

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.

Åtgärdsinventering trumbyte WA15448879 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0421835	Allmänbeskrivning	I vattenförekomsten eller dess biflöden finns 1 ej inventerade vägpassage/er.
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2020-03-25 19:48		
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0421835		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Vatten Löningen - WA15448879

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Gimån - AREA00839
Delområde/Ansvarsområde	Ljungan - AREA00273
Huvudavrinningsområde	Ljungan - SE42000
Delavrinningsområde	Utloppet av Löningen - SE695313-147481
Vatten	Löningen - WA15448879
Län	Jämtland - 23
Kommun	Bräcke - 2305

Effektplats

Effektplats

Vatten Löningen - WA15448879

Stödgeometrier effektplats**Land** Norge - NO
Sverige - SE**Myndighet** 2. Bottenhavet - SE2**Distrikt** 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2**Åtgärdsområde** Gimån - AREA00839**Delområde/Ansvarsområde** Ljungan - AREA00273**Huvudavrinningsområde** Ljungan - SE42000**Delavrinningsområde** Utloppet av Löningen - SE695313-147481**Vatten** Löningen - WA15448879**Län** Jämtland - 23**Kommun** Bräcke - 2305**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

Förändring av konnektivitet genom dammar, barriärer och slussar– Annat

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**Morfologiska förändringar och kontinuitet
Kontinuitetsförändringar**Åtgärdskostnader****Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		10 000 kr	
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		10 000 kr	
Total årskostnad		10 000 kr/år	

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Gimån - AREA00839

Delområde/Ansvarsområde: Ljungan - AREA00273

Huvudavrinningsområde: Ljungan - SE42000

Delavrinningsområde: Utloppet av Löningen - SE695313-147481

Vatten: Löningen - WA15448879

Län: Jämtland - 23

Kommun: Bräcke - 2305

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Gimån - AREA00839

Delområde/Ansvarsområde: Ljungan - AREA00273

Huvudavrinningsområde: Ljungan - SE42000

Delavrinningsområde: Utloppet av Löningen - SE695313-147481

Vatten: Löningen - WA15448879

Län: Jämtland - 23

Kommun: Bräcke - 2305

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