

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.

Trumbyte oinventerade i WA24970685 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0422729	Allmänbeskrivning	I vattenförekomsten antas att 1/3 av alla oinventerade vägpassager (=2 vägpassag/er) är i behov av konnektivitetsåtgärd.
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Omläggning/byte av vägtrumma
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	40 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2020-03-25 19:49		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0422729		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	2	Antal	

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Mittån - WA24970685

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	Ovan 693508-136549 - SE693689-136417 Mynnar i Mittån - SE693726-136330 Mynnar i Unnsån - SE693817-136192 Mynnar i Ljusnan - SE693336-

136455

Vatten Mittån - WA24970685
Län Jämtland - 23
Kommun Härjedalen - 2361

Effektplats**Effektplats**

Vatten Mittån - WA24970685

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 Ovan 693508-136549 - SE693689-136417

Mynnar i Mittån - SE693726-136330

Mynnar i Unnsån - SE693817-136192

Mynnar i Ljusnan - SE693336-136455

Vatten Mittån - WA24970685

Län Jämtland - 23

Kommun Härjedalen - 2361

Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar– Annat

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar - Annat: Skogsbruk



Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Morfologiska förändringar och kontinuitet

Kontinuitetsförändringar

Åtgärds kostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		300 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		300 000 kr 	
Total årskostnad		14 000 kr/år	

Miljömålskoppling**Miljömål**

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: Ovan 693508-136549 - SE693689-136417

Delavrinningsområde: Mynnar i Mittån - SE693726-136330

Delavrinningsområde: Mynnar i Unnsån - SE693817-136192

Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnan - SE693336-136455

Vatten: Mittån - WA24970685

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: Ovan 693508-136549 - SE693689-136417

Delavrinningsområde: Mynnar i Mittån - SE693726-136330

Delavrinningsområde: Mynnar i Unnsån - SE693817-136192

Delavrinningsområde: Mynnar i Ljusnan - SE693336-136455

Vatten: Mittån - WA24970685

Län: Jämtland - 23

Kommun: Härjedalen - 2361

Kontakta Länsstyrelsen i Jämtlands län

