

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.

Miljöersättning extensiv vallodling - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

ID	VISSMEASURE0063269	Allmänbeskrivning	Utbetald ersättning per jordbruksblock för 2011 - summerat per delavrinningsområde. Då åtaganden är fleråriga kan man anta att dessa gäller för hela innevarande jordbrukarstödsperiod.
Åtgärdsfas	Genomförd	Åtgärdskategori	Vallodling i slättlandskapet (enligt miljöstödet)
Extern databas		Åtgärdens ID i extern databas	
Livslängd	5 år	Schablonlivslängd	1 år
Startår	2010	Slutår	2014
Huvudman	Jordbruksföretag	Informationskälla	Jordbruksverket (SJV)
Åtgärden skapades	2013-11-11 13:56	Senast uppdaterad	2019-09-26 16:10
Mer information	http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0063269		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Primär	8	Hektar	

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

DelavrinningsområdeNedlagd mätstation vid Kangos -
SE750554-179253

Stödgeometrier åtgärdsplats

Land	Norge - NO Finland - FI Sverige - SE
Myndighet	1. Bottenviken - SE1
Distrikt	1. Bottenviken (Int. dist. Torneälven - Sverige) - SE1TO 1. Bottenviken (Int. avr. omr. Troms - Sverige) - SE1104 1. Bottenviken (nationell del) - SE1
Åtgärdsområde	Torneälven med kustvatten - AREA00400
Delområde/Ansvarsområde	Norra delområdet - AREA00502 Norrbotten - AREA00278
Huvudavrinningsom	Torneälven - SE1000

råde

Delavrinningsområde Nedlagd mätstation vid Kangos -
e SE750554-179253

Effektplats

Effektplats

Vatten Lainioälven - WA34508174

Stödgeometrier effektplats

Land Finland - FI
Sverige - SE

Myndighet 1. Bottenviken - SE1

Distrikt 1. Bottenviken (Int. dist.
Torneälven - Sverige) - SE1TO

Åtgärdsområde Torneälven med kustvatten -
AREA00400

Delområde/Ansvarsområde Torneälven med kustvatten -
AREA00400
Norrbotten - AREA00278
Norra delområdet - AREA00502

Huvudavrinningsområde Torneälven - SE1000

Delavrinningsområde Ovan Vaikkojoki i Lainioälvens
e vattendragsyta - SE753850-
177130
Ovan 749164-179344 i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE753709-177243
Ovan 749164-179344 i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE758497-173524
Ovan 749164-179344 i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE758531-173267
Ovan 749164-179344 i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE758452-173749
Ovan Hangasjoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE757914-
173733
Ovan Temminkijoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE754365-
176679
Ovan Akajoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE750226-
179231
Ovan 753290-178080 -
SE753329-177891
Ovan 749164-179344 i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE750381-179279
Ovan Suksijoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE754547-
176593
Ovan Olosjoki i Lainioälvens

vattendragsyta - SE752946-178487
Ovan Lainioälven bigren i Lainioälvens vattendragsyta - SE757975-174236
Ovan Saankijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE754091-176629
Ovan Faulusankijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE753690-809467
Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE753385-810316
Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE756138-175222
Ovan Umpurijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756252-175492
Ovan Anteruksenjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE757688-174206
Förgrening - SE757690-174060
Ovan Tulusjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE757398-174356
Ovan Ylinen Siurujoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756922-174439
Ovan Nuuksujoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE750961-179231
Nedlagd mätstation vid Kangos - SE750554-179253
Ovan Kärentöjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE752468-179100
Ovan Nälkäjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE751604-179216
Ovan Kangosenoja i Lainioälvens vattendragsyta - SE749955-179288
Mynnar i Torneälvens vattendragsyta - SE749241-179397
Nedlagd mätstation i Luleälven vid Lovikka - SE748722-179201
Ovan Piipiönjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE749849-179195
Ovan Ainettijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE749614-179394
Ovan Rauvosjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE751898-179111
Ovan Äggojåkka i Lainioälvens vattendragsyta - SE758678-173302
Ovan Särkijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756161-

174898

Ovan Sattajoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE755722-
176039Ovan Kesasjoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE756279-
174762Ovan Saarilompolonjoki i
Lainioälvens vattendragsyta -
SE754743-176463Ovan Pullijoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE755483-
176239Ovan Myllyjoki i Lainioälvens
vattendragsyta - SE756313-
175640Vid mätstation Lannavvara -
SE756224-175740**Vatten**

Lainioälven - WA34508174

Län

Norrbotten - 25

Kommun

Kiruna - 2584

Pajala - 2521

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Övergödning p.g.a. belastning av näringsämnen

Åtgärdskostnader**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Löpande kostnader		2 500 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			

Total åtgärdskostnad

Fält	Föreg. schablonvärde (diskonterat)	Akt. schablonvärde (diskonterat)	Angiven kostnad
Total åtgärdskostnad		2 500 kr	
Total årskostnad		2 500 kr/år	

Åtgärdseffekter**Effektparametrar**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Totalkväve	TOT_N	Saknas	Saknas	Minskning	Antal/år	
Totalfosfor	TOT_P	Saknas	Saknas	Minskning	Antal/år	

Geografier kopplade till åtgärden**Geografier för åtgärdsplats**

Land: Norge - NO

Land: Finland - FI

Land: Sverige - SE
 Myndighet: 1. Bottenviken - SE1
 Distrikt: 1. Bottenviken (Int. dist. Torneälven - Sverige) - SE1TO
 Distrikt: 1. Bottenviken (Int. avr. omr. Troms - Sverige) - SE1104
 Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1
 Åtgärdsområde: Torneälven med kustvatten - AREA00400
 Delområde/Ansvarsområde: Norra delområdet - AREA00502
 Delområde/Ansvarsområde: Norrbotten - AREA00278
 Huvudavrinningsområde: Torneälven - SE1000
 Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation vid Kangos - SE750554-179253

Geografier för effektplats

Land: Finland - FI

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (Int. dist. Torneälven - Sverige) - SE1TO

Åtgärdsområde: Torneälven med kustvatten - AREA00400

Delområde/Ansvarsområde: Torneälven med kustvatten - AREA00400

Delområde/Ansvarsområde: Norrbotten - AREA00278

Delområde/Ansvarsområde: Norra delområdet - AREA00502

Huvudavrinningsområde: Torneälven - SE1000

Delavrinningsområde: Ovan Vaikkojoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE753850-177130

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE753709-177243

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE758497-173524

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE758531-173267

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE758452-173749

Delavrinningsområde: Ovan Hangasjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE757914-173733

Delavrinningsområde: Ovan Temminkijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE754365-176679

Delavrinningsområde: Ovan Akajoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE750226-179231

Delavrinningsområde: Ovan 753290-178080 - SE753329-177891

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE750381-179279

Delavrinningsområde: Ovan Suksijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE754547-176593

Delavrinningsområde: Ovan Olosjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE752946-178487

Delavrinningsområde: Ovan Lainioälven bigren i Lainioälvens vattendragsyta - SE757975-174236

Delavrinningsområde: Ovan Saankijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE754091-176629

Delavrinningsområde: Ovan Faulusankijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE753690-809467

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE753385-810316

Delavrinningsområde: Ovan 749164-179344 i Lainioälvens vattendragsyta - SE756138-175222

Delavrinningsområde: Ovan Umpurijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756252-175492

Delavrinningsområde: Ovan Anteruksenjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE757688-174206

Delavrinningsområde: Förgrening - SE757690-174060

Delavrinningsområde: Ovan Tulusjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE757398-174356

Delavrinningsområde: Ovan Ylinen Siurujoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756922-174439

Delavrinningsområde: Ovan Nuukujoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE750961-179231

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation vid Kangos - SE750554-179253

Delavrinningsområde: Ovan Kärentöjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE752468-179100

Delavrinningsområde: Ovan Nälkäjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE751604-179216

Delavrinningsområde: Ovan Kangosenoja i Lainioälvens vattendragsyta - SE749955-179288

Delavrinningsområde: Mynnar i Torneälvens vattendragsyta - SE749241-179397

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation i Luleälven vid Lovikka - SE748722-179201

Delavrinningsområde: Ovan Piipiönjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE749849-179195

Delavrinningsområde: Ovan Ainettijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE749614-179394

Delavrinningsområde: Ovan Rauvosjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE751898-179111

Delavrinningsområde: Ovan Äggojåkka i Lainioälvens vattendragsyta - SE758678-173302

Delavrinningsområde: Ovan Särkijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756161-174898

Delavrinningsområde: Ovan Sattajoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE755722-176039

Delavrinningsområde: Ovan Kesasjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756279-174762

Delavrinningsområde: Ovan Saarilompolonjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE754743-176463

Delavrinningsområde: Ovan Pullijoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE755483-176239

Delavrinningsområde: Ovan Myllyjoki i Lainioälvens vattendragsyta - SE756313-175640

Delavrinningsområde: Vid mätstation Lannavvara - SE756224-175740

Vatten: Lainioälven - WA34508174

Län: Norrbotten - 25

Kommun: Kiruna - 2584

