

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.

2480idebä011vm - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0203246	Allmänbeskrivning	Okänd kalkning
Åtgärdsfas	Planerad	Åtgärdskategori	Kalkning med flyg
Extern databas	Nationella Kalkdatabasen	Åtgärdens ID i extern databas	314860
Livslängd	år	Schablonlivslängd	1 år
Startår		Slutår	
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2014-08-13 03:58	Senast uppdaterad	2019-09-26 13:39
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0203246		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	4	Ton

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas 2480idebä011vm - 27210

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Delområde/Ansvarsområde	Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503 Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Huvudavrinningsområde	Umeälven - SE28000
Delavrinningsområde	Utloppet av Stor-Häggsjön - SE710473-170466
Län	Västerbotten - 24
Kommun	Umeå - 2480

Effektplats**Effektplats**

Vatten Stor-Häggsjön - WA28312804

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Delområde/Ansvarsområde	Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503 Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
Huvudavrinningsområde	Umeälven - SE28000
Delavrinningsområde	Utloppet av Stor-Häggsjön - SE710473-170466
Vatten	Stor-Häggsjön - WA28312804
Län	Västerbotten - 24
Kommun	Umeå - 2480


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

- 1.3 Punktkällor - IPPC-industri
- 1.4 Punktkällor - Inte IPPC-industri
- 2.3 Diffusa - Transport och infrastruktur
- 2.6.1 Diffusa källor - Skogsbruk
- 2.6.3 Atmosfärisk deposition

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

- 3. Försurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		320 kr 	
Restvärde			

Rörliga kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		6 300 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		6 600 kr	8 500 kr
Total årskostnad		6 600 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: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
 Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277
 Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503
 Delområde/Ansvarsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
 Huvudavrinningsområde: Umeälven - SE28000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Stor-Häggsjön - SE710473-170466
 Län: Västerbotten - 24
 Kommun: Umeå - 2480

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 1. Bottenviken - SE1
 Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1
 Åtgärdsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
 Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277
 Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503
 Delområde/Ansvarsområde: Ume- och Vindelälven med kustvatten - AREA00409
 Huvudavrinningsområde: Umeälven - SE28000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Stor-Häggsjön - SE710473-170466
 Vatten: Stor-Häggsjön - WA28312804
 Län: Västerbotten - 24
 Kommun: Umeå - 2480

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

