

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.

Biotopvård ASPVASSLEN - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0205037		
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Biotopvårdande åtgärder
Extern databas	Åtgärder i Vatten	Åtgärdens ID i extern databas	2050
Livslängd	år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	2005	Slutår	2005
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2014-08-14 14:38	Senast uppdaterad	2019-09-26 13:48
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0205037		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Sekundär	1	Antal

Åtgärdsplats	
Åtgärdsplats	
Åtgärder i Vatten Biotopvård ASPVASSLEN - 2050	
Stödgeometrrier åtgärdsplats	
Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Övre Österdalälven - AREA00879
Delområde/Ansvarsområde	Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde	Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde	Mynnar i Rotnen - SE681252-140260
Län	Dalarna - 20
Kommun	Älvdalen - 2039

Effektplats

Effektplats



Vatten Aspvassten - WA36483488

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Övre Österdalälven - AREA00879
Delområde/Ansvarsområde	Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde	Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde	Mynnar i Rotnen - SE681252-140260
Vatten	Aspvassten - WA36483488
Län	Dalarna - 20
Kommun	Älvdalen - 2039

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		Saknas 	
Utrednings- och administrativa kostnader			
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		Saknas 	
Total årskostnad		Saknas	

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 Österdalälven - AREA00879
Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269
Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000
Delavrinningsområde: Mynnar i Rotnen - SE681252-140260
Län: Dalarna - 20
Kommun: Älvdalen - 2039

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Övre Österdalälven - AREA00879

Delområde/Ansvarsområde: Dalälven - AREA00269

Huvudavrinningsområde: Dalälven - SE53000

Delavrinningsområde: Mynnar i Rotnen - SE681252-140260

Vatten: Aspvassten - WA36483488

Län: Dalarna - 20

Kommun: Älvdalen - 2039

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>