

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.

2482hund003vm - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0201301	Allmänbeskrivning	Okänd kalkning
Åtgärdsfas	Planerad	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	313194
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2014-08-13 03:47	Senast uppdaterad	2019-09-26 13:36
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0201301		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	17	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas 2482hund003vm - 28036

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
Delområde/Ansvarsområde	Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503 Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
Huvudavrinningsområde	Rickleån - SE24000
Delavrinningsområde	Inloppet i Vålvsjön - SE714704-171893
Län	Västerbotten - 24
Kommun	Skellefteå - 2482

Effektplats**Effektplats**

Vatten Hundsjöbacken - WA98179686

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
Delområde/Ansvarsområde	Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503 Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
Huvudavrinningsområde	Rickleån - SE24000
Delavrinningsområde	Inloppet i Välvsjön - SE714704-171893
Vatten	Hundsjöbacken - WA98179686
Län	Västerbotten - 24
Kommun	Skellefteå - 2482


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Förurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		1 400 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		27 000 kr/år	

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		28 000 kr	39 000 kr
Total årskostnad		28 000 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: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503

Delområde/Ansvarsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Huvudavrinningsområde: Rickleån - SE24000

Delavrinningsområde: Inloppet i Välsjön - SE714704-171893

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Skellefteå - 2482

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503

Delområde/Ansvarsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Huvudavrinningsområde: Rickleån - SE24000

Delavrinningsområde: Inloppet i Välsjön - SE714704-171893

Vatten: Hundsjöbäcken - WA98179686

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Skellefteå - 2482

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

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

