

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.

Åtgärdsutredning - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0220606	Allmänbeskrivning	Åtgärdsutredning för att definiera bästa åtgärd för att förbättra miljöproblemet kontinuitetsförändringar.
Åtgärdsfas	Möjlig	Åtgärdskategori	Åtgärdsutredning - övervakningsbehov
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	Länsstyrelsen i Jämtlands län
Åtgärden skapades	2014-11-20 13:29	Senast uppdaterad	2019-09-26 11:02
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0220606		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
Koordinat	7077598 - 500502 - SWEREF99
Stödgeometrier åtgärdsplats	
Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Norra indalsälven - AREA00843
Delområde/Ansvarsområde	Indalsälven - AREA00274
Huvudavrinningsområde	Indalsälven - SE40000
Delavrinningsområde	Utloppet av Lill-Vitvattnet - SE708079-146113
Län	Jämtland - 23
Kommun	Krokoms kommun - 2309

Effektplats

Effektplats

Vatten Lill-Vitvattnet - WA31883823

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Norra indalsälven - AREA00843
Delområde/Ansvarsområde	Indalsälven - AREA00274
Huvudavrinningsområde	Indalsälven - SE40000
Delavrinningsområde	Utloppet av Lill-Vitvattnet - SE708079-146113
Vatten	Lill-Vitvattnet - WA31883823
Län	Jämtland - 23
Kommun	Krokom - 2309

Påverkan som åtgärd riktas mot**Miljöproblem som åtgärd riktas mot****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	

Klimatbedömning**Klimatförändringar**

Åtgärdens effekt i ett förändrat klimat kan inte bedömas.

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**Land: Norge - NO
Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde: Norra indalsälven - AREA00843
Delområde/Ansvarsområde: Indalsälven - AREA00274
Huvudavrinningsområde: Indalsälven - SE40000
Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Vitvattnet - SE708079-146113
Län: Jämtland - 23
Kommun: Krokom - 2309

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
Land: Sverige - SE
Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde: Norra indalsälven - AREA00843
Delområde/Ansvarsområde: Indalsälven - AREA00274
Huvudavrinningsområde: Indalsälven - SE40000
Delavrinningsområde: Utloppet av Lill-Vitvattnet - SE708079-146113
Vatten: Lill-Vitvattnet - WA31883823
Län: Jämtland - 23
Kommun: Krokom - 2309

Kontakta Länsstyrelsen i Jämtlands län

E-post Z-DL-vattendirektivet@lansstyrelsen.se

Hemsida