

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.

Uppströmspassage vid dammen Rörhån nedströms - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0339848		
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Uppströmspassage
Extern databas	Dammregister (SMHI)	Åtgärdens ID i extern databas	{99F754BC-0779-42F2-A5C7-51B27B428060}
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2017-12-18 15:08	Senast uppdaterad	2019-09-26 19:07
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0339848		

Beskrivning

Uppströmsvandring för öring, harr och sik förbi dammen Rörhån nedströms. Dammen är inte relevant för kraftproduktion. Föreslagen åtgärd består i att ersätta dammen med en naturröskel som är passerbar för uppströmsvandring vid alla förekommande flöden för att tillgängliggöra reproduktionsområden uppströms dammen.

Enhet och status

Typ	Storlek	Enhet
Sekundär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Ljusnan - WA74497063

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Övre Ljusnan - AREA00884
Delområde/Ansvarsområde	Ljusnan - AREA00272
Huvudavrinningsområde	Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde	Inloppet i Kolbenschån -

e SE692401-135367

Vatten Ljusnan - WA74497063

Län Jämtland - 23

Kommun Härjedalen - 2361

Effektplats

Effektplats

Vatten Väster-Vattnan - WA95134997

Vatten Valmen - WA84859351

Vatten Fröstsjön - WA62201201

Vatten Rörhån - WA96202622

Vatten Lossen - WA64195934

Vatten Kolbenshån - WA63734128

Vatten Orten - WA72900558

Vatten Hån - WA22102425

Vatten Ljusnedalssjön - WA29581252

Vatten Funäsdalssjön - WA64834617

Vatten Tevsjön - WA43635021

Vatten Grönsjöarna - WA27975080

Vatten Ljusnan - WA74497063

Vatten Mysklan - WA59706222

Vatten Fröstån - WA81360990

Vatten Ljusnan - WA92022890

Vatten Tännån - WA88451151

Vatten Tännån - WA89076391

Vatten Urgan - WA27660310

Vatten Tännån - WA45507664

Vatten Röan - WA94147310

Vatten Acktjärnbäcken - WA93715965

Vatten Funnan - WA67642169

Vatten Hösterbäcken - WA55939436

Vatten Tvärån - WA84208615

Vatten Ljusnan - WA83368324

Vatten Tvärån - WA72945560

Vatten Lillån - WA40234303

Vatten Ljusnan - WA57047553

Vatten Livsäterån - WA70272864

Vatten Lillån - WA56710311

Vatten Orman - WA39707514

Vatten Ljusnan - WA99367298

Vatten Grönån - WA82870068

Vatten Ljusnan - WA19391871

Vatten Ljusnan - WA10769749

Vatten Ljusnan - WA61387195

Vatten WA98743272 - WA98743272

Vatten Ljusnan - WA96705830

Vatten WA99190136 - WA99190136

Vatten WA43858338 - WA43858338

Vatten WA82970397 - WA82970397

Vatten WA32271322 - WA32271322

Vatten WA85252363 - WA85252363

Vatten Funnan - WA48822510

Vatten Kammarbäckjärnen - WA60774315

Vatten Acktjärnen - WA18801496

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Övre Ljusnan - AREA00884
Delområde/Ansvarsområde	Ljusnan - AREA00272
Huvudavrinningsområde	Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde	Mynnar i Funnan - SE694395-132652 Mynnar i Funnan - SE694299-132497 Utloppet av Funäsdalssjön - SE693981-133077 Mynnar i Lossen - SE692891-133857 Utloppet av Hån - SE692961-133739 Ovan Mejsån - SE692910-133764 Inloppet i Hån - SE692929-133505 Namn saknas - SE693862-133463 Ovan 696159-132108 - SE696194-132004 Ovan Tvärån - SE696200-131839 Ovan 696166-132132 - SE696154-132123 Ovan Sveån - SE696113-132285 Ovan 696329-131619 - SE696387-131488 Mynnar i Ljusnan - SE696279-131656 Ovan Ljusnan - SE696092-131695 Ovan 693018-133600 - SE693105-133298 Utloppet av Väster-Vattnan - SE692071-133433 Ovan 694230-132913 - SE694457-132855 Ovan 694424-132787 - SE694555-132494 Utloppet av Rörhån - SE692531-135210 Ovan 696456-131454 - SE696261-355609 Mynnar i Ljusnan - SE695718-355078 Utloppet av Grönsjöarna - SE695572-354280 Ovan 694827-133052 - SE694932-133065 Mynnar i Tännån - SE693205-132827 Ovan Urgan - SE693438-132996 Namn saknas - SE693512-

132897
Mynnar i Lossen - SE692350-
133720
Mynnar i Orman - SE694902-
133437
Utloppet av Lossen - SE692992-
134329
Ovan 695253-132631 -
SE695410-132626
Ovan 695505-132675 -
SE695701-132682
Mynnar i Funäsdalssjön -
SE693662-133208
Mynnar i Ljusnedalssjön -
SE693899-134162
Ovan Ulvån - SE692509-135556
Inloppet i Funäsdalssjön -
SE694249-133011
Ovan Orman - SE694148-
133403
Mynnar i Ljusnan - SE694613-
133725
Mynnar i Ljusnedalssjön -
SE694019-133602
Inloppet i Ljusnedalssjön -
SE694052-133536
Mynnar i Lossen - SE693383-
134110
Mynnar i Ljusnedalssjön -
SE693821-133525
Mynnar i Lossen - SE692312-
133986
Utloppet av Valmen - SE692023-
133722
Utloppet av Kolbenshån -
SE692352-135539
Utloppet av Fröstsjön -
SE692033-134225
Ovan 694969-132907 -
SE694982-132773
Ovan 694901-132953 -
SE694978-132954
Namn saknas - SE694217-
133349
Ovan 695071-132698 -
SE695115-132707
Namn saknas - SE694590-
133263
Ovan 695147-132664 -
SE695182-132533
Ovan 695141-132675 -
SE695147-132670
Inloppet i Orten - SE692753-
135613
Utloppet av Orten - SE692452-
135878
Ovan Kvarnbäcken - SE696096-
132589
Inloppet i Kolbenshån -
SE692401-135367
Inloppet i Tevsjön - SE694318-
134246
Utloppet av Tevsjön - SE694064-
133654

Utloppet av Ljusnedalssjön -
SE693838-133826

Vatten

Lillån - WA56710311
Livsäterån - WA70272864
Ljusnan - WA57047553
Grönån - WA82870068
Ljusnan - WA99367298
Orman - WA39707514
Tvårån - WA84208615
Hösterbäcken - WA55939436
Funnan - WA67642169
Lillån - WA40234303
Tvårån - WA72945560
Ljusnan - WA83368324
Ljusnan - WA19391871
WA85252363 - WA85252363
WA32271322 - WA32271322
WA82970397 - WA82970397
Acktjärnen - WA18801496
Kammarbäcktjärnen -
WA60774315
Funnan - WA48822510
WA98743272 - WA98743272
Ljusnan - WA61387195
Ljusnan - WA10769749
WA43858338 - WA43858338
WA99190136 - WA99190136
Ljusnan - WA96705830
Hån - WA22102425
Orten - WA72900558
Ljusnedalssjön - WA29581252
Tevsjön - WA43635021
Funäsdalssjön - WA64834617
Kolbenshån - WA63734128
Valmen - WA84859351
Väster-Vattnan - WA95134997
Fröstsjön - WA62201201
Lossen - WA64195934
Rörhån - WA96202622
Urgan - WA27660310
Tännån - WA89076391
Tännån - WA45507664
Acktjärnbäcken - WA93715965
Röan - WA94147310
Tännån - WA88451151
Ljusnan - WA74497063
Grönsjöarna - WA27975080
Mysklan - WA59706222
Ljusnan - WA92022890
Fröstån - WA81360990

Län


Jämtland - 23




Kommun

Härjedalen - 2361
Berg - 2326

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter****Fält****Föreg. schablonvärde****Akt. schablonvärde****Värde**

Investeringskostnad

Saknas 

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Utrednings- och administrativa kostnader		Saknas 	
Restvärde			
Rörliga kostnader/intäkter			
Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		Saknas 	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall		Saknas 	
Total åtgärds kostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärds kostnad		Saknas 	
Total årskostnad		Saknas	

Åtgärdseffekter						
Övriga effekter						
Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Habitat	HABITAT	Saknas	Saknas	Ökning	Hektar	5 400

Miljömål		Värde
10. Hav i balans samt levande kust och skärgård		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: Övre Ljusnan - AREA00884
Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272
Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde: Inloppet i Kolbensån - SE692401-135367
Vatten: Ljusnan - WA74497063
Län: Jämtland - 23
Kommun: Härjedalen - 2361
Geografier för effektplats
Land: Norge - NO
Land: Sverige - SE
Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde: Övre Ljusnan - AREA00884
Delområde/Ansvarsområde: Ljusnan - AREA00272

Huvudavrinningsområde: Ljusnan - SE48000
Delavrinningsområde: Mynnar i Funnan - SE694395-132652
Delavrinningsområde: Mynnar i Funnan - SE694299-132497
Delavrinningsområde: Utloppet av Funäsdalssjön - SE693981-133077
Delavrinningsområde: Mynnar i Lossen - SE692891-133857
Delavrinningsområde: Utloppet av Hån - SE692961-133739
Delavrinningsområde: Ovan Mejsån - SE692910-133764
Delavrinningsområde: Inloppet i Hån - SE692929-133505
Delavrinningsområde: Namn saknas - SE693862-133463
Delavrinningsområde: Ovan 696159-132108 - SE696194-132004
Delavrinningsområde: Ovan Tvårån - SE696200-131839
Delavrinningsområde: Ovan 696166-132132 - SE696154-132123
Delavrinningsområde: Ovan Sveån - SE696113-132285
Delavrinningsområde: Ovan 696329-131619 - SE696387-131488
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnan - SE696279-131656
Delavrinningsområde: Ovan Ljusnan - SE696092-131695
Delavrinningsområde: Ovan 693018-133600 - SE693105-133298
Delavrinningsområde: Utloppet av Väster-Vattnan - SE692071-133433
Delavrinningsområde: Ovan 694230-132913 - SE694457-132855
Delavrinningsområde: Ovan 694424-132787 - SE694555-132494
Delavrinningsområde: Utloppet av Rörhån - SE692531-135210
Delavrinningsområde: Ovan 696456-131454 - SE696261-355609
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnan - SE695718-355078
Delavrinningsområde: Utloppet av Grönsjöarna - SE695572-354280
Delavrinningsområde: Ovan 694827-133052 - SE694932-133065
Delavrinningsområde: Mynnar i Tännån - SE693205-132827
Delavrinningsområde: Ovan Urgan - SE693438-132996
Delavrinningsområde: Namn saknas - SE693512-132897
Delavrinningsområde: Mynnar i Lossen - SE692350-133720
Delavrinningsområde: Mynnar i Orman - SE694902-133437
Delavrinningsområde: Utloppet av Lossen - SE692992-134329
Delavrinningsområde: Ovan 695253-132631 - SE695410-132626
Delavrinningsområde: Ovan 695505-132675 - SE695701-132682
Delavrinningsområde: Mynnar i Funäsdalssjön - SE693662-133208
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnedalssjön - SE693899-134162
Delavrinningsområde: Ovan Ulvån - SE692509-135556
Delavrinningsområde: Inloppet i Funäsdalssjön - SE694249-133011
Delavrinningsområde: Ovan Orman - SE694148-133403
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnan - SE694613-133725
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnedalssjön - SE694019-133602
Delavrinningsområde: Inloppet i Ljusnedalssjön - SE694052-133536
Delavrinningsområde: Mynnar i Lossen - SE693383-134110
Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnedalssjön - SE693821-133525
Delavrinningsområde: Mynnar i Lossen - SE692312-133986
Delavrinningsområde: Utloppet av Valmen - SE692023-133722
Delavrinningsområde: Utloppet av Kolbenshån - SE692352-135539
Delavrinningsområde: Utloppet av Fröstsjön - SE692033-134225
Delavrinningsområde: Ovan 694969-132907 - SE694982-132773
Delavrinningsområde: Ovan 694901-132953 - SE694978-132954
Delavrinningsområde: Namn saknas - SE694217-133349
Delavrinningsområde: Ovan 695071-132698 - SE695115-132707
Delavrinningsområde: Namn saknas - SE694590-133263
Delavrinningsområde: Ovan 695147-132664 - SE695182-132533
Delavrinningsområde: Ovan 695141-132675 - SE695147-132670
Delavrinningsområde: Inloppet i Orten - SE692753-135613
Delavrinningsområde: Utloppet av Orten - SE692452-135878
Delavrinningsområde: Ovan Kvarnbäcken - SE696096-132589
Delavrinningsområde: Inloppet i Kolbenshån - SE692401-135367
Delavrinningsområde: Inloppet i Tevsjön - SE694318-134246
Delavrinningsområde: Utloppet av Tevsjön - SE694064-133654
Delavrinningsområde: Utloppet av Ljusnedalssjön - SE693838-133826
Vatten: Lillån - WA56710311
Vatten: Livsäterån - WA70272864

Vatten: Ljusnan - WA57047553
Vatten: Grönån - WA82870068
Vatten: Ljusnan - WA99367298
Vatten: Orman - WA39707514
Vatten: Tvärån - WA84208615
Vatten: Hösterbäcken - WA55939436
Vatten: Funnan - WA67642169
Vatten: Lillån - WA40234303
Vatten: Tvärån - WA72945560
Vatten: Ljusnan - WA83368324
Vatten: Ljusnan - WA19391871
Vatten: WA85252363 - WA85252363
Vatten: WA32271322 - WA32271322
Vatten: WA82970397 - WA82970397
Vatten: Acktjärnen - WA18801496
Vatten: Kammarbäckjärnen - WA60774315
Vatten: Funnan - WA48822510
Vatten: WA98743272 - WA98743272
Vatten: Ljusnan - WA61387195
Vatten: Ljusnan - WA10769749
Vatten: WA43858338 - WA43858338
Vatten: WA99190136 - WA99190136
Vatten: Ljusnan - WA96705830
Vatten: Hån - WA22102425
Vatten: Orten - WA72900558
Vatten: Ljusnedalssjön - WA29581252
Vatten: Tevsjön - WA43635021
Vatten: Funäsdalssjön - WA64834617
Vatten: Kolbenshån - WA63734128
Vatten: Valmen - WA84859351
Vatten: Väster-Vattnan - WA95134997
Vatten: Fröstsjön - WA62201201
Vatten: Lossen - WA64195934
Vatten: Rörhån - WA96202622
Vatten: Urgan - WA27660310
Vatten: Tännån - WA89076391
Vatten: Tännån - WA45507664
Vatten: Acktjärnbäcken - WA93715965
Vatten: Röan - WA94147310
Vatten: Tännån - WA88451151
Vatten: Ljusnan - WA74497063
Vatten: Grönsjöarna - WA27975080
Vatten: Mysklan - WA59706222
Vatten: Ljusnan - WA92022890
Vatten: Fröstån - WA81360990
Län: Jämtland - 23
Kommun: Härjedalen - 2361
Kommun: Berg - 2326

Kontakta Länsstyrelsen i Jämtlands län**E-post** Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se**Hemsida**