

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.

## Minimitappning i fiskväg vid dammen Ströms Vattudal - Vänster - Åtgärd i VISS

### Förlängning av förvaltningscykel 2

<b>ID</b>	VISSMEASURE0339638		
<b>Åtgärdsfas</b>	Möjlig	<b>Åtgärdskategori</b>	Minimitappning i fiskväg
<b>Extern databas</b>	Dammregister (SMHI)	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	{DB39F08C-D194-43D0-9524-4BDC9C6BB479}
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	30 år
<b>Startår</b>		<b>Slutår</b>	
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2017-12-18 15:07	<b>Senast uppdaterad</b>	2019-09-26 19:04
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0339638">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0339638</a>		

### Beskrivning

Årstidsanpassat flöde i omlöpet behövs för att garantera funktionalitet i faunapassage. Åtgärden kommer att förbättra betydande ekologiska förhållanden för följande utpekade målarter: öring; harr; sik. Åtgärdsstorlek behövs vidare utredas för att bedöma vilket flöde som minst behövs för att ekologisk funktionalitet uppnås. Åtgärdsstorlek baserades på SMHI:s modellering av naturlig MLQ minus flödet som behövs vid Storkvisseln . Dessutom ska det finnas tillräcklig flödet för anlockning till omlöpet (vanligtvis minst 10%). Åtgärdsförslag antar att det är möjligt att använda dels samma vatten som ger funktionalitet i naturfåra.

### Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Primär	15	Kubikmeter per sekund

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Vatten Ströms Vattudal - WA69022735

Vatten Faxälven - WA95092190

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

<b>Land</b>	Norge - NO Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	2. Bottenhavet - SE2
<b>Distrikt</b>	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
<b>Åtgärdsområde</b>	Ström - AREA00864
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Ångermanälven - AREA00275

**Huvudavrinningsområde** Ångermanälven - SE38000

**Delavrinningsområde** Inloppet i Fångsjön - SE707887-149220

Utloppet av Ströms Vattudal - SE710087-147945

**Vatten** Ströms Vattudal - WA69022735  
Faxälven - WA95092190

**Län** Jämtland - 23

**Kommun** Strömsund - 2313

## Effektplats

### Effektplats

Vatten Stor-Finnsjön - WA15469016  
 Vatten Stamsele-Viken - WA96431354  
 Vatten Mårdsjön - WA43468245  
 Vatten Vängelsjöns dämningso - WA63067079  
 Vatten Sporsjön - WA74807273  
 Vatten Låsjön - WA99750332  
 Vatten Hostsjön - WA66681242  
 Vatten Fångsjön - WA63404883  
 Vatten Ströms Vattudal - WA69022735  
 Vatten Kärrnässjön - WA45194062  
 Vatten Klövsjön - WA50703111  
 Vatten Renåsjön - WA17578266  
 Vatten Gårdsvattnet - WA29946749  
 Vatten Stor-Ringsjön - WA55956731  
 Vatten Gårdsjön - WA31987731  
 Vatten Faxälven - WA39403616  
 Vatten Kvarnån - WA64608390  
 Vatten Vängelälven - WA50099020  
 Vatten Hemflobäcken & Svedjebäcken - WA95309528  
 Vatten Faxälven - WA78109109  
 Vatten Vängelälven - WA65807285  
 Vatten Vängelälven - WA67031851  
 Vatten Vikan - WA18781409  
 Vatten Vikån - WA79161758  
 Vatten Hostån - WA73322647  
 Vatten Faxälven - WA83369454  
 Vatten Faxälven - WA95092190  
 Vatten Djupån - WA38439833  
 Vatten Kvarnån & Djupån - WA56382544  
 Vatten Nyfloån - WA33840109  
 Vatten Tällån - WA55179498  
 Vatten Edsån - WA72375505  
 Vatten Tällån - WA40013339  
 Vatten Tällån - WA46159272  
 Vatten Klövån - WA37601411  
 Vatten Nördsjön - WA29096797  
 Vatten Storbäcken - WA70307109  
 Vatten Edsån - WA11256675  
 Vatten Vägsån - WA91771549  
 Vatten Allån - WA20580925  
 Vatten Edsån - WA33234623  
 Vatten Spjutån - WA72480323  
 Vatten Svanavattenån - WA30520253  
 Vatten Edsån - WA46763880  
 Vatten Långmarkbäcken - WA56322728

Vatten Abborrvattenån - WA45406116  
 Vatten Svaningsån - WA53152325  
 Vatten Faxälven - WA49724413  
 Vatten Getmyrbäcken - WA13540455  
 Vatten Abborrvattnet - WA37009251  
 Vatten Allån - WA65451121  
 Vatten WA12231245 - WA12231245  
 Vatten Lill-Mårdsjön - WA15478345  
 Vatten Neder-Drevflyn - WA76720326  
 Vatten Över-Drevflyn - WA72136098  
 Vatten WA50323445 - WA50323445  
 Vatten Tällsjön - WA15782896  
 Vatten Lill-Allvattnet - WA49675829  
 Vatten Renåtjärnen - WA29843495

#### Stödgeometrier effektplats

<b>Land</b>	Norge - NO Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	2. Bottenhavet - SE2
<b>Distrikt</b>	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
<b>Åtgärdsområde</b>	Ström - AREA00864
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Ångermanälven - AREA00275
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Ångermanälven - SE38000
<b>Delavrinningsområde</b>	Mynnar i Kärrnässjön - SE709464-146998 Utloppet av Kärrnässjön - SE709331-147246 Ovan Getmyrbäcken - SE708869-146996 Mynnar i Kärrnässjön - SE708997-147301 Inloppet i Renåtjärnen - SE710843-146424 Ovan Abborrvattenån - SE712905-146091 Mynnar i Svanavattenån - SE710998-146991 Mynnar i Svaningsån - SE712942-146084 Ovan Långmarkbäcken - SE711101-146674 Mynnar i Ströms Vattudal - SE707881-148348 Ovan 707922-148038 - SE707956-147708 Inloppet i Låsjön - SE706635-148968 Ovan Nyfloån - SE707921-148060 Mynnar i Kvarnån - SE708138-147905 Inloppet i Tällsjön - SE708926-147297 Utloppet av Tällsjön - SE708940-147463 Mynnar i Tällån - SE708884-147343

Ovan None - SE708595-147305  
Inloppet i Lillströmvattnet -  
SE712739-497234  
Inloppet i Abborrvattnet -  
SE712743-497674  
Ovan Åkerselbäcken i  
Vängelälvens vattendragsyta -  
SE706967-150647  
Inloppet i Stor-Finnsjön -  
SE705901-546005  
Utloppet av Abborrvattnet -  
SE712699-498384  
Utloppet av Lillströmvattnet -  
SE712728-497335  
Ovan 701194-157084 i  
Faxälvens vattendragsyta -  
SE706193-545224  
Utloppet av Abborrvattnet -  
SE712713-494759  
Utloppet av Östervågen -  
SE712802-497046  
Namn saknas - SE710395-  
148700  
Inloppet i Lill-Allvattnet -  
SE710342-148621  
Mynnar i Svaningssjön -  
SE712942-146177  
Utloppet av Lill-Allvattnet -  
SE710083-148527  
Inloppet i Lill-Mårdsjön -  
SE706965-150545  
Utloppet av Ströms Vattudal -  
SE710087-147945  
Utloppet av Neder-Drevflyn -  
SE707021-150451  
Inloppet i Över-Drevflyn -  
SE706916-150222  
Utloppet av Neder-Drevflyn -  
SE706915-150367  
Utloppet av Låsjön - SE706938-  
148861  
Inloppet i Stamssele-Viken -  
SE706896-149997  
Inloppet i Hostsjön - SE707039-  
148759  
Utloppet av Sporrssjön -  
SE707343-149680  
Inloppet i Klövsjön - SE709540-  
148814  
Utloppet av Fångsjön -  
SE707937-149508  
Inloppet i Kärrnässjön -  
SE709613-147393  
Inloppet i Mårdsjön - SE706720-  
150704  
Inloppet i Sporrssjön - SE707568-  
149601  
Inloppet i Fångsjön - SE707887-  
149220  
Mynnar i Ströms Vattudal -  
SE708898-147642  
Inloppet i Vängelsjöns  
dämningsomr. - SE706788-

151391  
 Utloppet av Mårdsjön -  
 SE706705-151135  
 Mynnar i Ströms Vattudal -  
 SE710573-147602  
 Mynnar i Ströms Vattudal -  
 SE707217-148659  
 Utloppet av Renåsjön -  
 SE709749-147330  
 Utloppet av Renåtjärnen -  
 SE710692-146660  
 Utloppet av Vängelsjöns  
 dämningssomr. - SE706738-  
 152013  
 Utloppet av Stor-Ringsjön -  
 SE712605-146221  
 Mynnar i Hostsjön - SE706854-  
 148336  
 Utloppet av Stamsele-Viken -  
 SE706763-149903  
 Utloppet av Hostsjön -  
 SE707064-148574  
 Mynnar i Hostsjön - SE707287-  
 148297  
 Utloppet av Stor-Finnsjön -  
 SE705708-151113  
 Mynnar i Ströms Vattudal -  
 SE710240-148275  
 Inloppet i Svaningssjön -  
 SE713661-145180  
 Utloppet av Klövsjön -  
 SE709321-148664  
 Mynnar i Ströms Vattudal -  
 SE709223-148559  
 Inloppet i Renåsjön - SE710193-  
 146981  
 Mynnar i Renåtjärnen -  
 SE710807-146610  
 Mynnar i Gårdsjön - SE713518-  
 146714  
 Utloppet av Gårdsvattnet -  
 SE710545-148774  
 Mynnar i Ströms Vattudal -  
 SE709845-148594

**Vatten**

Vägsån - WA91771549  
 Allån - WA20580925  
 Edsån - WA11256675  
 Allån - SE709779-148485  
 Svanavattenån - WA30520253  
 Edsån - WA46763880  
 Edsån - WA33234623  
 Spjutån - WA72480323  
 Edsån - WA72375505  
 Tällån - WA40013339  
 Nyfloån - WA33840109  
 Tällån - WA55179498  
 Nördsjöån - WA29096797  
 Storbäcken - WA70307109  
 Tällån - WA46159272  
 Klövån - WA37601411  
 Långmarkbäcken - WA56322728  
 Neder-Drevflyn - WA76720326  
 Över-Drevflyn - WA72136098

WA12231245 - WA12231245  
 Lill-Mårdsjön - WA15478345  
 Lill-Allvattnet - WA49675829  
 Renåtjärnen - WA29843495  
 WA50323445 - WA50323445  
 Tällsjön - WA15782896  
 Svaningsån - WA53152325  
 Faxälven - WA49724413  
 Svanavattenån - SE711011-  
 146672  
 Abborrvattenån - WA45406116  
 Allån - WA65451121  
 Faxälven - NW712605-146813  
 Getmyrbäcken - WA13540455  
 Abborrvattnet - WA37009251  
 Kvarnån & Djupån -  
 WA56382544  
 Kärrnässjön - WA45194062  
 Ströms Vattudal - WA69022735  
 Fångsjön - WA63404883  
 Klövsjön - WA50703111  
 Svaningssjön - SE712625-  
 146818  
 Gärdsvattnet - WA29946749  
 Renåsjön - WA17578266  
 Mårdsjön - WA43468245  
 Stamsele-Viken - WA96431354  
 Stor-Finnsjön - WA15469016  
 Vängelsjöns dämningso -  
 WA63067079  
 Hostsjön - WA66681242  
 Låsjön - WA99750332  
 Sporrssjön - WA74807273  
 Stor-Ringsjön - WA55956731  
 Vikån - WA79161758  
 Vikan - WA18781409  
 Vängelälven - WA67031851  
 Hostån - WA73322647  
 Djupån - WA38439833  
 Faxälven - WA95092190  
 Faxälven - WA83369454  
 Kvarnån - WA64608390  
 Faxälven - WA39403616  
 Gärdsjön - WA31987731  
 Vängelälven - WA50099020  
 Vängelälven - WA65807285  
 Faxälven - WA78109109  
 Hemflobäcken & Svedjebäcken -  
 WA95309528

**Län** Jämtland - 23  
 Västernorrland - 22  
  
**Kommun** Strömsund - 2313  
 Sollefteå - 2283

### Åtgärdseffekter

#### Övriga effekter

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Habitat	HABITAT	Saknas	Saknas	Ökning	Hektar	27 000

**Miljömålskoppling****Miljömål**

11. Myllrande våtmarker	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	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: Ström - AREA00864

Delområde/Ansvarsområde: Ångermanälven - AREA00275

Huvudavrinningsområde: Ångermanälven - SE38000

Delavrinningsområde: Inloppet i Fångsjön - SE707887-149220

Delavrinningsområde: Utloppet av Ströms Vattudal - SE710087-147945

Vatten: Ströms Vattudal - WA69022735

Vatten: Faxälven - WA95092190

Län: Jämtland - 23

Kommun: Strömsund - 2313

**Geografier för effektplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Ström - AREA00864

Delområde/Ansvarsområde: Ångermanälven - AREA00275

Huvudavrinningsområde: Ångermanälven - SE38000

Delavrinningsområde: Mynnar i Kärnässjön - SE709464-146998

Delavrinningsområde: Utloppet av Kärnässjön - SE709331-147246

Delavrinningsområde: Ovan Getmyrbäcken - SE708869-146996

Delavrinningsområde: Mynnar i Kärnässjön - SE708997-147301

Delavrinningsområde: Inloppet i Renätjärnen - SE710843-146424

Delavrinningsområde: Ovan Abborrvattenån - SE712905-146091

Delavrinningsområde: Mynnar i Svanavattenån - SE710998-146991

Delavrinningsområde: Mynnar i Svaningsån - SE712942-146084

Delavrinningsområde: Ovan Långmarkbäcken - SE711101-146674

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE707881-148348

Delavrinningsområde: Ovan 707922-148038 - SE707956-147708

Delavrinningsområde: Inloppet i Låsjön - SE706635-148968

Delavrinningsområde: Ovan Nyfloån - SE707921-148060

Delavrinningsområde: Mynnar i Kvarnån - SE708138-147905

Delavrinningsområde: Inloppet i Tällsjön - SE708926-147297

Delavrinningsområde: Utloppet av Tällsjön - SE708940-147463

Delavrinningsområde: Mynnar i Tällån - SE708884-147343

Delavrinningsområde: Ovan None - SE708595-147305

Delavrinningsområde: Inloppet i Lillströmvattnet - SE712739-497234

Delavrinningsområde: Inloppet i Abborrvattnet - SE712743-497674

Delavrinningsområde: Ovan Åkerselbäcken i Vängelälvens vattendragsyta - SE706967-150647

Delavrinningsområde: Inloppet i Stor-Finnsjön - SE705901-546005

Delavrinningsområde: Utloppet av Abborrvattnet - SE712699-498384

Delavrinningsområde: Utloppet av Lillströmvattnet - SE712728-497335

Delavrinningsområde: Ovan 701194-157084 i Faxälvens vattendragsyta - SE706193-545224

Delavrinningsområde: Utloppet av Abborrvattnet - SE712713-494759

Delavrinningsområde: Utloppet av Östervågen - SE712802-497046

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE710395-148700

Delavrinningsområde: Inloppet i Lill-Allvattnet - SE710342-148621

Delavrinningsområde: Mynnar i Svaningssjön - SE712942-146177

Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Allvattnet - SE710083-148527

Delavrinningsområde: Inloppet i Lill-Mårdsjön - SE706965-150545

Delavrinningsområde: Utloppet av Ströms Vattudal - SE710087-147945

Delavrinningsområde: Utloppet av Neder-Drevflyn - SE707021-150451

Delavrinningsområde: Inloppet i Över-Drevflyn - SE706916-150222

Delavrinningsområde: Utloppet av Neder-Drevflyn - SE706915-150367

Delavrinningsområde: Utloppet av Låsjön - SE706938-148861

Delavrinningsområde: Inloppet i Stamsle-Viken - SE706896-149997

Delavrinningsområde: Inloppet i Hostsjön - SE707039-148759

Delavrinningsområde: Utloppet av Sporrssjön - SE707343-149680

Delavrinningsområde: Inloppet i Klövsjön - SE709540-148814

Delavrinningsområde: Utloppet av Fångsjön - SE707937-149508

Delavrinningsområde: Inloppet i Kärnassjön - SE709613-147393

Delavrinningsområde: Inloppet i Mårdsjön - SE706720-150704

Delavrinningsområde: Inloppet i Sporrssjön - SE707568-149601

Delavrinningsområde: Inloppet i Fångsjön - SE707887-149220

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE708898-147642

Delavrinningsområde: Inloppet i Vängelsjöns dämningssomr. - SE706788-151391

Delavrinningsområde: Utloppet av Mårdsjön - SE706705-151135

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE710573-147602

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE707217-148659

Delavrinningsområde: Utloppet av Renåsjön - SE709749-147330

Delavrinningsområde: Utloppet av Renåtjärnen - SE710692-146660

Delavrinningsområde: Utloppet av Vängelsjöns dämningssomr. - SE706738-152013

Delavrinningsområde: Utloppet av Stor-Ringsjön - SE712605-146221

Delavrinningsområde: Mynnar i Hostsjön - SE706854-148336

Delavrinningsområde: Utloppet av Stamsle-Viken - SE706763-149903

Delavrinningsområde: Utloppet av Hostsjön - SE707064-148574

Delavrinningsområde: Mynnar i Hostsjön - SE707287-148297

Delavrinningsområde: Utloppet av Stor-Finnsjön - SE705708-151113

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE710240-148275

Delavrinningsområde: Inloppet i Svaningssjön - SE713661-145180

Delavrinningsområde: Utloppet av Klövsjön - SE709321-148664

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE709223-148559

Delavrinningsområde: Inloppet i Renåsjön - SE710193-146981

Delavrinningsområde: Mynnar i Renåtjärnen - SE710807-146610

Delavrinningsområde: Mynnar i Gärdssjön - SE713518-146714

Delavrinningsområde: Utloppet av Gärdsvattnet - SE710545-148774

Delavrinningsområde: Mynnar i Ströms Vattudal - SE709845-148594

Vatten: Vägsån - WA91771549

Vatten: Allån - WA20580925

Vatten: Edsån - WA11256675

Vatten: Allån - SE709779-148485

Vatten: Svanavattenån - WA30520253

Vatten: Edsån - WA46763880

Vatten: Edsån - WA33234623

Vatten: Spjutån - WA72480323

Vatten: Edsån - WA72375505

Vatten: Tällån - WA40013339

Vatten: Nyfloån - WA33840109

Vatten: Tällån - WA55179498

Vatten: Nördsjöån - WA29096797

Vatten: Storbäcken - WA70307109

Vatten: Tällån - WA46159272

Vatten: Klövån - WA37601411

Vatten: Långmarkbäcken - WA56322728

Vatten: Neder-Drevflyn - WA76720326

Vatten: Över-Drevflyn - WA72136098



Vatten: WA12231245 - WA12231245  
Vatten: Lill-Mårdsjön - WA15478345  
Vatten: Lill-Allvattnet - WA49675829  
Vatten: Renätjärnen - WA29843495  
Vatten: WA50323445 - WA50323445  
Vatten: Tällsjön - WA15782896  
Vatten: Svaningsån - WA53152325  
Vatten: Faxälven - WA49724413  
Vatten: Svanavattenån - SE711011-146672  
Vatten: Abborrvattenån - WA45406116  
Vatten: Allån - WA65451121  
Vatten: Faxälven - NW712605-146813  
Vatten: Getmyrbäcken - WA13540455  
Vatten: Abborrvattnet - WA37009251  
Vatten: Kvarnån & Djupån - WA56382544  
Vatten: Kärrnässljön - WA45194062  
Vatten: Ströms Vattudal - WA69022735  
Vatten: Fångsjön - WA63404883  
Vatten: Klövsjön - WA50703111  
Vatten: Svaningssjön - SE712625-146818  
Vatten: Gårdsvattnet - WA29946749  
Vatten: Renåsjön - WA17578266  
Vatten: Mårdsjön - WA43468245  
Vatten: Stamselse-Viken - WA96431354  
Vatten: Stor-Finnsjön - WA15469016  
Vatten: Vängelsjöns dämningso - WA63067079  
Vatten: Hostsjön - WA66681242  
Vatten: Låsjön - WA99750332  
Vatten: Sporrssjön - WA74807273  
Vatten: Stor-Ringsjön - WA55956731  
Vatten: Vikån - WA79161758  
Vatten: Vikan - WA18781409  
Vatten: Vängelälven - WA67031851  
Vatten: Hostån - WA73322647  
Vatten: Djupån - WA38439833  
Vatten: Faxälven - WA95092190  
Vatten: Faxälven - WA83369454  
Vatten: Kvarnån - WA64608390  
Vatten: Faxälven - WA39403616  
Vatten: Gårdsjön - WA31987731  
Vatten: Vängelälven - WA50099020  
Vatten: Vängelälven - WA65807285  
Vatten: Faxälven - WA78109109  
Vatten: Hemflobäcken & Svedjebäcken - WA95309528  
Län: Jämtland - 23  
Län: Västernorrland - 22  
Kommun: Strömsund - 2313  
Kommun: Sollefteå - 2283

**Kontakta Länsstyrelsen i Jämtlands län****E-post** [Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se](mailto:Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se)**Hemsida**