

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.

Sanering av västra delen av industriområdet Sandvik - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0103517		
Åtgärdsfas	Pågående	Åtgärdskategori	Efterbehandling av miljögifter
Extern databas	EBH-stödet	Åtgärdens ID i extern databas	165163
Livslängd	50 år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	2015	Slutår	2027
Huvudman	Informationskälla		
Åtgärden skapades	2014-01-28 08:32	Senast uppdaterad	2021-02-24 14:23
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0103517		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

EBHSandvik, västra delen av industriområdet - 165163

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	2. Bottenhavet - SE2
Distrikt	2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
Åtgärdsområde	Gavleån - AREA00837
Delområde/Ansvarsområde	Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270
Huvudavrinningsområde	Gavleån - SE52000
Delavrinningsområde	Utloppet av Storsjön - SE671779-155196
Län	Gävleborg - 21
Kommun	Sandviken - 2181

Effektplats

Effektplats

Vatten Storsjön - WA56430952

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde Utloppet av Storsjön - SE671779-155196

Vatten Storsjön - WA56430952

Län Gävleborg - 21

Kommun Sandviken - 2181
Gävle - 2180




Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Förorenad mark/gammal industrimark

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Miljögifter

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad	30 000 000 kr	30 000 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader	200 000 kr	200 000 kr 	
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad	30 000 000 kr	30 000 000 kr 	
Total årskostnad	1 600 000 kr/år	1 600 000 kr/år	

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde: Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde: Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde: Utloppet av Storsjön - SE671779-155196

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Sandviken - 2181

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2

Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde: Gavleån - AREA00837

Delområde/Ansvarsområde: Gästriklands skogsvattendrag - AREA00270

Huvudavrinningsområde: Gavleån - SE52000

Delavrinningsområde: Utloppet av Storsjön - SE671779-155196

Vatten: Storsjön - WA56430952

Län: Gävleborg - 21

Kommun: Sandviken - 2181

Kommun: Gävle - 2180

Kontakta Länsstyrelsen i Gävleborgs län

E-post vattenforvaltningmiljoovervakning.gavleborg@lansstyrelsen.se

Hemsida