

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.

Götarps Fabriks AB m fl - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0071932	Allmänbeskrivning	Förhöjda halter av metaller i sågspånslager nära Götarpsån. Åtgärd planeras.
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Efterbehandling av miljögifter
Extern databas	EBH-stödet	Åtgärdens ID i extern databas	151122
Livslängd	50 år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	2014	Slutår	
Huvudman		Informationskälla	Länsstyrelsen i Jönköpings län
Åtgärden skapades	2013-12-11 10:16	Senast uppdaterad	2019-09-26 19:08
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0071932		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	1	Antal

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Koordinat 6361577 - 425002 - SWEREF99

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Nissan - AREA00578
Huvudavrinningsområde	Nissan - SE101000
Län	Jönköping - 06
Kommun	Gnosjö - 0617

Effektplats

Effektplats

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Nissan - AREA00578
Lokalvattensamverkan	Anderstorpaån - AREA00955
Delområde/Ansvarsområde	Halland - AREA00265
Huvudavrinningsområde	Nissan - SE101000
Delavrinningsområde	Inloppet i Gnosjö Regl.Damm - SE636261-425829 Utloppet av Gnosjö Regl.Damm - SE635600-425025 Inloppet i Ekhultsjön - SE636737-426205 Utloppet av Ekhultsjön - SE636612-426386
Vatten	Götarpsån:Töllstorpaån - Hällsjön - WA23416349
Län	Jönköping - 06
Kommun	Gnosjö - 0617




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	1 700 000 kr/år	1 600 000 kr/år	

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Nissan - AREA00578

Huvudavrinningsområde: Nissan - SE101000

Län: Jönköping - 06

Kommun: Gnosjö - 0617

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 5. Västerhavet - SE5

Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

Åtgärdsområde: Nissan - AREA00578

Lokalvattensamverkan: Anderstorpaån - AREA00955

Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265

Huvudavrinningsområde: Nissan - SE101000

Delavrinningsområde: Inloppet i Gnosjö Regl.Damm - SE636261-425829

Delavrinningsområde: Utloppet av Gnosjö Regl.Damm - SE635600-425025

Delavrinningsområde: Inloppet i Ekhultasjön - SE636737-426205

Delavrinningsområde: IUtloppet av Ekhultasjön - SE636612-426386

Vatten: Götarpån:Töllstorpaån - Hällsjön - WA23416349

Län: Jönköping - 06

Kommun: Gnosjö - 0617

Kontakta Länsstyrelsen i Jönköpings län

E-post beredningssekretariatet.jonkoping@lansstyrelsen.se

Hemsida