

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.

KP.01 - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0456254	Allmänbeskrivning	Kalkning i KP.01 2020
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	437554
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2020	Slutår	2020
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2021-02-13 03:05	Senast uppdaterad	2021-02-14 03:01
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0456254		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	3,1	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas KP.01 - 6192

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 5. Västerhavet - SE5

Distrikt 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde Stensån - AREA00581

Delområde/Ansvarsområde Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde Stensån - SE97000

Delavrinningsområde Ovan None - SE625150-133367

Län Halland - 13

Kommun Laholm - 1381

Effektplats

Effektplats

Vatten Fladaltebäcken/Klippebäcken - WA35417642

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Stensån - AREA00581
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Stensån - SE97000
Delavrinningsområde	Mynnar i Stensån - SE625586-133209 Ovan 625571-133231 - SE625448-133345 Ovan None - SE625150-133367
Vatten	Fladaltebäcken/Klippebäcken - WA35417642
Län	Halland - 13 Skåne - 12
Kommun	Ängelholm - 1292 Laholm - 1381


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Atmosfärisk deposition

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Förurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		240 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		4 800 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		5 100 kr	5 500 kr
Total årskostnad		5 100 kr/år	

Miljömålskoppling**Miljömål**

3. Bara naturlig försurning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

Miljöindikatorer

Försurade sjöar	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: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Stensån - AREA00581
 Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265
 Huvudavrinningsområde: Stensån - SE97000
 Delavrinningsområde: Ovan None - SE625150-133367
 Län: Halland - 13
 Kommun: Laholm - 1381

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Stensån - AREA00581
 Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265
 Huvudavrinningsområde: Stensån - SE97000
 Delavrinningsområde: Mynnar i Stensån - SE625586-133209
 Delavrinningsområde: Ovan 625571-133231 - SE625448-133345
 Delavrinningsområde: Ovan None - SE625150-133367
 Vatten: Fladaltebäcken/Klippebäcken - WA35417642
 Län: Halland - 13
 Län: Skåne - 12
 Kommun: Ängelholm - 1292
 Kommun: Laholm - 1381

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

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