorrland - 22

Kommun Sollefteå - 2283

Effektplats

Effektplats

Vatten Rammsjön - WA56629008
 Vatten Valasjön - WA87126375
 Vatten Stortjärnen - WA29988709
 Vatten Nässjön - WA86990866
 Vatten Lill-Mårdsjön - WA93095503
 Vatten Kvarnån - WA38909960
 Vatten Stor-Alderån - WA73151860
 Vatten Kvarnån - WA43544193
 Vatten Faxälven - WA48216294
 Vatten Skravelbäcken - WA20848915
 Vatten Kvarnån - WA13428485
 Vatten Nylandsbäcken - WA66318566
 Vatten Tuvmyrbäcken - WA96339438
 Vatten Faxälven - WA26871560
 Vatten Kvarnån - WA63316496
 Vatten WA55675133 - WA55675133
 Vatten Kvarnån - WA92083290
 Vatten Stor-Alderån - WA35639484
 Vatten Skravelbäcken - WA80243228
 Vatten WA42400189 - WA42400189
 Vatten Tynneråsbäcken - WA53729690
 Vatten Kvarnån - WA86972473
 Vatten WA83356967 - WA83356967
 Vatten Nylandsbäcken - WA78589851
 Vatten Nylandsbäcken - WA38845591
 Vatten Orrsjöbäcken - WA29945950
 Vatten WA36188964 - WA36188964
 Vatten WA53479596 - WA53479596
 Vatten Orrsjöbäcken - WA20649614
 Vatten Tuvmyrbäcken - WA22256747
 Vatten Kvarnån - WA24731614
 Vatten WA14130238 - WA14130238
 Vatten Sör-bodbäcken - WA77470426

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Nedre Ångermanälven - AREA00857
Delområde/Ansvarsområde	Ångermanälven - AREA00275
Huvudavrinningsområde	Ångermanälven - SE38000
Delavrinningsområde	Ovan Skravelbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704318-153406 Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE704085-153880 Ovan Nylandsbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704817-153220 Ovan Harrinoja i Faxälvens vattendragsyta - SE704880-153057 Inloppet i Rammsjön - SE703944-153218 Inloppet i Valasjön - SE704234-152830 Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE703729-153990 Ovan Stor-Alderån i Faxälvens vattendragsyta - SE703905-153669 Utloppet av Nässjön - SE705758-152477 Namn saknas - SE705941-152078 Inloppet i Orrsjön - SE704950-152684 Utloppet av Lill-Mårdsjön - SE706121-151839 Ovan Tuvmyrbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE705126-153043 Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE704738-153622 Mynnar i Nässjön - SE705804-151933 Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE705235-153243 Nedlagd mätstation Ramslel i Faxälven - SE704655-153246 Namn saknas - SE704963-153099 Inloppet i Nässjön - SE705804-152181 Ovan Kvarnån i Faxälvens vattendragsyta - SE703734-

153600
 Namn saknas - SE703503-
 153721
 Mynnar i Faxälven - SE705348-
 152924
 Mynnar i Faxälven - SE703637-
 153493
 Ovan Orrsjöbäcken - SE705248-
 152712
 Utloppet av Rammsjön -
 SE703739-153263
 Utloppet av Valasjön -
 SE703943-153002
 Ovan Kvarnån - SE705186-
 152886
 Mynnar i Orrsjön - SE705057-
 152663
 Utloppet av Stortjärnen -
 SE705033-152728
 Mynnar i Faxälven - SE705100-
 152827

Vatten

Kvarnån - WA86972473
 Tynneråsbäcken - WA53729690
 Nylandsbäcken - WA78589851
 WA83356967 - WA83356967
 WA42400189 - WA42400189
 Stor-Alderån - WA35639484
 Kvarnån - WA92083290
 Tynneråsbäcken - NW704155-
 153432
 Skravelbäcken - WA80243228
 Kvarnån - WA24731614
 Tuvmyrbäcken - WA22256747
 Sör-bodbäcken - WA77470426
 WA14130238 - WA14130238
 Orrsjöbäcken - WA20649614
 Orrsjöbäcken - WA29945950
 Nylandsbäcken - WA38845591
 WA53479596 - WA53479596
 WA36188964 - WA36188964
 Kvarnån - WA38909960
 Lill-Mårdsjön - WA93095503
 Kvarnån - WA43544193
 Stor-Alderån - WA73151860
 Valasjön - WA87126375
 Rammsjön - WA56629008
 Nässjön - WA86990866
 Stortjärnen - WA29988709
 Faxälven - WA26871560
 Tuvmyrbäcken - WA96339438
 WA55675133 - WA55675133
 Kvarnån - WA63316496
 Skravelbäcken - WA20848915
 Faxälven - WA48216294
 Nylandsbäcken - WA66318566
 Kvarnån - WA13428485

Län

Västernorrland - 22

Kommun

Sollefteå - 2283

Påverkan som åtgärd riktas mot

Påverkan ytvatten



Dammar, barriärer och slussar - Verksdamm, vattenkraft
 Dammar, barriärer och slussar - Dammar för vattenförsörjning
 Dammar, barriärer och slussar - Översvämningsskydd
 Dammar, barriärer och slussar för bevattning
 Dammar, barriärer och slussar för rekreation
 Dammar, barriärer och slussar för industri
 Dammar, barriärer och slussar för sjöfart
 Flöde och morfologi - Slussar

Dammar, barriärer och slussar - för andra syften
 Andra morfologiska förändringar - Vågtrummor



Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Morfologiska förändringar och kontinuitet
 Morfologiska förändringar
 Kontinuitetsförändringar

Åtgärds kostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad	1 000 000 kr	1 000 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader	50 000 kr	50 000 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader	10 000 kr/år	10 000 kr/år 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall	0 kr/år	0 kr/år 	

Total åtgärds kostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärds kostnad	1 200 000 kr	1 200 000 kr 	
Total årskostnad	71 000 kr/år	66 000 kr/år	

Åtgärdseffekter**Övriga effekter**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Habitat	HABITAT	Saknas	Saknas	Ökning	Hektar	6,7

Miljömålskoppling**Miljömål**

10. Hav i balans samt levande kust och skärgård Positiv
 16. Ett rikt växt- och djurliv Positiv

Klimatbedömning

Klimatförändringar

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Nedre Ångermanälven - AREA00857

Delområde/Ansvarsområde: Ångermanälven - AREA00275

Huvudavrinningsområde: Ångermanälven - SE38000

Delavrinningsområde: Ovan Stor-Alderån i Faxälvens vattendragsyta - SE703905-153669

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation Ramslel i Faxälven - SE704655-153246

Delavrinningsområde: Ovan Nylandsbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704817-153220

Delavrinningsområde: Ovan Skravelbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704318-153406

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE703503-153721

Delavrinningsområde: Ovan Kvarnån i Faxälvens vattendragsyta - SE703734-153600

Vatten: Faxälven - WA48216294

Län: Västernorrland - 22

Kommun: Sollefteå - 2283

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Nedre Ångermanälven - AREA00857

Delområde/Ansvarsområde: Ångermanälven - AREA00275

Huvudavrinningsområde: Ångermanälven - SE38000

Delavrinningsområde: Ovan Skravelbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704318-153406

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE704085-153880

Delavrinningsområde: Ovan Nylandsbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE704817-153220

Delavrinningsområde: Ovan Harrinoja i Faxälvens vattendragsyta - SE704880-153057

Delavrinningsområde: Inloppet i Rammsjön - SE703944-153218

Delavrinningsområde: Inloppet i Valasjön - SE704234-152830

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE703729-153990

Delavrinningsområde: Ovan Stor-Alderån i Faxälvens vattendragsyta - SE703905-153669

Delavrinningsområde: Utloppet av Nässjön - SE705758-152477

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE705941-152078

Delavrinningsområde: Inloppet i Orrsjön - SE704950-152684

Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Mårdsjön - SE706121-151839

Delavrinningsområde: Ovan Tuvmyrbäcken i Faxälvens vattendragsyta - SE705126-153043

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE704738-153622

Delavrinningsområde: Mynnar i Nässjön - SE705804-151933

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälvens vattendragsyta - SE705235-153243

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation Ramslel i Faxälven - SE704655-153246

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE704963-153099

Delavrinningsområde: Inloppet i Nässjön - SE705804-152181

Delavrinningsområde: Ovan Kvarnån i Faxälvens vattendragsyta - SE703734-153600

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE703503-153721

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälven - SE705348-152924

Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälven - SE703637-153493

Delavrinningsområde: Ovan Orrsjöbäcken - SE705248-152712

Delavrinningsområde: Utloppet av Rammsjön - SE703739-153263

Delavrinningsområde: Utloppet av Valasjön - SE703943-153002

Delavrinningsområde: Ovan Kvarnån - SE705186-152886

Delavrinningsområde: Mynnar i Orrsjön - SE705057-152663
Delavrinningsområde: Utloppet av Stortjärnen - SE705033-152728
Delavrinningsområde: Mynnar i Faxälven - SE705100-152827
Vatten: Kvarnån - WA86972473
Vatten: Tynneråsbäcken - WA53729690
Vatten: Nylandsbäcken - WA78589851
Vatten: WA83356967 - WA83356967
Vatten: WA42400189 - WA42400189
Vatten: Stor-Alderån - WA35639484
Vatten: Kvarnån - WA92083290
Vatten: Tynneråsbäcken - NW704155-153432
Vatten: Skravelbäcken - WA80243228
Vatten: Kvarnån - WA24731614
Vatten: Tuvmyrbäcken - WA22256747
Vatten: Sör-bodbäcken - WA77470426
Vatten: WA14130238 - WA14130238
Vatten: Orrsjöbäcken - WA20649614
Vatten: Orrsjöbäcken - WA29945950
Vatten: Nylandsbäcken - WA38845591
Vatten: WA53479596 - WA53479596
Vatten: WA36188964 - WA36188964
Vatten: Kvarnån - WA38909960
Vatten: Lill-Mårdsjön - WA93095503
Vatten: Kvarnån - WA43544193
Vatten: Stor-Alderån - WA73151860
Vatten: Valasjön - WA87126375
Vatten: Rammsjön - WA56629008
Vatten: Nässjön - WA86990866
Vatten: Stortjärnen - WA29988709
Vatten: Faxälven - WA26871560
Vatten: Tuvmyrbäcken - WA96339438
Vatten: WA55675133 - WA55675133
Vatten: Kvarnån - WA63316496
Vatten: Skravelbäcken - WA20848915
Vatten: Faxälven - WA48216294
Vatten: Nylandsbäcken - WA66318566
Vatten: Kvarnån - WA13428485
Län: Västernorrland - 22
Kommun: Sollefteå - 2283

Kontakta Länsstyrelsen i Västernorrlands län**E-post** Y-DL-Beredningssekretariat@lansstyrelsen.se**Hemsida**