

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.

HARKVATTNET - Åtgärd i VISS

Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|-------------------|
| ID | VISSMEASURE0200246 | Allmänbeskrivning | Okänd kalkning |
| Åtgärdsfas | Planerad | Åtgärdskategori | Kalkning med flyg |
| Extern databas | Nationella Kalkdatabasen | Åtgärdens ID i extern databas | 315166 |
| Livslängd | år | Schablonlivslängd | 1 år |
| Startår | | Slutår | |
| Huvudman | | Informationskälla | |
| Åtgärden skapades | 2014-08-13 03:39 | Senast uppdaterad | 2019-09-26 13:33 |
| Mer information | http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0200246 | | |

| Enhet och status | | |
|------------------|---------|-------|
| Typ | Storlek | Enhet |
| Primär | 5 | Ton |

Åtgärdsplats

Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas HARKVATTNET - 21973

Stödgeometrier åtgärdsplats

| | |
|--------------------------------|---|
| Land | Norge - NO Sverige - SE |
| Myndighet | 2. Bottenhavet - SE2 1. Bottenviken - SE1 |
| Distrikt | 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2 |
| Åtgärdsområde | Södra Västerbottens VRO Bottenhavsdelen - AREA00892 |
| Delområde/Ansvarsområde | Norra Ångermanlands skogsvattendrag - AREA00276 Västerbotten - AREA00277 Södra Västerbottens vattenrådsområde - AREA00412 |
| Huvudavrinningsområde | Leduån - SE31000 |
| Delavrinningsområde | Utloppet av Sägsjön - SE707226-167109 |
| Län | Västerbotten - 24 |

Kommun Nordmaling - 2401

Effektplats**Effektplats**

Vatten Harkvattnet - WA78422763

Stödgeometrier effektplats

Land Norge - NO
Sverige - SE

Myndighet 2. Bottenhavet - SE2
1. Bottenviken - SE1

Distrikt 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2

Åtgärdsområde Södra Västerbottens VRO
Bottenhavsdelen - AREA00892

Vattenrådsområde Södra Västerbottens
vattenrådsområde - AREA00412

Delområde/Ansvarsområde Västerbotten - AREA00277
Norra Ångermanlands
skogsvattendrag - AREA00276
Södra Västerbottens
vattenrådsområde - AREA00412

Huvudavrinningsområde Leduån - SE31000

Delavrinningsområde Utloppet av Harkvattnet - SE707112-167085

Vatten Harkvattnet - WA78422763

Län Västerbotten - 24

Kommun Nordmaling - 2401


Påverkan som åtgärd riktas mot**Påverkan ytvatten**

Diffusa källor - Transport och infrastruktur

Miljöproblem som åtgärd riktas mot**Miljöproblem ytvatten**

Förurning

Åtgärdskostnader**Fasta kostnader/intäkter**

| Fält | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Värde |
|--|----------------------|--|-------|
| Investeringskostnad | | | |
| Utrednings- och administrativa kostnader | | 400 kr  | |

| Fält | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Värde |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|-----------------|
| Restvärde | | | |
| Rörliga kostnader/intäkter | | | |
| Fält | Föreg. schablonvärde | Akt. schablonvärde | Värde |
| Löpande kostnader | | 7 900 kr/år | |
| Löpande intäkter | | | |
| Produktionsbortfall | | | |
| Total åtgärdskostnad | | | |
| Fält | Föreg. schablonvärde (diskonterat) | Akt. schablonvärde (diskonterat) | Angiven kostnad |
| Total åtgärdskostnad | | 8 300 kr | 8 500 kr |
| Total årskostnad | | 8 300 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: 2. Bottenhavet - SE2
 Myndighet: 1. Bottenviken - SE1
 Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
 Åtgärdsområde: Södra Västerbottens VRO Bottenhavsdelen - AREA00892
 Delområde/Ansvarsområde: Norra Ångermanlands skogsvattendrag - AREA00276
 Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277
 Delområde/Ansvarsområde: Södra Västerbottens vattenrådsområde - AREA00412
 Huvudavrinningsområde: Leduån - SE31000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Sågsjön - SE707226-167109
 Län: Västerbotten - 24
 Kommun: Nordmaling - 2401

Geografier för effektplats

Land: Norge - NO
 Land: Sverige - SE
 Myndighet: 2. Bottenhavet - SE2
 Myndighet: 1. Bottenviken - SE1
 Distrikt: 2. Bottenhavet (nationell del) - SE2
 Åtgärdsområde: Södra Västerbottens VRO Bottenhavsdelen - AREA00892
 Vattenrådsområde: Södra Västerbottens vattenrådsområde - AREA00412
 Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277
 Delområde/Ansvarsområde: Norra Ångermanlands skogsvattendrag - AREA00276
 Delområde/Ansvarsområde: Södra Västerbottens vattenrådsområde - AREA00412
 Huvudavrinningsområde: Leduån - SE31000
 Delavrinningsområde: Utloppet av Harkvattnet - SE707112-167085

Vatten: Harkvattnet - WA78422763

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Nordmaling - 2401

Kontakta Webmaster VISS

E-post webmaster.viss@lansstyrelsen.se

Hemsida <http://www.viss.lansstyrelsen.se>