

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.

## Återskapa eller förbättra hydrologisk regim i Rickleån - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0394089	<b>Allmänbeskrivning</b>	Förändrad reglering krävs för att återskapa eller förbättra den hydrologiska regimen i berörda vattenförekomster.
<b>Åtgärdsfas</b>	Möjlig	<b>Åtgärdskategori</b>	Återskapa eller förbättra hydrologisk regim
<b>Extern databas</b>		<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	30 år
<b>Startår</b>		<b>Slutår</b>	
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2020-01-10 16:33	<b>Senast uppdaterad</b>	2021-02-18 07:46
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0394089">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0394089</a>		

Enhet och status			
Typ	Storlek	Enhet	
Sekundär	1	Antal	

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

VattenRickleån (Bygdeträsket - Bygdsiljum) -  
WA42615037

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

<b>Land</b>	Norge - NO Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	1. Bottenviken - SE1
<b>Distrikt</b>	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
<b>Åtgärdsområde</b>	Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503 Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Rickleån - SE24000
<b>Delavrinningsområde</b>	Namn saknas - SE714605-

<b>e</b>	172662
<b>Vatten</b>	Rickleån (Bygdeträsket - Bygdsiljum) - WA42615037
<b>Län</b>	Västerbotten - 24
<b>Kommun</b>	Skellefteå - 2482

## Effektplats

### Effektplats

VattenRickleån (Fredriksfors - Sågforsen) -  
WA37813560

VattenRickleån (Sågforsen - Bruksforsen) -  
WA12580926

VattenRickleån (Bruksforsen - mynningen i havet) -  
WA51114691

VattenRickleån (Bygdsiljum - Äglund) - WA21127153

VattenRickleån (Åselestupet - Fredriksfors) -  
WA21850894

VattenRickleån (naturfåran nedströms Äglund) -  
WA43938831

### Stödgeometrier effektplats

<b>Land</b>	Norge - NO Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	1. Bottenviken - SE1
<b>Distrikt</b>	1. Bottenviken (nationell del) - SE1
<b>Åtgärdsområde</b>	Mellanbygden med kustvatten - AREA00408
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Mellanbygden med kustvatten - AREA00408 Västerbotten - AREA00277 Södra delområdet - AREA00503
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Rickleån - SE24000
<b>Delavrinningsområde</b>	Ovan Lappsjöbäcken - SE714692-172692 Nedlagd mätstation i Rickleån nedströms Bygdsiljum - SE714528-172862 Ovan 712913-174504 - SE712940-174498 Ovan Lärjeån i Rickleåns vattendragsyta - SE713174- 174278 Ovan 713231-174270 - SE713283-174226 Namn saknas - SE714185- 770804 Namn saknas - SE714155- 770339 Ovan Lugnbäcken - SE714208- 770803

Namn saknas - SE712998-174486  
 Ovan Trybäcken - SE713030-174454  
 Mynnar i havet - SE711873-175032  
 Nedlagd mätstation i Rickleån vid Älglund krv - SE714293-172864  
 Ovan Tvårån - SE714112-172993  
 Vid mätstation Netingforsen - SE712009-175009  
 Namn saknas Rickleån nedströms Robertsfors krv - SE713113-174245  
 Nedlagd mätstation i Ricklån vid Rickleå - SE712624-174596  
 Ovan Tryssjöbäcken - SE713361-174092

**Vatten**

Rickleån (Bruksforsen - mynningen i havet) - WA51114691  
 Rickleån (Sågforsen - Bruksforsen) - WA12580926  
 Rickleån (Åselestupet - Fredriksfors) - WA21850894  
 Rickleån (Bygdsiljum - Älglund) - WA21127153  
 Rickleån (naturfåran nedströms Älglund) - WA43938831  
 Rickleån (Fredriksfors - Sågforsen) - WA37813560

**Län**

Västerbotten - 24

**Kommun**

Skellefteå - 2482  
 Robertsfors - 2409

**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

Förändring av hydrologisk regim - vattenkraft

**Miljöproblem som åtgärd riktas mot****Miljöproblem ytvatten**

Flödesförändringar

**Åtgärdseffekter****Övriga effekter**

Effekt	CAS/ID	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Ökning/Minskning	Enhet	Värde
Habitat	HABITAT	Saknas	Saknas	Ökning	Hektar	

**Miljömålskoppling****Miljömål**

11. Myllrande våtmarker	Positiv
16. Ett rikt växt- och djurliv	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	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: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503

Delområde/Ansvarsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Huvudavrinningsområde: Rickleån - SE24000

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE714605-172662

Vatten: Rickleån (Bygdeträsket - Bygdsiljum) - WA42615037

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Skellefteå - 2482

### Geografier för effektplats

Land: Norge - NO

Land: Sverige - SE

Myndighet: 1. Bottenviken - SE1

Distrikt: 1. Bottenviken (nationell del) - SE1

Åtgärdsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Delområde/Ansvarsområde: Mellanbygden med kustvatten - AREA00408

Delområde/Ansvarsområde: Västerbotten - AREA00277

Delområde/Ansvarsområde: Södra delområdet - AREA00503

Huvudavrinningsområde: Rickleån - SE24000

Delavrinningsområde: Ovan Lappsjöbäcken - SE714692-172692

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation i Rickleån nedströms Bygdsiljum - SE714528-172862

Delavrinningsområde: Ovan 712913-174504 - SE712940-174498

Delavrinningsområde: Ovan Lärjeån i Rickleåns vattendragsyta - SE713174-174278

Delavrinningsområde: Ovan 713231-174270 - SE713283-174226

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE714185-770804

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE714155-770339

Delavrinningsområde: Ovan Lugnbäcken - SE714208-770803

Delavrinningsområde: Namn saknas - SE712998-174486

Delavrinningsområde: Ovan Trybäcken - SE713030-174454

Delavrinningsområde: Mynnar i havet - SE711873-175032

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation i Rickleån vid Älgglund krv - SE714293-172864

Delavrinningsområde: Ovan Tvärån - SE714112-172993

Delavrinningsområde: Vid mätstation Netingforsen - SE712009-175009

Delavrinningsområde: Namn saknas Rickleån nedströms Robertsfors krv - SE713113-174245

Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation i Rickleån vid Rickleå - SE712624-174596

Delavrinningsområde: Ovan Tryssjöbäcken - SE713361-174092

Vatten: Rickleån (Bruksforsen - mynningen i havet) - WA51114691

Vatten: Rickleån (Sågforsen - Bruksforsen) - WA12580926

Vatten: Rickleån (Åselestupet - Fredriksfors) - WA21850894

Vatten: Rickleån (Bygdsiljum - Älgglund) - WA21127153

Vatten: Rickleån (naturfåran nedströms Älgglund) - WA43938831

Vatten: Rickleån (Fredriksfors - Sågforsen) - WA37813560

Län: Västerbotten - 24

Kommun: Skellefteå - 2482

Kommun: Robertsfors - 2409

**Kontakta Länsstyrelsen i Västerbottens län**

**E-post** [AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se](mailto:AC-DL-bersek@lansstyrelsen.se)

**Hemsida**