

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.

Åtgärdad f.d. bensinstation (SPIMFAB) - Texaco (nedlagd 1973) i Höör på adressen Gamla Bo / Sjövägen - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

ID	VISSMEASURE0069560	Allmänbeskrivning	Utdrag ur SPIMFAB:s databas 2013-06-13, akt nummer: 3356
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Efterbehandling av miljögifter
Extern databas	SPIMFAB	Åtgärdens ID i extern databas	3356
Livslängd	50 år	Schablonlivslängd	30 år
Startår	2012	Slutår	2013
Huvudman		Informationskälla	
Åtgärden skapades	2013-11-14 15:03	Senast uppdaterad	2019-09-26 14:16
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0069560		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	1	Antal	

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Koordinat 6196167 - 1355337 - RT90

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Rönne å - AREA00580
Huvudavrinningsområde	Rönne å - SE96000
Län	Skåne - 12
Kommun	Höör - 1267

Effektplats


Effektplats

Vatten Östra Ringsjön - WA84415746

Stödgeometrier effektplats

Land	Norge - NO Sverige - SE
Myndighet	5. Västerhavet - SE5
Distrikt	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
Åtgärdsområde	Rönne å - AREA00580
Delområde/Ansvarsområde	Skåne - Västerhavet - AREA00266
Huvudavrinningsområde	Rönne å - SE96000
Delavrinningsområde	Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061
Vatten	Östra Ringsjön - WA84415746
Län	Skåne - 12
Kommun	Hörby - 1266 Hör - 1267

Referenser

ID	Namn	Författare	År	URL	Fil
53139	Drivmedelsbolagens undersökningar och saneringar av förorenade bensinstationer	SPIMFAB/SPBI	2014		

Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

1. Punktkällor
 - 1.2 Punktkällor - Bräddning
 - 1.2.1 Punktkällor - bräddning av dagvatten
 - 1.3 Punktkällor - IPPC-industri
 - 1.4 Punktkällor - Inte IPPC-industri
 - 1.5 Punktkällor - Andra relevanta punktkällor
2. Diffusa källor
 - 2.1 Diffusa källor - Urban markanvändning
 - 2.2 Diffusa källor - Jordbruk
 - 2.3 Diffusa - Transport och infrastruktur
 - 2.4 Diffusa - Förorenad mark/gammal industrimark
 - 2.6 Diffusa källor - Andra relevanta
8. Annan signifikant påverkan
 - 8.1 Annan signifikant påverkan - Nedskräpning, olaglig avfallsdumpning
 - 8.2 Annan signifikant påverkan - Dumpning av muddermassor och/eller slam till sjöss
 - 8.9 Annan signifikant påverkan - Markavvattning

Påverkan grundvatten

- 1 Punktkällor
 - 1.1 Punktkällor - Förorenade områden
 - 1.2 Punktkällor - Deponier
 - 1.3 Punktkällor - Oljeindustri
 - 1.4 Punktkällor - Lakvatten från gruvdrift
 - 1.5 Punktkällor - Utsläpp till mark
 - 1.6 Punktkällor - Andra signifikanta punktkällor

1.7 Annan miljöfarlig verksamhet
 2 Diffusa källor
 2.1 Diffusa källor - Jordbruk
 2.3 Diffusa källor - Urban markanvändning
 2.4 Diffusa källor - Andra signifikanta diffusa källor
 2.4.1 Diffusa källor - Transport och infrastruktur
 6 Annan signifikant påverkan

Miljöproblem som åtgärd riktas mot

Miljöproblem ytvatten




2. Miljögifter
 2.1 Förorening av miljögifter
 2.2 Förorenade sediment
 6. Annat betydande miljöproblem

Miljöproblem grundvatten

Miljögifter
 Övriga miljöproblem

Åtgärdskostnader

Fasta kostnader/intäkter

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad		30 000 000 kr 	
Utrednings- och administrativa kostnader		200 000 kr 	60 000 kr
Restvärde			
Total åtgärdskostnad			
Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		30 000 000 kr 	85 000 kr
Total årskostnad		1 600 000 kr/år	

Åtgärdseffekter

Andra effekter Sanering av förorenade massor med trolig risk för vattenförorening

Geografier kopplade till åtgärden

Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Rönne å - AREA00580
 Huvudavrinningsområde: Rönne å - SE96000
 Län: Skåne - 12
 Kommun: Hör - 1267

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5
 Åtgärdsområde: Rönne å - AREA00580
 Delområde/Ansvarsområde: Skåne - Västerhavet - AREA00266
 Huvudavrinningsområde: Rönne å - SE96000

Delavrinningsområde: Utloppet av Östra Ringsjön - SE619504-136061

Vatten: Östra Ringsjön - WA84415746

Län: Skåne - 12

Kommun: Hörby - 1266

Kommun: Höör - 1267