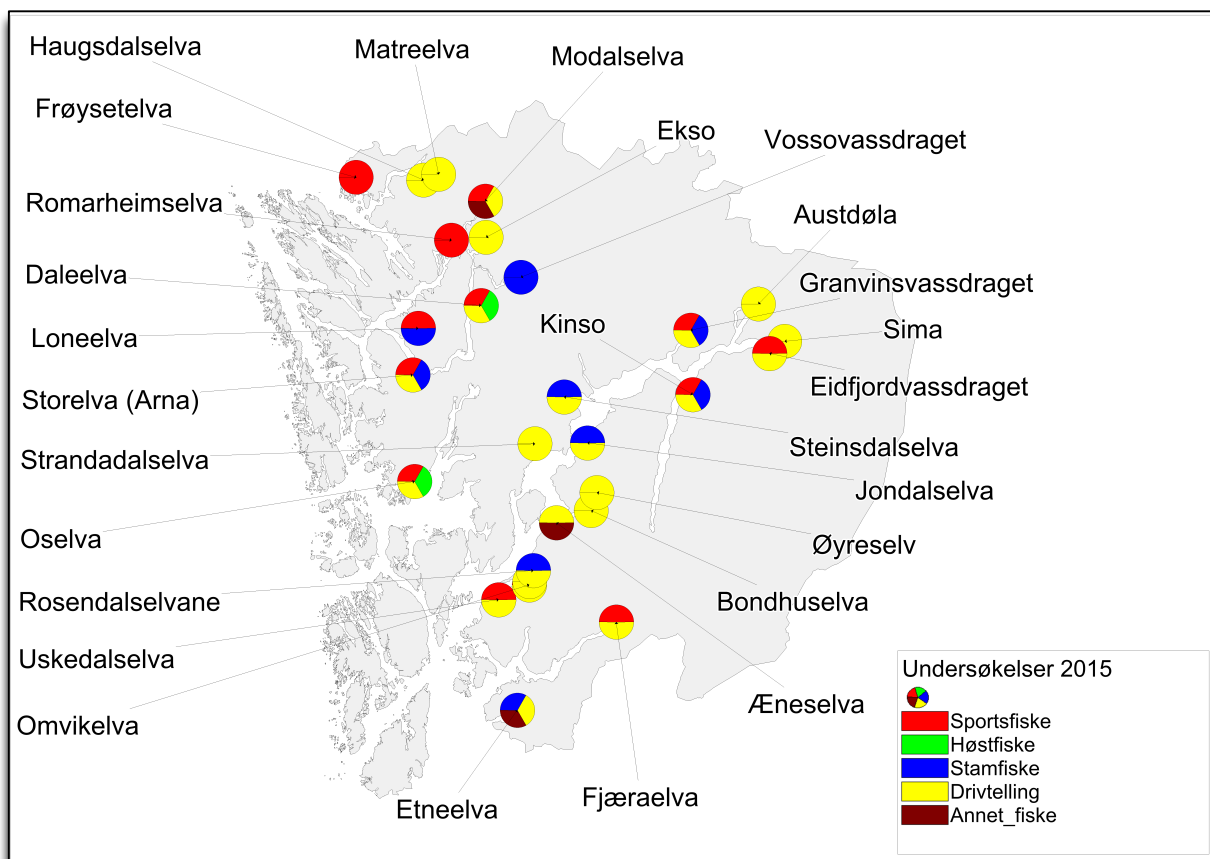


Hordaland



Vassdragsvise grunnlagsdata

I vedleggsrapportene presenterer vi det komplette datamaterialet som er brukt for vurderingen av innslaget rømt oppdrettslaks i vassdragene. Vi presenterer her resultatet av ulike undersøkelser både grafisk og i tabellform, med vurdering av kvaliteten til de ulike undersøkelsene. Vi har også inkludert beskrivelse av vassdrag hvor vi vurderer datagrunnlaget til å være for begrenset til å klassifisere innslaget rømt laks. Disse vassdragene er dermed ikke inkludert i analysene presentert i hovedrapporten.

De vassdragsvise rapportene åpner med en grafisk framstilling av resultatene.

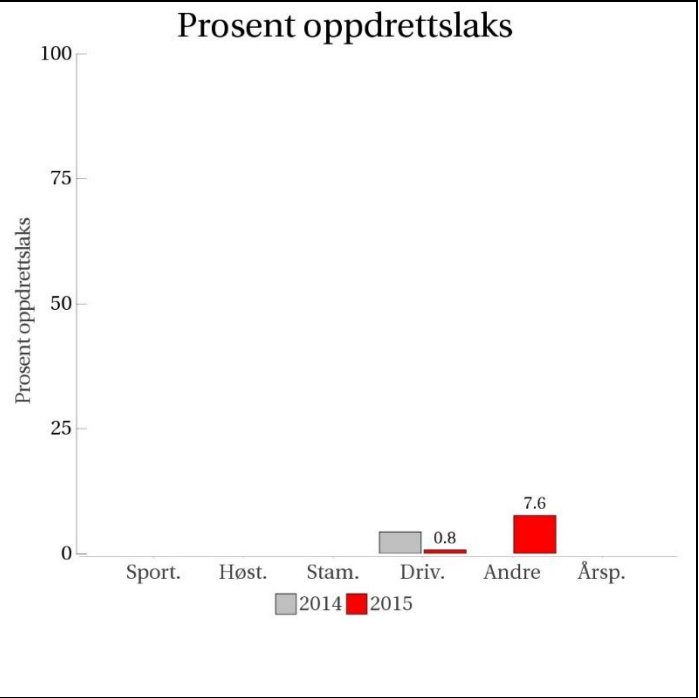
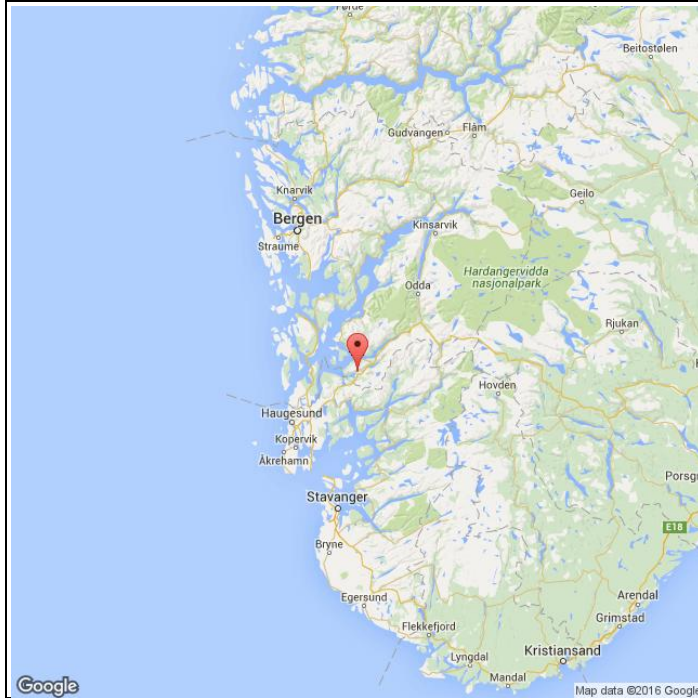
Figuren øverst til høyre viser oppsummering av prosent oppdrettslaks i forhold til total mengde laks analysert for de forskjellige metodene i vassdraget. Årsprosent blir beregnet ut fra andel rømt oppdrettslaks i sportsfiske og/eller høstfiske, og blir eventuelt supplert med data fra stamfisket. I sistnevnte tilfelle framgår det av fotnote. ID-nummer på vassdraget (NVE-nummer) blir oppgitt i tillegg til navn på vassdraget. I øverste venstre hjørne blir vår klassifisering av vassdraget, med tanke på innslag av rømt oppdrettslaks gitt med fargekoder og tekst, samt en kort begrunnelse for klassifiseringen. De fire neste figurene viser antall laks i de ulike kategoriene (Oppdrett, Utsatt/oppdrett, etc.) fanget i hver sone i vassdraget og per prøvetype, samt en vurdering av kvaliteten på datamaterialet. Dersom det ikke står sonenummer under en søyle, betyr det at sonetilhørighet er ukjent, dvs. fangststed er ikke oppgitt for disse individene. Etter figursiden som presenterer hvert vassdrag blir vassdraget beskrevet nærmere i form av en tabell med basisinformasjon om vassdraget og deretter et kart over de ulike sonene fangsten er tatt i. I elver hvor det ikke er definerert soner viser kartet lakseførende strekning. Deretter blir de ulike fiskeriene beskrevet og kvaliteten på datamaterialet vurdert, etterfulgt av tabeller med resultat fra de ulike fiskeriene, og opplysninger om uttak av rømt oppdrettslaks fra vassdraget. Kvalitet/omfang av datamaterialet (Datakvalitet) for de ulike prøvetypene blir gitt på en skala fra 1 til 4 (1=svært god, 2=god, 3=moderat og 4=dårlig). Prøver med datakvalitet=4 blir vist her, men er ikke benyttet i videre analyser. Den totale datakvaliteten bygger igjen på en rekke underkriterier. Hver av disse får også en kvalitetsvurdering fra 1-4 og gir grunnlag for den omforente vurdering av kvalitet/dataomfang for vassdraget totalt sett som blir presentert i rapporten.

Underkriteriene vi har brukt er:

- Fordeling av prøvene på soner (gjelder drivtelling, høstfiske og stamfiske)
- Størrelse på prøvematerialet (N: 1= 100+, 2= 50-99, 3= 20-49, 4=<20)
- Sortert eller usortert materiale (gjelder stamfiske; kvalitet=1 eller 2 tilsier at prøvene kan inngå i beregning av årsprosent, som høstfiske)
- Andel av fangsten i sportsfisket som er avlivet (ikke gjenutsatt) (% avlivet: 1= > 90 %, 2= 70-89%, 3: 50-69%, 4= <50 %)
- Andel av den avlivede fangsten som er undersøkt (lest skjell) (% av avlivet: 1= over 50 %, 2= 20-49%, 3= 5-19%, 4= < 5%)

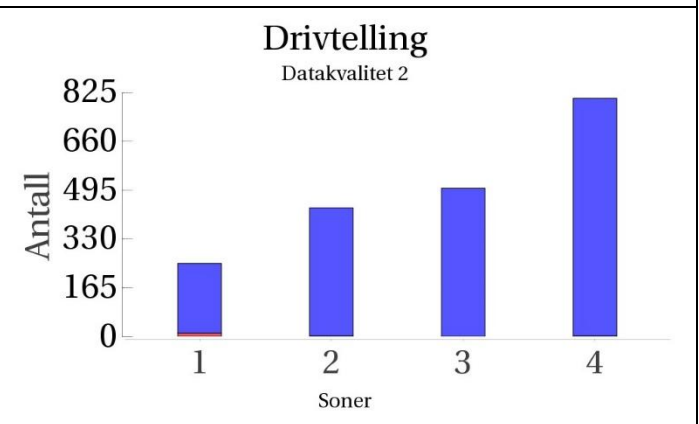
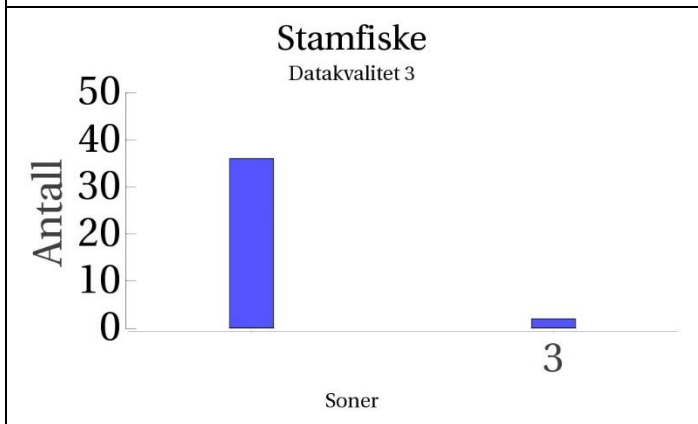
041.Z Etneelva

	Innslag/begrunnelse: 2, middels	Rømt laks sorteres ut i fiskefelle. Høyt innslag av rømt oppdrettslaks i uttaksfisket nedenfor felle. Etneelva stengt for sportsfiske i 2015.
--	------------------------------------	---



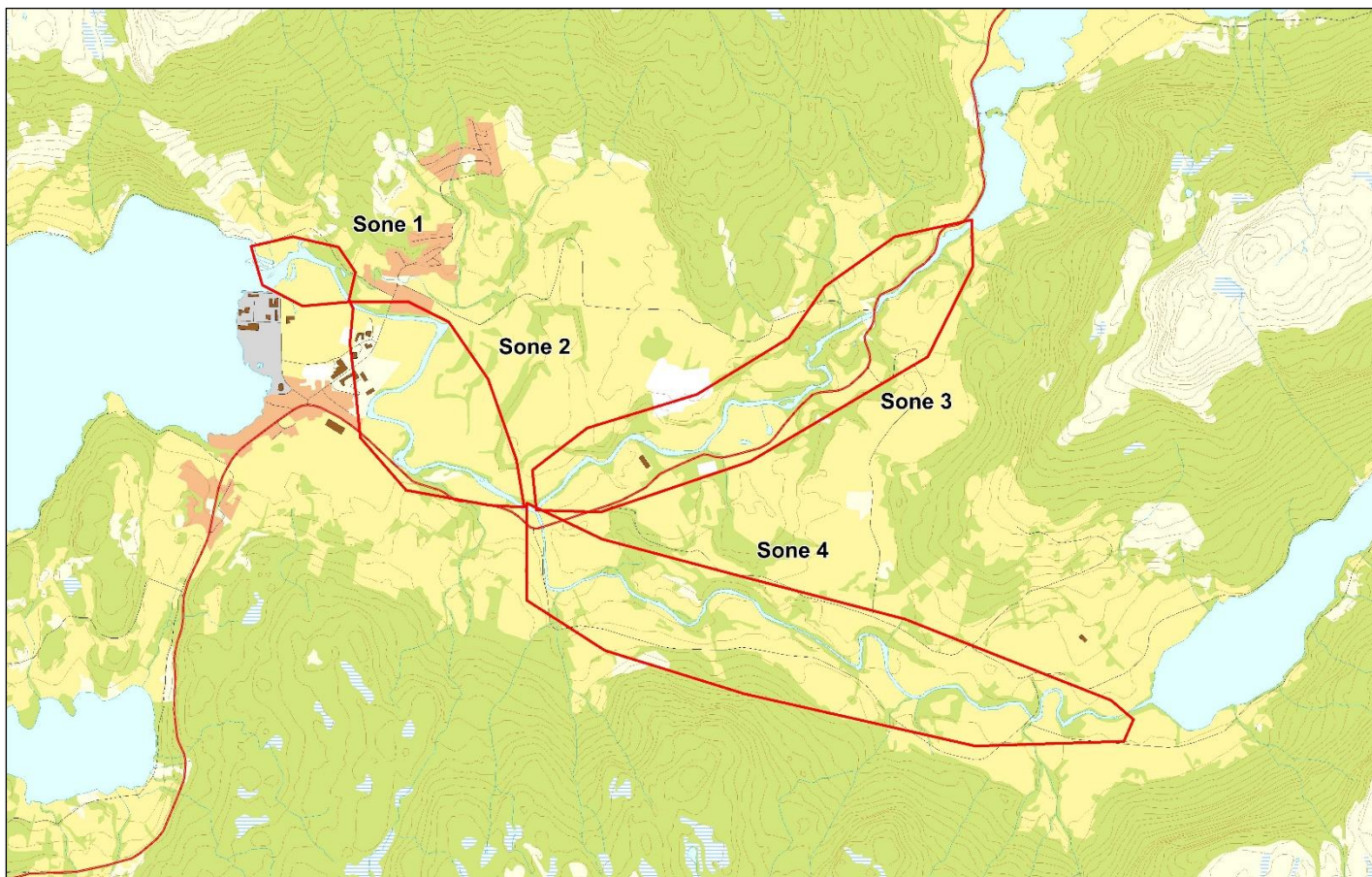
Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Etne
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	1025



Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	24.10 - 04.11
Samarbeidspartner	Etne JFF
Sortert materiale	Ja, oppdrett sortert ut i felle.
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Oppdrett sortert ut lenger ned i vassdrag via felle. Stamfisket foregår derfor på sortert materialet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
3	0	0	0	0	0	2	2	0
Ukjent	0	0	0	0	0	36	36	0
Total	0	0	0	0	0	38	38	0

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Ok observasjonsforhold, men stedvis høy fisketetthet som kan medføre underestimering av total og utfordrende å identifisere oppdrettslaks.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	13.10	236	11	247	4.5
2	13.10	433	2	435	0.5
3	13.10	501	0	501	0
4	13.10	803	2	805	0.2
Total		1973	15	1988	0.8

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Etne elveeigarlag
Redskap	Stang
Skjellkontroll	Nei
Referanse	
Dato fra	31.10
Dato til	
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	45
Antall tatt ut totalt	45
Kommentar	Fra fangstrappport fra Fylkesmannen i Hordaland er oppgitt en fangst på 45 oppdrettslaks og 1 regnbueørret ved uttaksfiske lokalt fiskefella i Etneelva (sone 1). Skjellprøver er tatt men foreligger ikke ved rapportering.

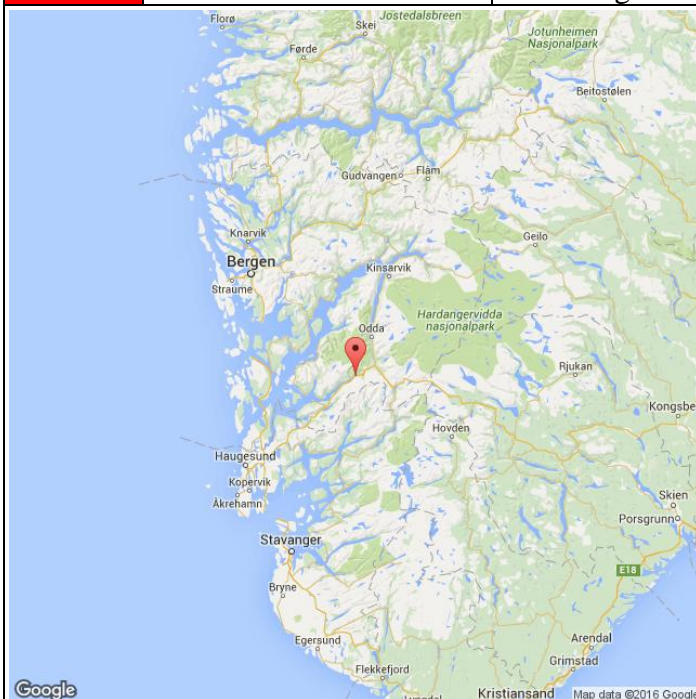
Utført av	Havforskningsinstituttet
Redskap	Felle
Skjellkontroll	Ja
Referanse	
Dato fra	14.4
Dato til	04.11
Antall tatt ut totalt	182
Kommentar	182 oppdrettslaks avlivet i fiskefella. Fanget totalt 2385 laks i fiskefella.

042.3Z Fjæraelva

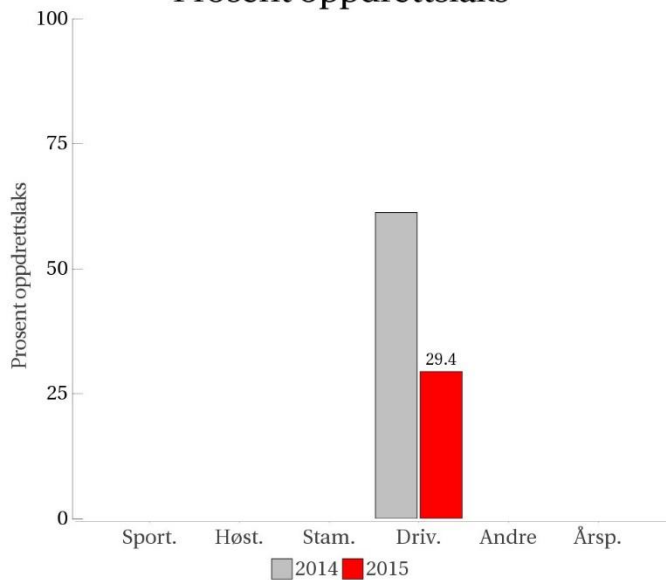
Innslag/begrunnelse:

3, høyt

Villaksen er fredet i elva. Høyt innslag av rømt oppdrettslaks i drivtelling. Uttak av rømt laks foretatt etter drivtelling. Ny drivtelling etter uttak viste svært lavt innslag rømt laks.

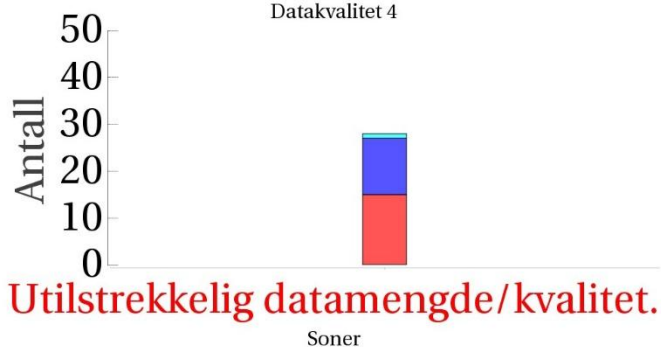


Prosent oppdrettslaks



Sportsfiske

Datakvalitet 4

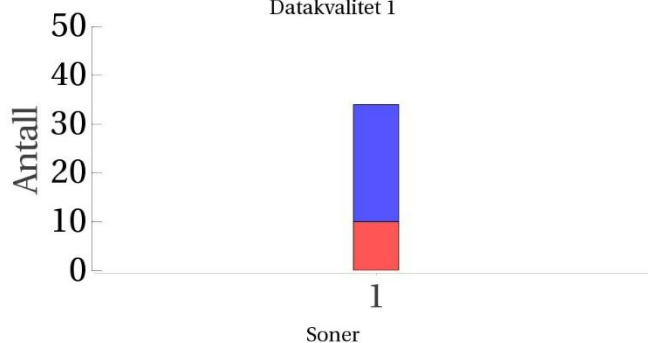


Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)

Drivtelling

Datakvalitet 1



Utløpskommune	Etne
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	1.1
Reguleringer	
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	120
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	38



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Villaksen fredet, fisketid gjelder sjøaure. Oppdrettslaks kan fanges og avlives.
Fangst sportsfiske (antall) 2015	120
% avlivet	30.9
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Villaksen fredet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	15	0	0	1	0	12	28	53.6
Total	15	0	0	1	0	12	28	53.6

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	Hele anadrom
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	Gode observasjonsforhold, lav vannføring, noe i forkant av gyting.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	26.9	24	10	34	29.4
Total		24	10	34	29.4

Uttak av rømt oppdrettslaks

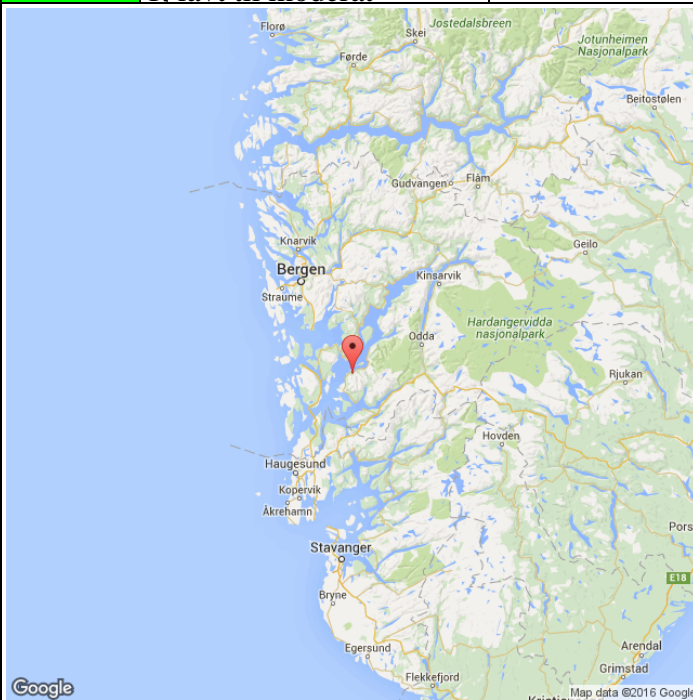
Utført av	Uni Research/lokalt
Redskap	Harpun/stang
Skjellkontroll	Delvis
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	21.9
Dato til	30.11
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	2
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	12
Antall tatt ut totalt	14
Kommentar	Totalt 14 rømt oppdrettslaks og 3 regnbueaure tatt ut etter ordinær sesong, hvorav 7 i utfiskingsprosjekt av Uni Research og 7 ved lokalt stangfiske og rapportert til Fylkesmannen i Hordaland. Skjellprøver er tatt men foreligger foreløpig kun fra uttak av Uni Research. Samlet har uttaket sannsynligvis resultert i at innslaget av rømt oppdrettslaks ble redusert til lavt ved gyting.

045.2Z Uskedalselva

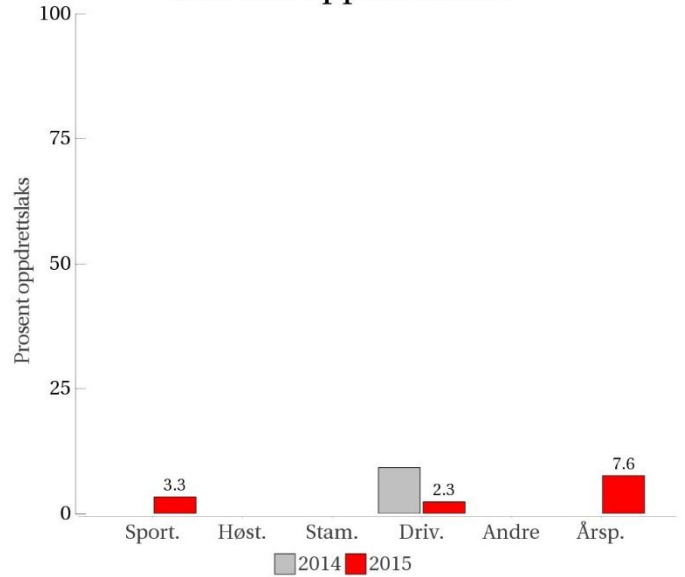
Innslag/begrunnelse:

1. lavt til moderat

Lavt antall prøver fra sportsfisket, middels andel av fangst, usikker representativitet. Drivtelling av høy kvalitet.

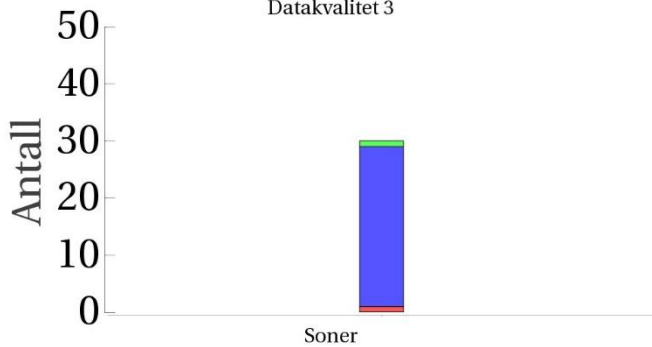


Prosent oppdrettslaks



Sportsfiske

Datakvalitet 3

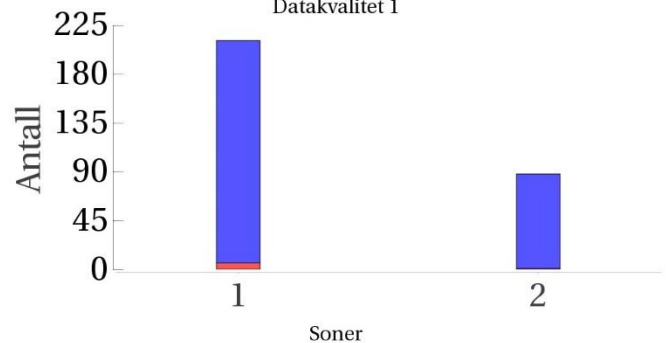


Høstfiske
(ingen data)

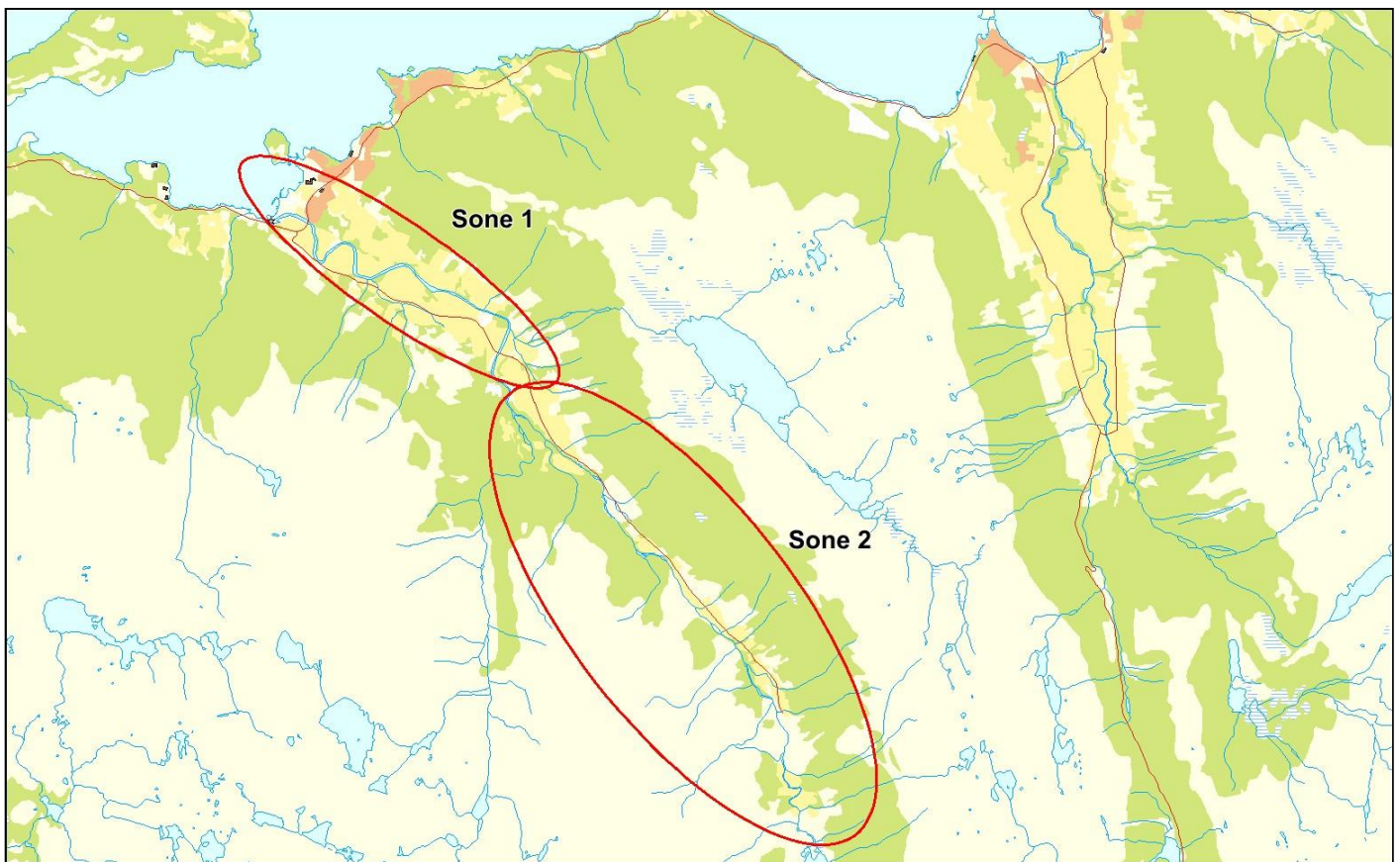
Stamfiske
(ingen data)

Drivtelling

Datakvalitet 1



Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Nei
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	133
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.6 - 15.9
Fangstbegrensning	Ingen
Fangst sportsfiske (antall) 2015	133
% avlivet	61.8
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Middels antall prøver, middels andel av fangst, relativt mye gjenutsetting, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	1	0	1	0	0	28	30	3.3
Total	1	0	1	0	0	28	30	3.3

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	Fra Fjellandsbøvatn til sjø, ikke Børsdalselva.
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	Gode observasjonsforhold, lav vannføring, noe i forkant av gyting.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

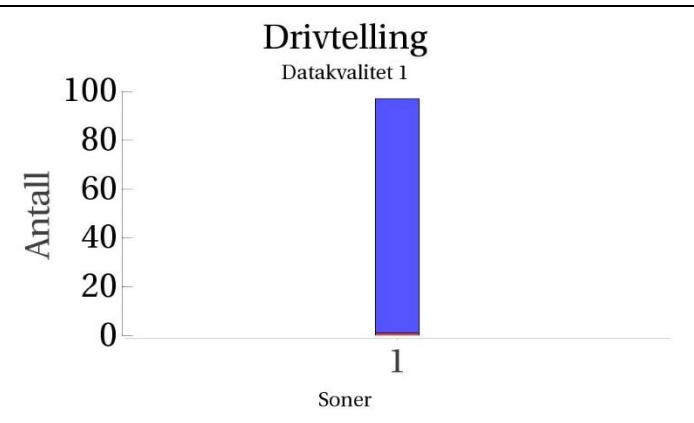
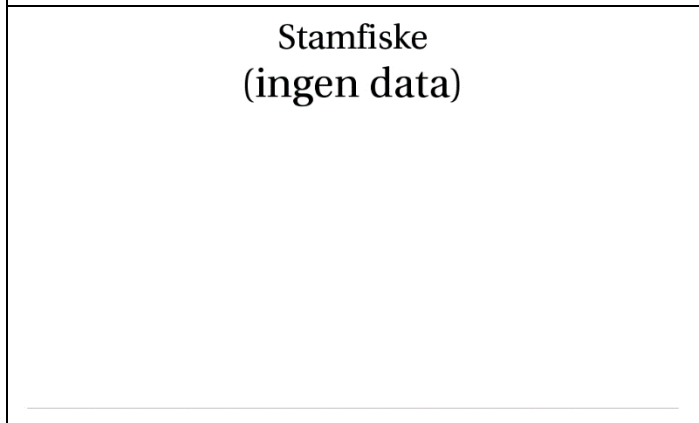
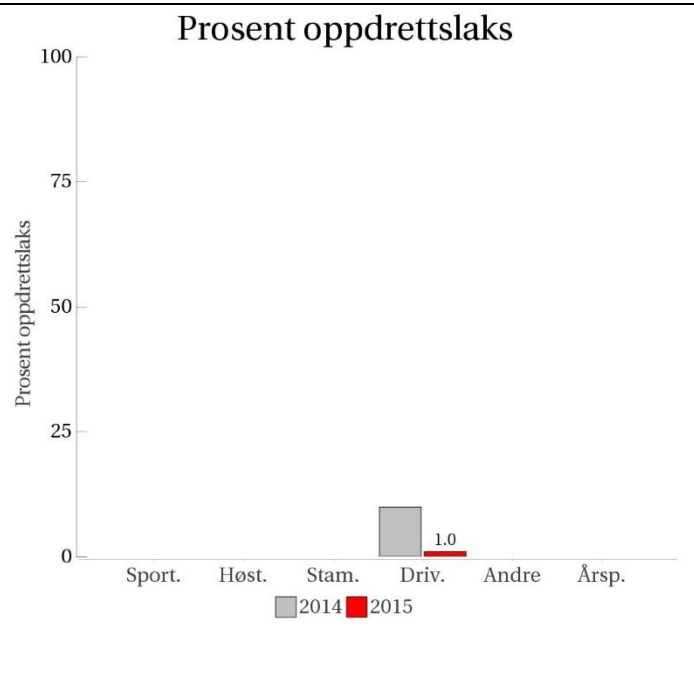
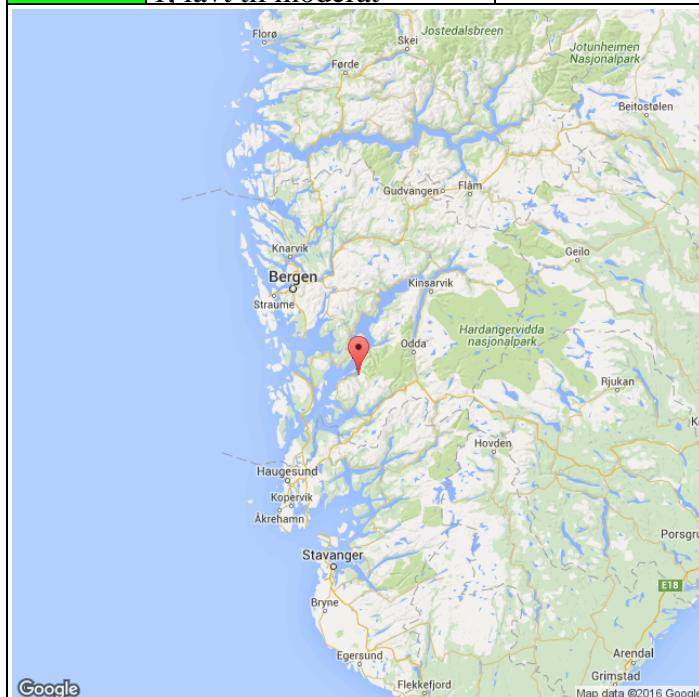
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	06.10	205	6	211	2.8
2	06.10	87	1	88	1.1
Total		292	7	299	2.3

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	10.7
Dato til	06.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	3
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	3
Antall tatt ut totalt	6
Kommentar	

045.31Z Omvikelva

	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	Drivtelling av høy kvalitet. Ikke datagrunnlag for å vurdere sportsfisket.
--	--	--



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Nei
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	49
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Ingen
Fangst sportsfiske (antall) 2015	49
% avlivet	75
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Få prøver, lav andel av fangst, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	0	0	0	0	0	3	3	0
Total	0	0	0	0	0	3	3	0

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	Fra bro ved Landa til sjø
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	Gode observasjonsforhold, lav vannføring, noe i forkant av gyting.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	06.10	96	1	97	1
Total		96	1	97	1

Uttak av rømt oppdrettslaks

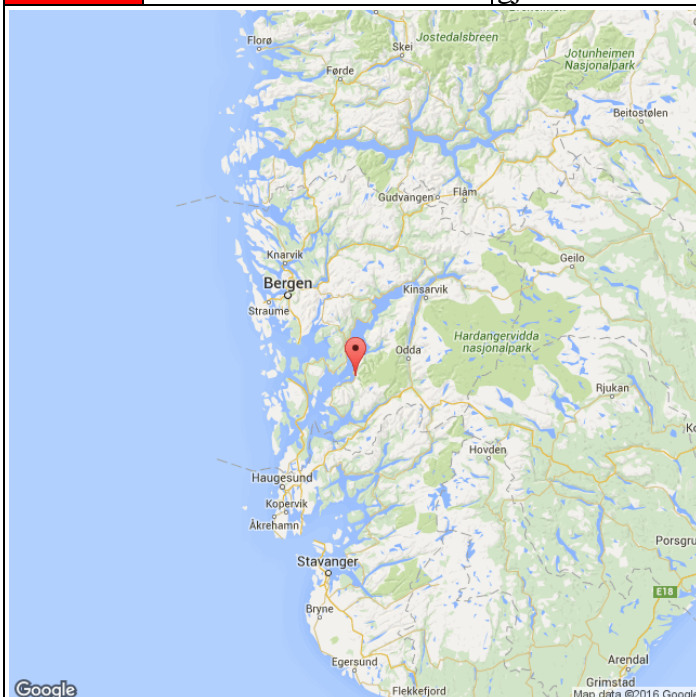
Ukjent

045.4Z Rosendalselvane

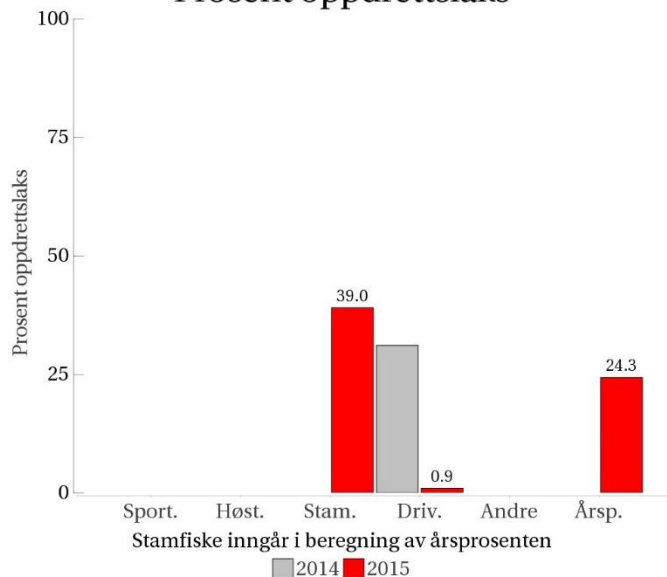
Innslag/begrunnelse:

3, høyt

Middels antall prøver fra stamfisket, god fordeling. Drivtelling foretatt etter at rømt oppdrettslaks er fjernet fra bestanden gjennom uttaksfiske og stamfiske. Villaksen er fredet.



Prosent oppdrettslaks

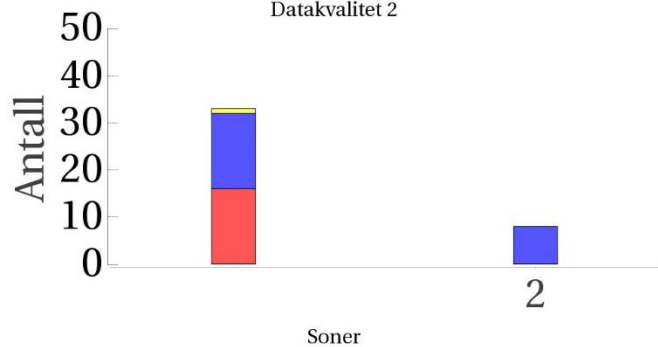


Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

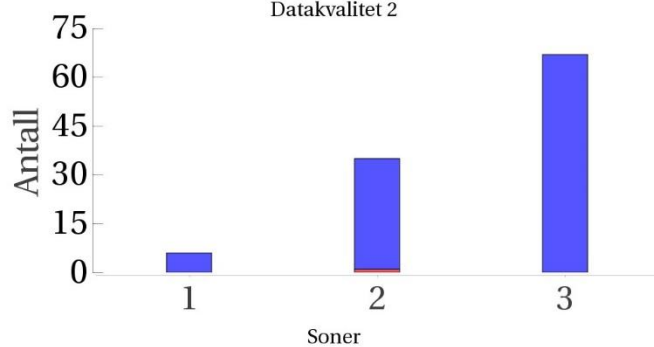
Stamfiske

Datakvalitet 2



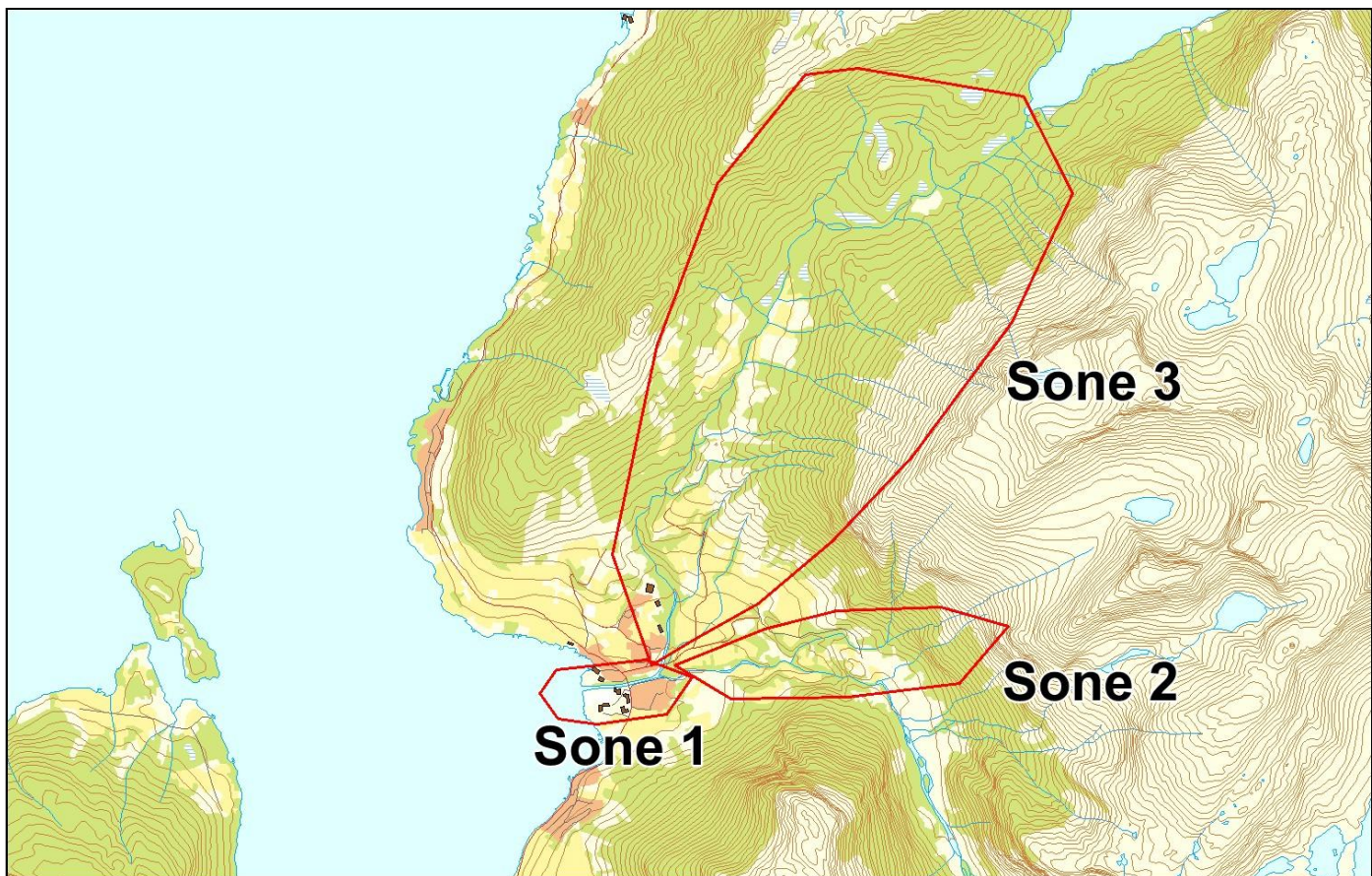
Drivtelling

Datakvalitet 2



Oppdrett Vill Utsatt/oppdrett Usikker Utsatt Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	2.7
Reguleringer	
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	99



Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet (Rådgivende Biologer AS)
Fisketid	27.9 - 16.11
Samarbeidspartner	Genbankprosjektet
Sortert materiale	Nei
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Bra antall prøver, fordelt fra vassdraget.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
2	0	0	0	0	0	8	8	0
Ukjent	16	0	0	0	1	16	33	48.5
Total	16	0	0	0	1	24	41	39

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Ok observasjonforhold, men telling utført like etter stamfiske med strøm, kan ha påvirket fiskens atferd.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	10.10	6	0	6	0
2	10.10	34	1	35	2.9
3	10.10	67	0	67	0
Total		107	1	108	0.9

Uttak av rømt oppdrettslaks

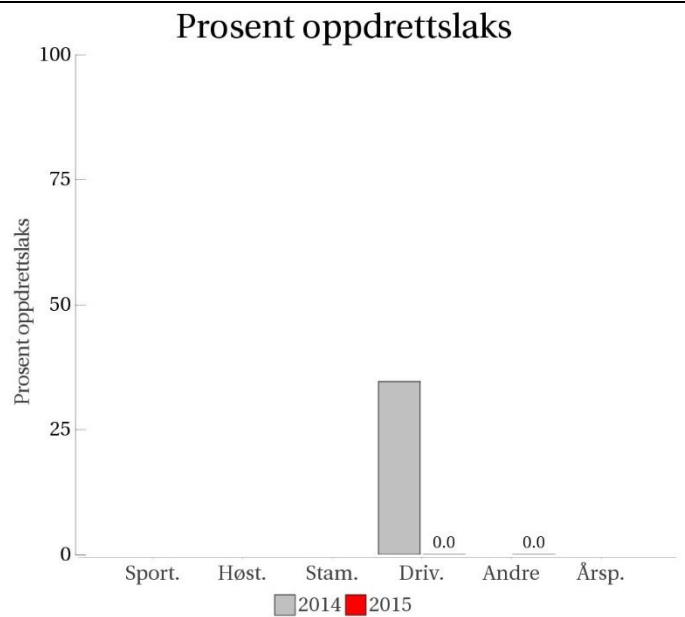
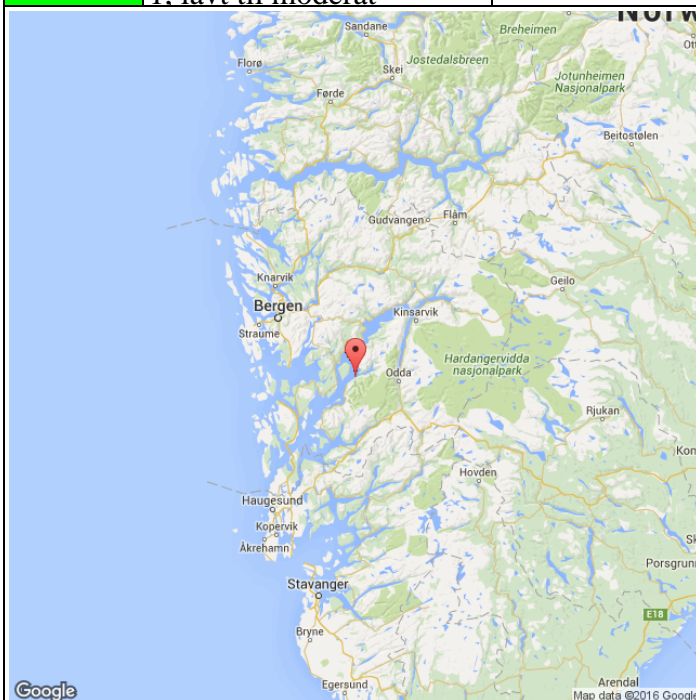
Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	22.9
Dato til	03.11
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	5
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	4
Antall tatt ut totalt	9
Kommentar	I tillegg har det vært utført utfiskingsaktivitet lokalt som inngår i stamfiske. Samlet har sannsynligvis uttak av rømt laks resultert i at andelen er redusert fra høy til lav-moderat ved gyting.

046.1Z Æneselva

Innslag/begrunnelse:

Drivtelling av god kvalitet fra liten bestand.

1. lavt til moderat



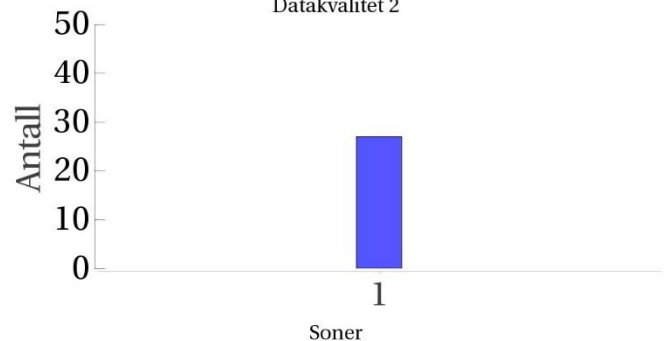
Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)

Drivtelling

Datakvalitet 2



Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	40
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Gode observasjonsforhold, lav vannføring, noe i forkant av gyting

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettlaks i de ulike sonene.

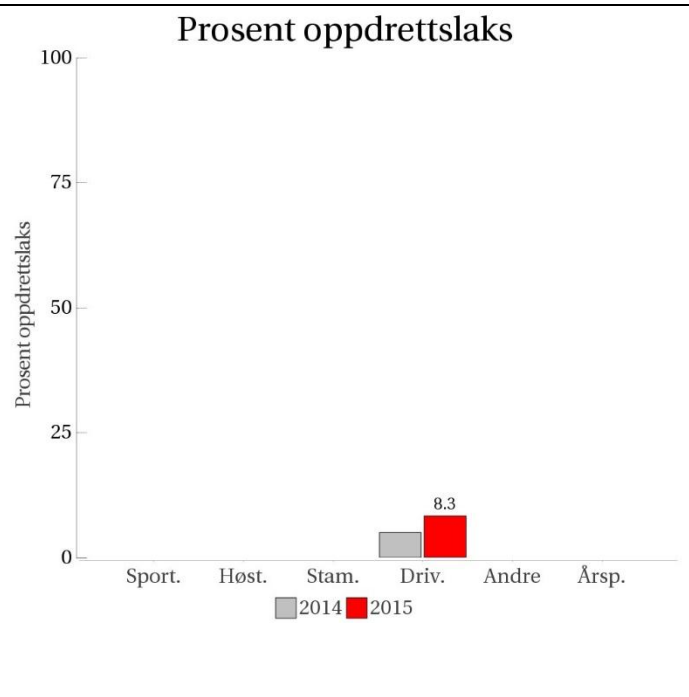
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettlaks
1	08.10	27	0	27	0
Total		27	0	27	0

Uttak av rømt oppdrettlaks

Ukjent

046.3Z Bondhuselva

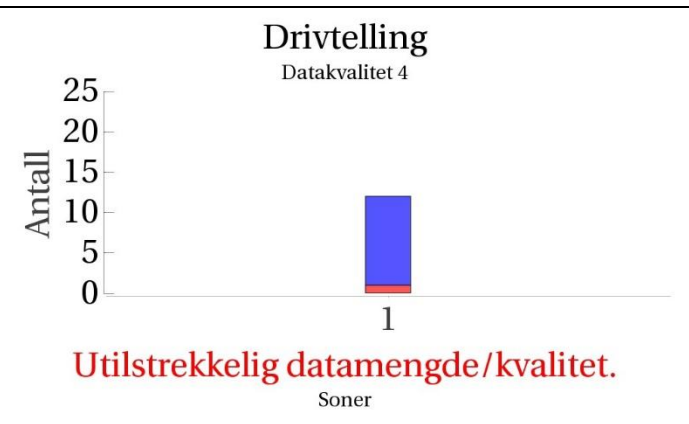
Innslag/begrunnelse: 0. ikke vurdert	Ikke tiltrekkelig datamateriale for vurdering.
--	--



Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Ja
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	11
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Begrenset sikt, men likevel tilstrekkelig til å kontrollere elveprofilen. Totalkvalitet satt til 4 pga. N<20.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

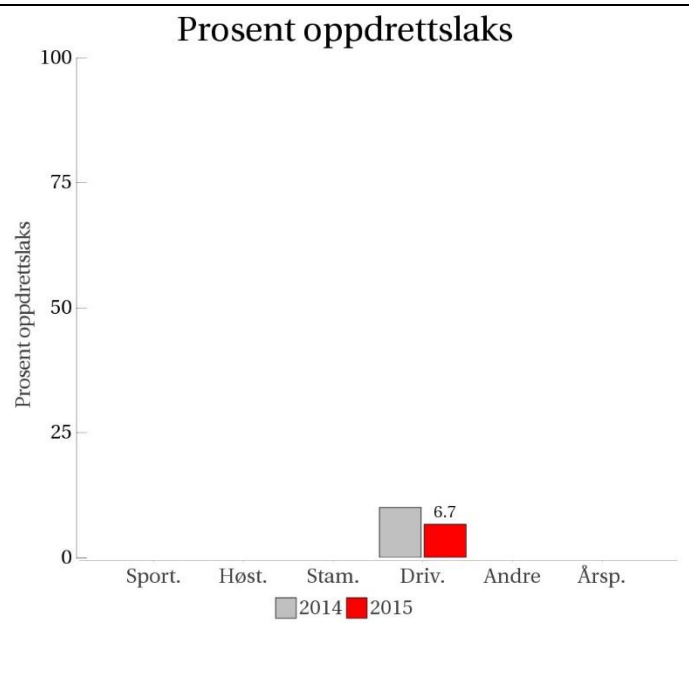
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	08.10	11	1	12	8.3
Total		11	1	12	8.3

Uttak av rømt oppdrettslaks

Ukjent

046.4Z Øyreselv

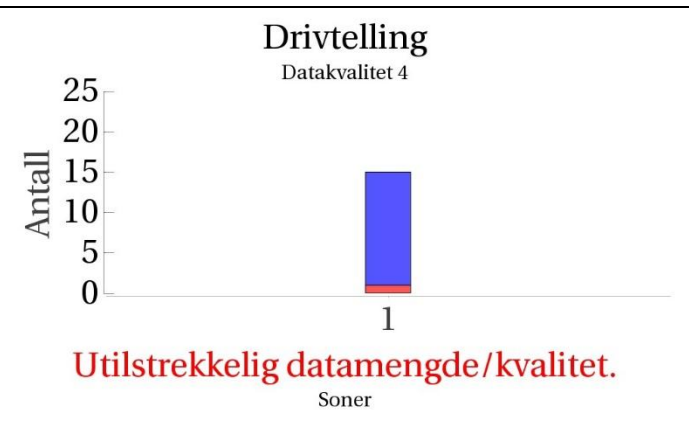
	Innslag/begrunnelse: 2. middels	Drivtelling av god kvalitet fra liten bestand.
--	---	--



Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)



- Oppdrett
- Vill
- Utsatt/oppdrett
- Usikker
- Utsatt
- Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvinnherad
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Ja
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Enkelte partier med mye stryk/hvitskum. Totalkvalitet satt til 4 pga. N<20.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettlaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettlaks
1	09.10	14	1	15	6.7
Total		14	1	15	6.7

Uttak av rømt oppdrettlaks

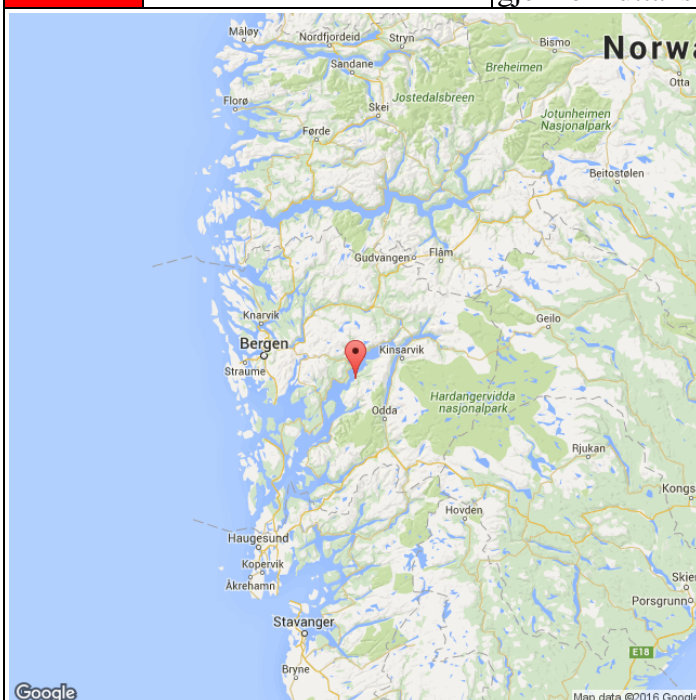
Ukjent

047.2Z Jondalselva

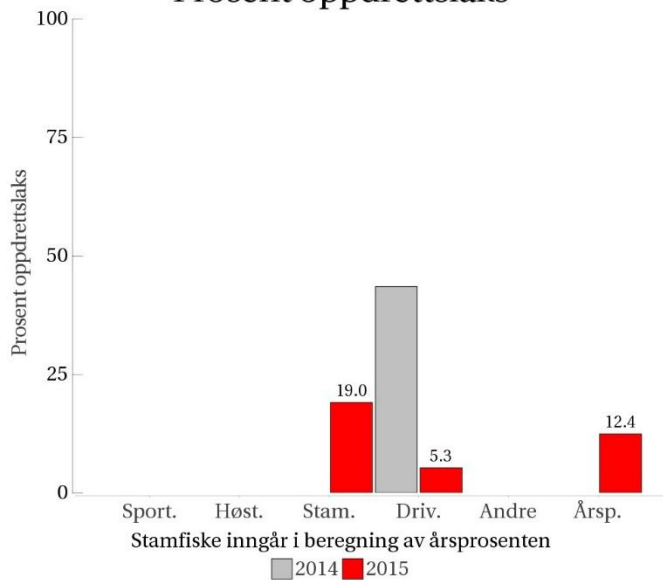
Innslag/begrunnelse:

3, høyt

Få prøver fra stamfiske i svært liten laksebestand. Drivtelling foretatt etter at rømt oppdrettslaks er fjernet fra bestanden gjennom uttaksfiske og stamfiske. Villaksen er fredet.



Prosent oppdrettslaks

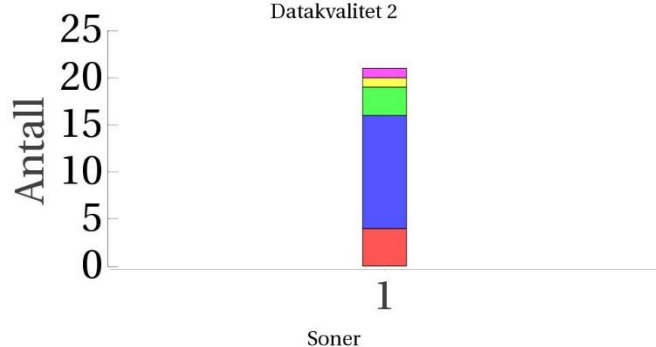


Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

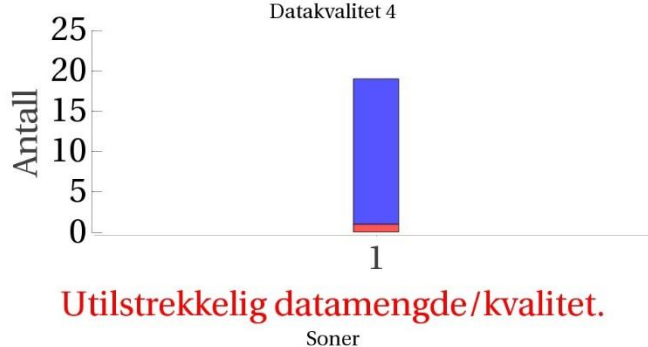
Stamfiske

Datakvalitet 2



Drivtelling

Datakvalitet 4



Utløpskommune	Jondal
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	1
Reguleringer	Ja
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	54

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	30.9 - 19.10
Samarbeidspartner	Genbankprosjektet
Sortert materiale	Nei
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Bra prøveantall fra lite vassdrag, sikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	4	1	3	0	1	12	21	19
Total	4	1	3	0	1	12	21	19

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Svært lav vannføring. Totalkvalitet satt til 4 pga. N<20.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

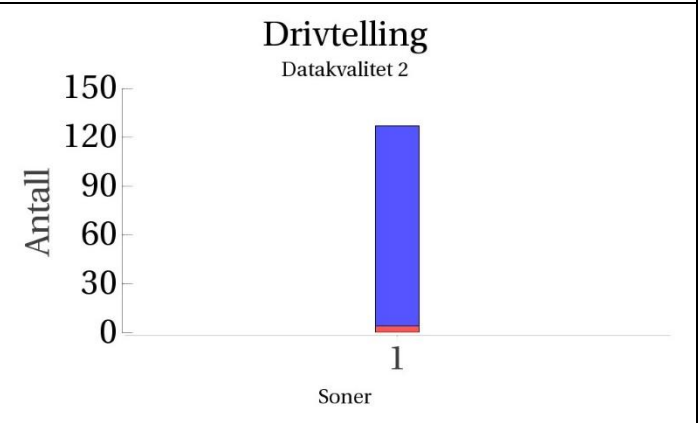
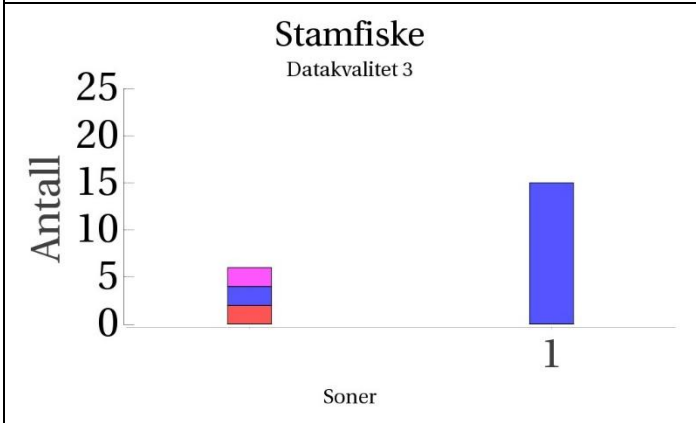
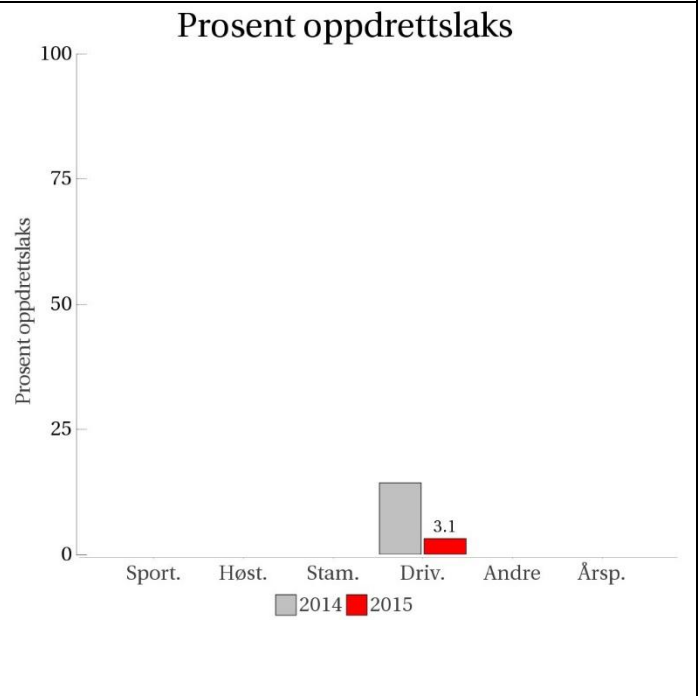
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	09.10	18	1	19	5.3
Total		18	1	19	5.3

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	09.10
Dato til	09.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	
Antall tatt ut totalt	1
Kommentar	I tillegg har det vært utført utfiskingsaktivitet lokalt som inngår i stamfiske. Samlet har sannsynligvis uttak av rømt laks resultert i at andelen er redusert fra høy til middels ved gyting.

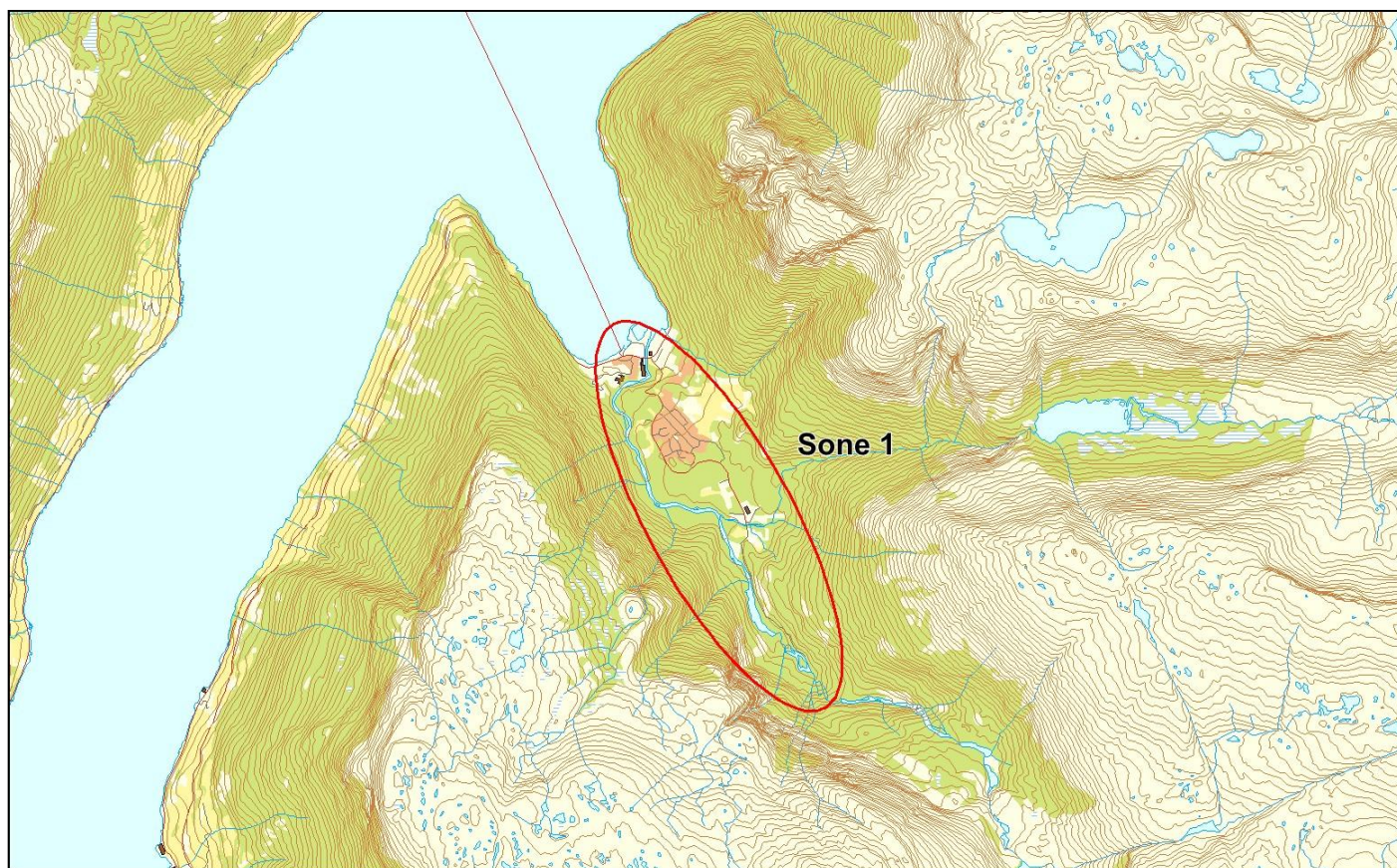
050.1Z Kinso

	Innslag/begrunnelse: 2, middels	Villaksen er fredet i elva, og det tas kun prøver av antatt rømt laks i sportsfisket. Gode observasjonsforhold for drivtelling. Uttaksfiske og stamfiske før drivtelling. Usikker representativitet i stamfisket.
--	---	---



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Ullensvang
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	4
Reguleringer	
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	24
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	126



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.7 - 31.8
Fangstbegrensning	Villaksen fredet, fisketid gjelder sjøaure. Oppdrettslaks kan fanges og avlives.
Fangst sportsfiske (antall) 2015	24
% avlivet	41.2
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Villaksen fredet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	6	0	0	0	0	4	10	60
Total	6	0	0	0	0	4	10	60

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet (Rådgivende Biologer AS)
Fisketid	09.9 - 20.10
Samarbeidspartner	Genbankprosjektet
Sortert materiale	Ja, delvis sortert. Mangler prøver av 7 antatte villaks.
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	7 laks satt tilbake uten prøver. Usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	0	0	0	0	0	15	15	0
Ukjent	2	2	0	0	0	2	6	33.3
Total	2	2	0	0	0	17	21	9.5

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Gode observasjonsforhold, men utfordrende pga. strie stryk på enkelte streknigner.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

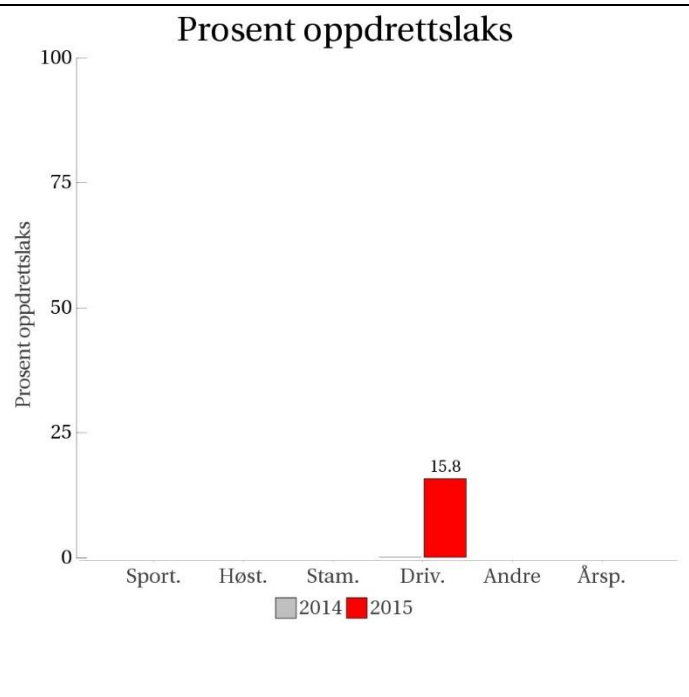
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	07.10	123	4	127	3.2
Total		123	4	127	3.1

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	
Redskap	
Skjellkontroll	
Referanse	
Dato fra	
Dato til	
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	
Antall tatt ut totalt	
Kommentar	Utfisking av rømt oppdrettslaks utført i kombinasjon med innsamling av stamfisk til genbank, og resultater er rapportert under Stamfiske.

050.4Z Sima

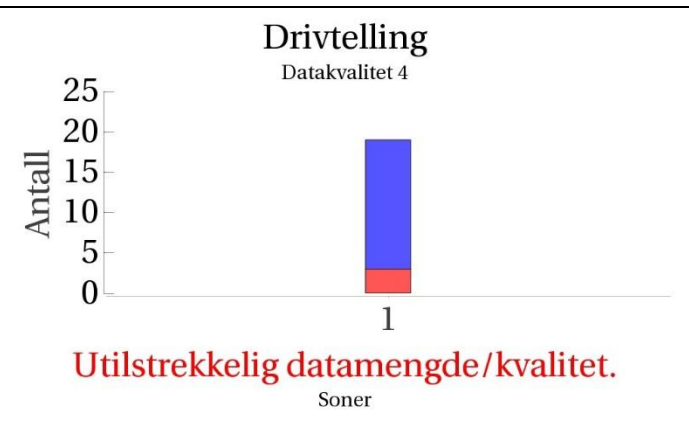
	Innslag/begrunnelse: 3. høvt	Drivtelling av høy kvalitet i liten gytebestand. Ingen egen laksebestand i følge lakseregisteret.
--	--	---



**Sportsfiske
(ingen data)**

**Høstfiske
(ingen data)**

**Stamfiske
(ingen data)**



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Eidfjord
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	12
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	God sikt og gode observasjonsforhold. Totalt kvalitet satt til 4 pga. N<20.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettlaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettlaks
1	06.10	16	3	19	15.8
Total		16	3	19	15.8

Uttak av rømt oppdrettlaks

Ukjent

050.Z Eidfjordvassdraget

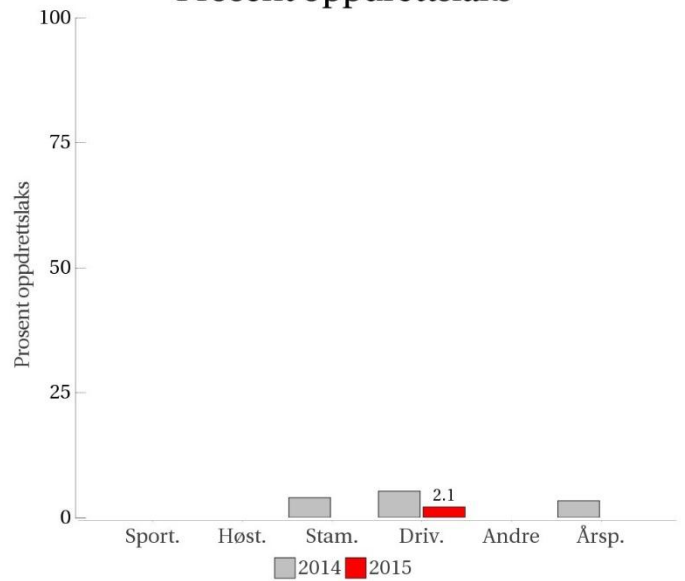
Innslag/begrunnelse:

1. lavt til moderat

Drivtelling av begrenset kvalitet, redusert sikt, stedvis høy fisketetthet. Villaksen er fredet.

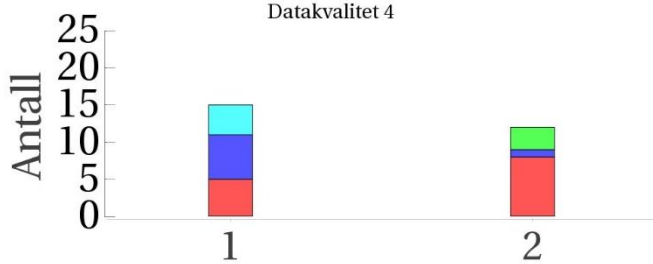


Prosent oppdrettslaks



Sportsfiske

Datakvalitet 4



Utilstrekkelig datamengde/kvalitet.

Soner

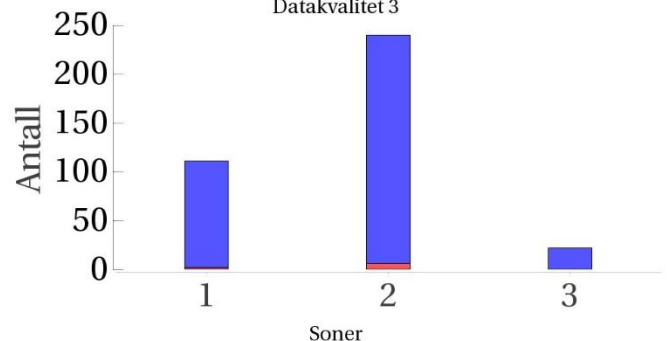
Høstfiske

(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)

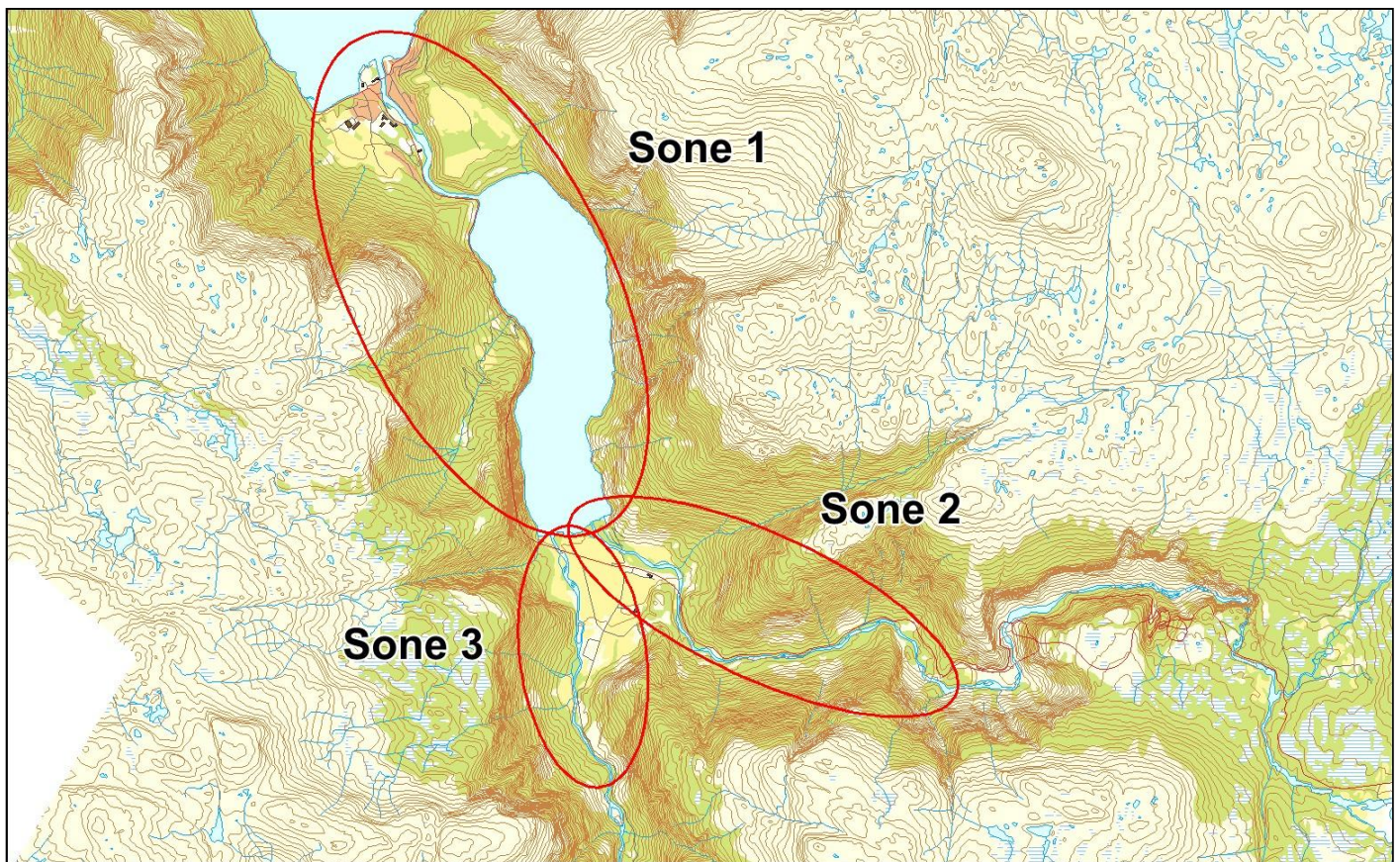
Drivtelling

Datakvalitet 3



Oppdrett Vill Utsatt/oppdrett Usikker Utsatt Vill/utsatt

Utløpskommune	Eidfjord
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	85
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	427



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	01.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Villaksen fredet, fisketid gjelder sjøaure. Oppdrettslaks kan fanges og avlives
Fangst sportsfiske (antall) 2015	85
% avlivet	25.4
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Villaksen fredet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	5	0	0	4	0	6	15	33.3
2	8	0	3	0	0	1	12	66.7
Total	13	0	3	4	0	7	27	48.1

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Begrenset sikt og stedvis høy fisketetthet som gjør det utfordrende å identifisere oppdrettlaks.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	08.10	109	2	111	1.8
2	07.10	234	6	240	2.5
3	07.10	22	0	22	0
Total		365	8	373	2.1

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	20.10
Dato til	20.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	5
Antall tatt ut totalt	5
Kommentar	Uttaksfiske foretatt i Bjørnø. F&H, særn. 2b-2016

051.1Z Austdøla

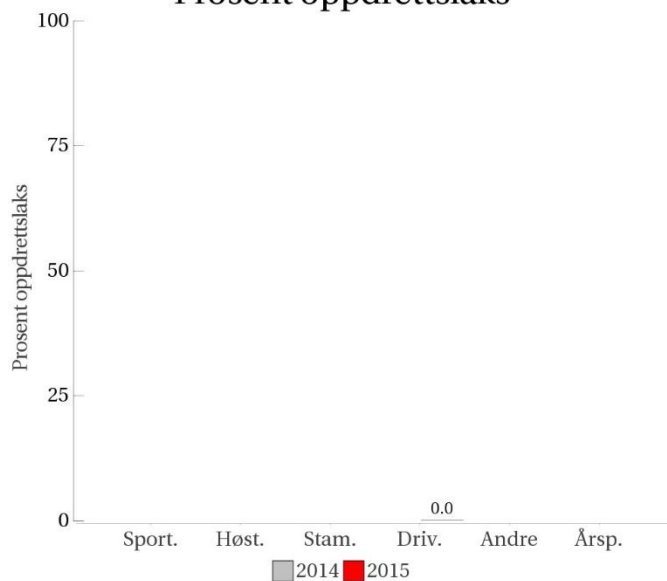
Innslag/begrunnelse:

Drivtelling av høy kvalitet. Elva har ingen egen laksebestand.

1. lavt til moderat



Prosent oppdrettslaks



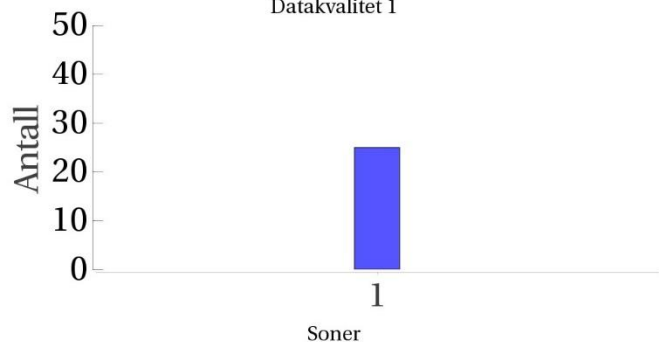
Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)

Drivtelling

Datakvalitet 1



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Ulvik
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	1.6
Reguleringer	Ja
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	7

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	Svært gode observasjonsforhold, noe i forkant av gyting.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettlaks i de ulike sonene.

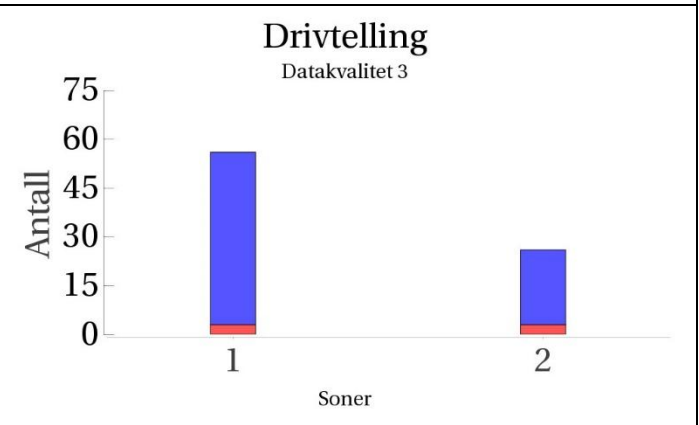
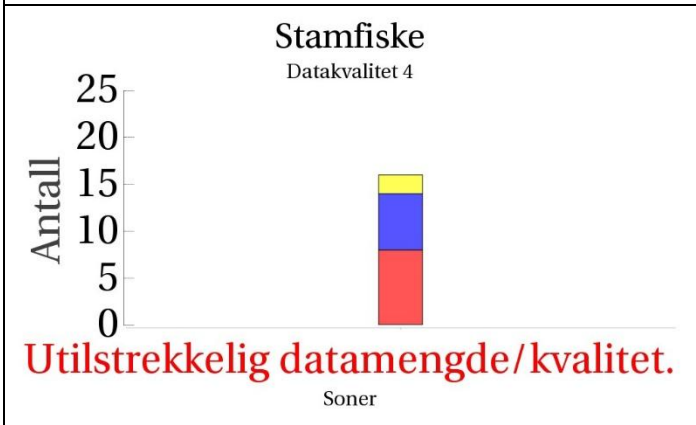
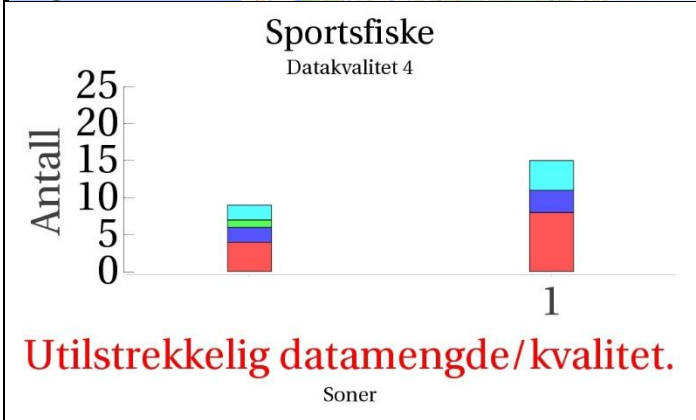
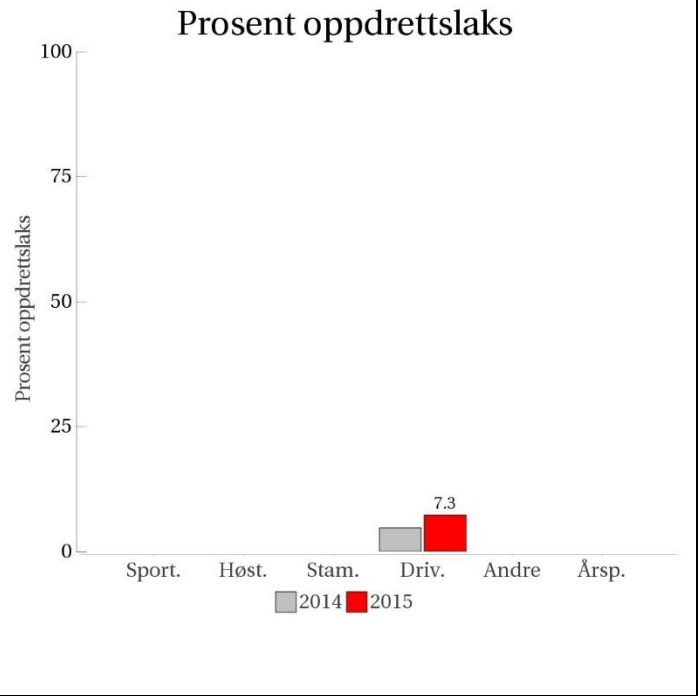
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettlaks
1	06.10	25	0	25	0
Total		25	0	25	0

Uttak av rømt oppdrettlaks

Ukjent

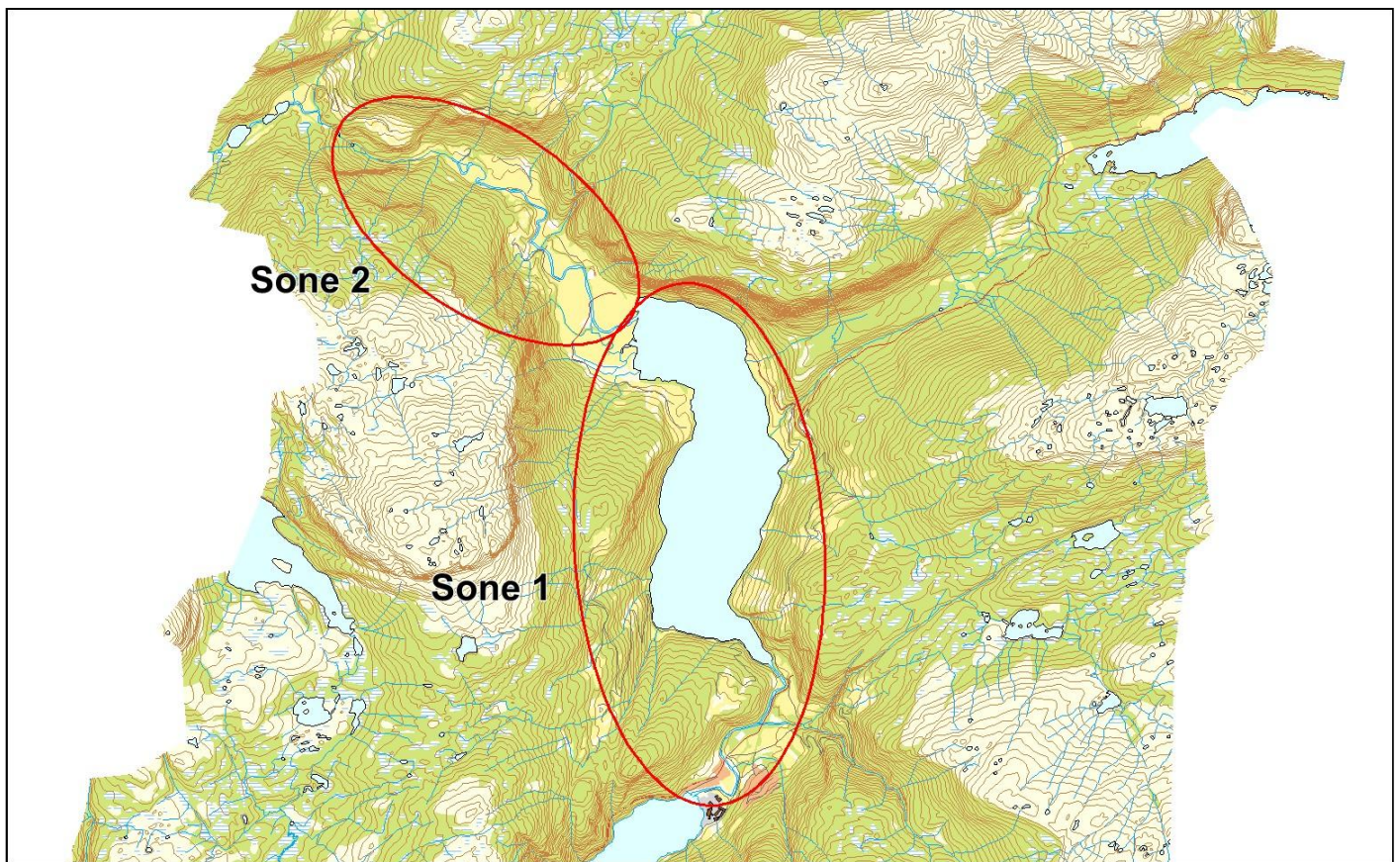
052.1Z Granvinsvassdraget

	Innslag/begrunnelse: 3, høyt	Villaksen er fredet og det tas kun prøver av antatt rømt laks i sportsfisket. Drivtelling av moderat kvalitet, etter uttak av rømt oppdrettslaks. Lite prøver i stamfisket.
--	--	---



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Granvin
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Nei
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	17
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	187



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.6 - 15.9
Fangstbegrensning	Villaksen fredet, fisketid gjelder sjøaure. Oppdrettslaks kan fanges og avlives
Fangst sportsfiske (antall) 2015	17
% avlivet	0
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Villaksen fredet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	8	0	0	4	0	3	15	53.3
Ukjent	4	0	1	2	0	2	9	44.4
Total	12	0	1	6	0	5	24	50

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet (Rådgivende Biologer AS)
Fisketid	01.7 - 01.11
Samarbeidspartner	Genbankprosjektet
Sortert materiale	Nei
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	For få prøver.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	8	0	0	0	2	6	16	50
Total	8	0	0	0	2	6	16	50

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Gjennomført noe tidlig, fisk kan ha stått i innsjø.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	07.10	53	3	56	5.4
2	07.10	23	3	26	11.5
Total		76	6	82	7.3

Uttak av rømt oppdrettslaks

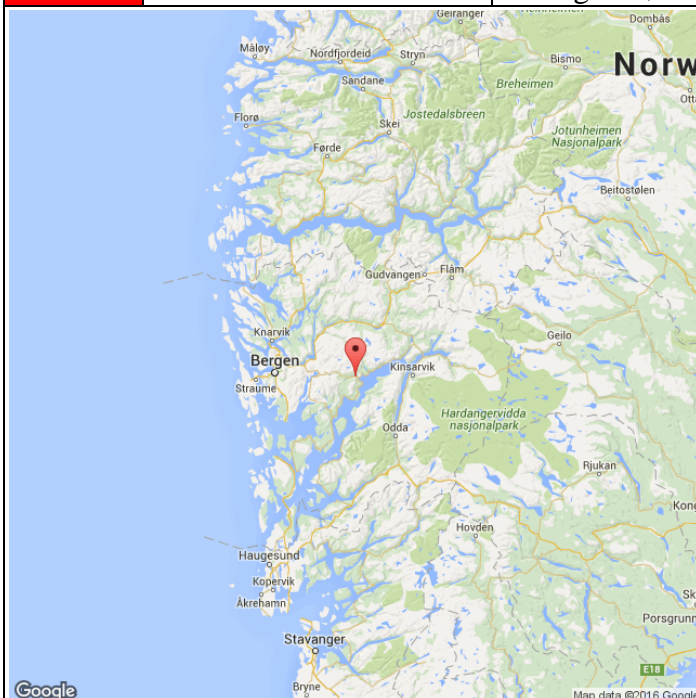
Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	07.10
Dato til	07.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	5
Antall tatt ut totalt	5
Kommentar	I tillegg har det vært utført utfiskingsaktivitet lokalt som inngår i stamfiske. Samlet har sannsynligvis uttak av rømt laks resultert i at andelen er redusert fra høy til lav-moderat ved gyting.

052.7Z Steinsdalselva og Movatnet

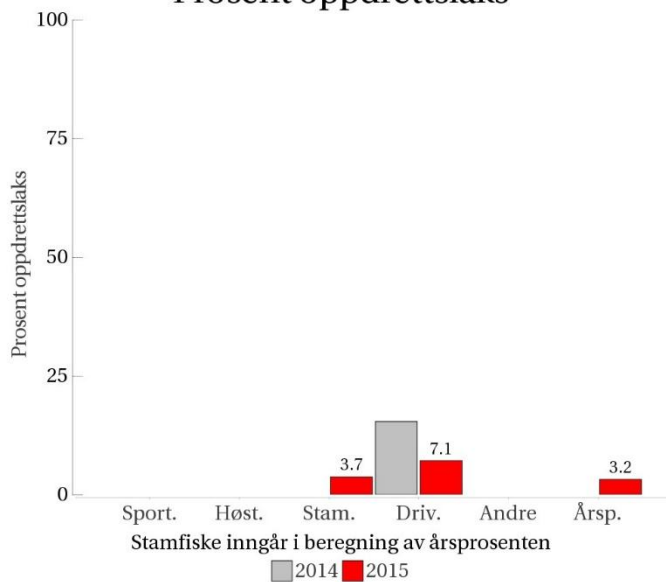
Innslag/begrunnelse:

3, høyt

Lavt antall prøver fra stamfisket, god fordeling. Drivtelling viste moderat innslag av rømt laks. Flere tellinger på ulike tidspunkt viste tildels høyt innslag av rømt laks. Omfattende uttaksfiske tilsier høyt innslag av rømt oppdrettslaks.



Prosent oppdrettslaks

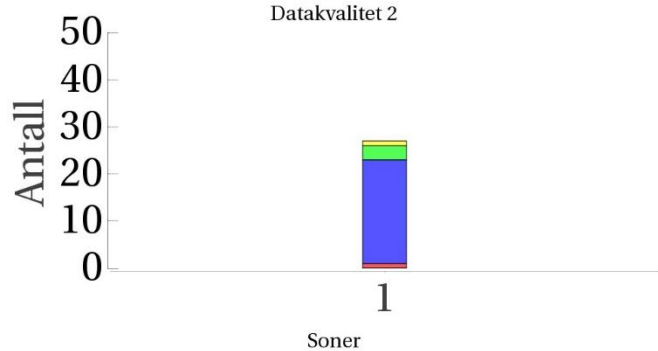


Sportsfiske (ingen data)

Høstfiske (ingen data)

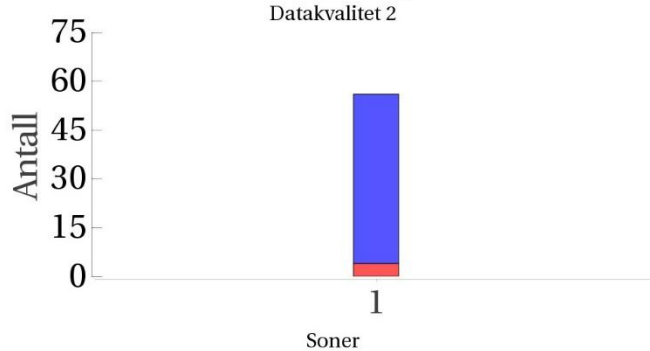
Stamfiske

Datakvalitet 2



Drivtelling

Datakvalitet 2



Oppdrett Vill Utsatt/oppdrett Usikker Utsatt Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvam
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	5.2
Reguleringer	
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	233

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	28.9 - 08.11
Samarbeidspartner	Genbankprosjektet
Sortert materiale	Nei
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Middels antall prøver, fordelt fra vassdraget.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	1	0	3	0	1	22	27	3.7
Total	1	0	3	0	1	22	27	3.7

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Middels god sikt, men lav vannføring og god dekning.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

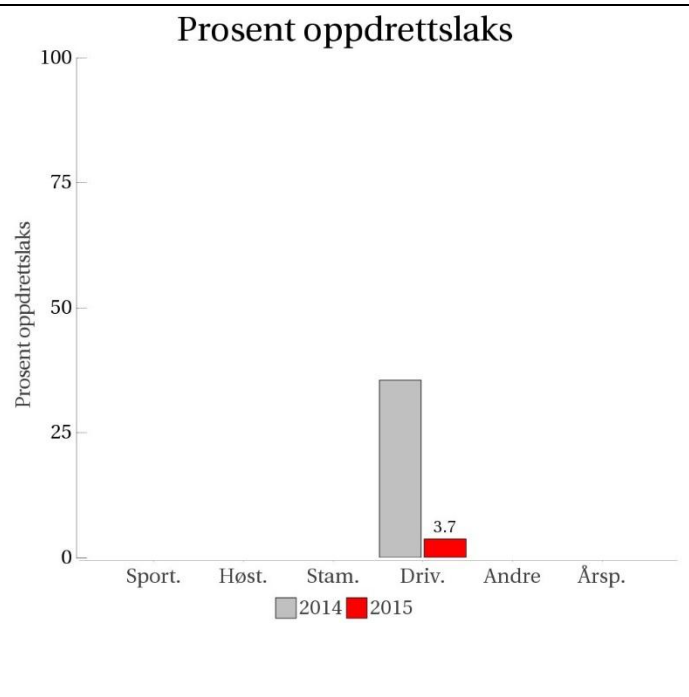
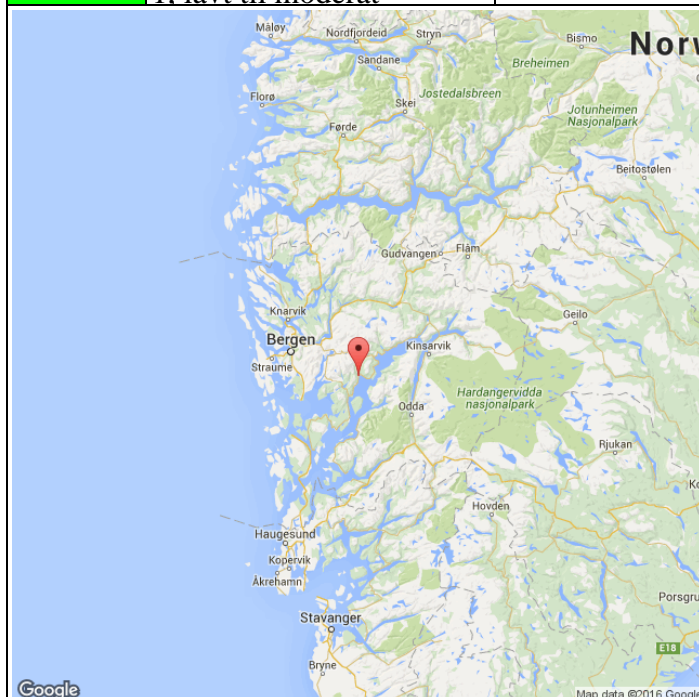
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	08.10	52	4	56	7.1
Total		52	4	56	7.1

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research/lokalt
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	28.7
Dato til	22.8
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	1
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	16
Antall tatt ut totalt	17
Kommentar	I tillegg har det vært utført utfiskingsaktivitet lokalt som inngår i stamfiske. Samlet har sannsynligvis uttak av rømt laks resultert i at andelen er redusert fra høy til lav-moderat ved gyting.

053.2Z Strandadalselva

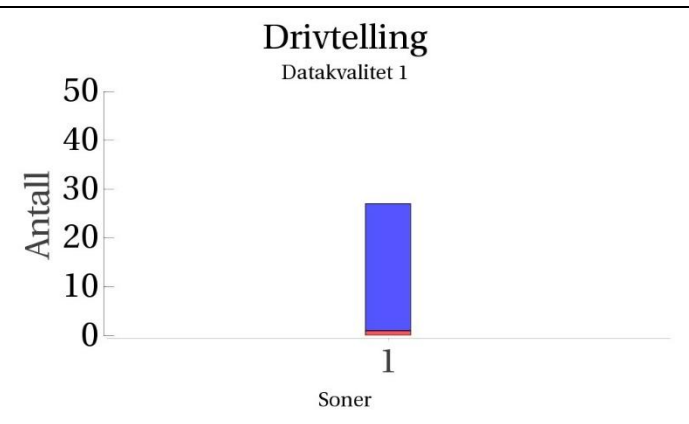
	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	God kvalitet på drivtelling i lite vassdrag.
--	--	--



Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Kvam
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	Svært gode observasjonsforhold, lav vannføring.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettlaks i de ulike sonene.

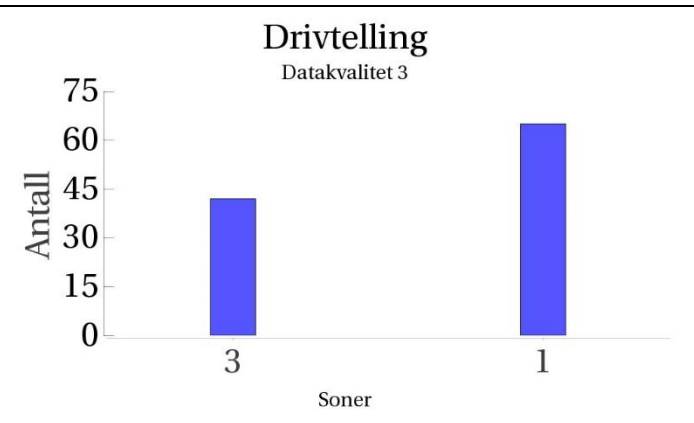
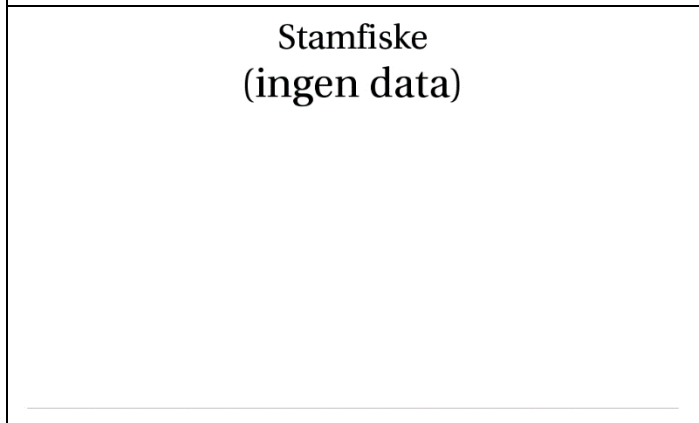
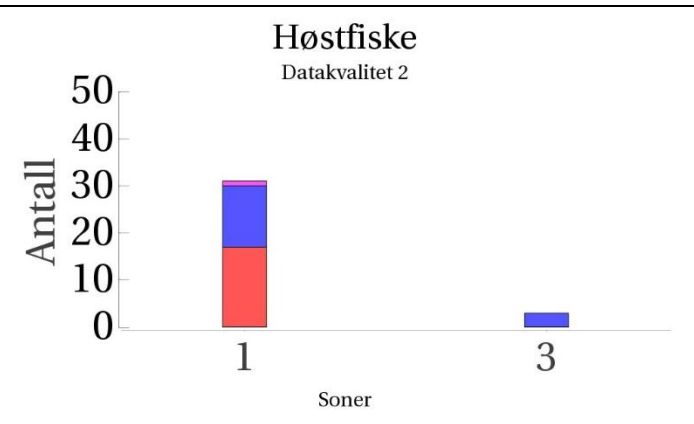
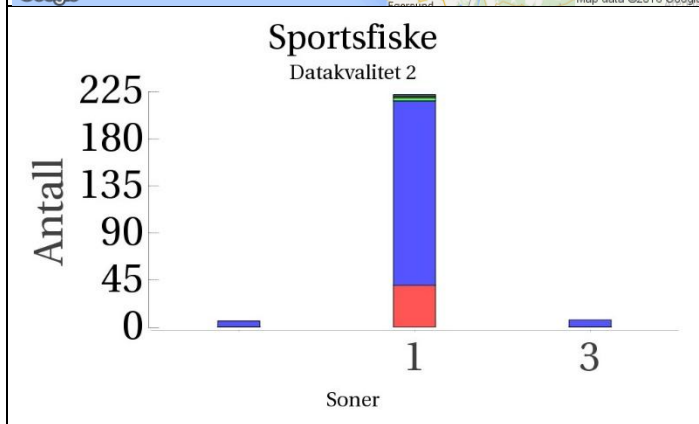
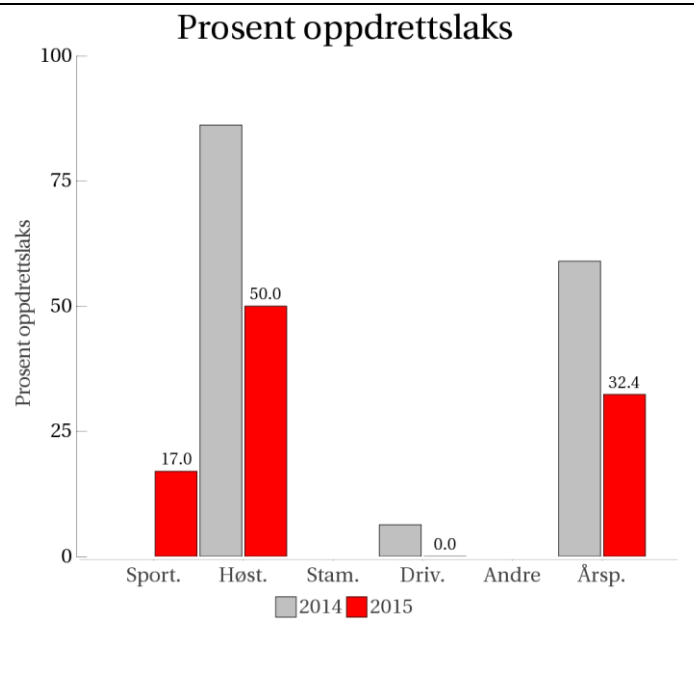
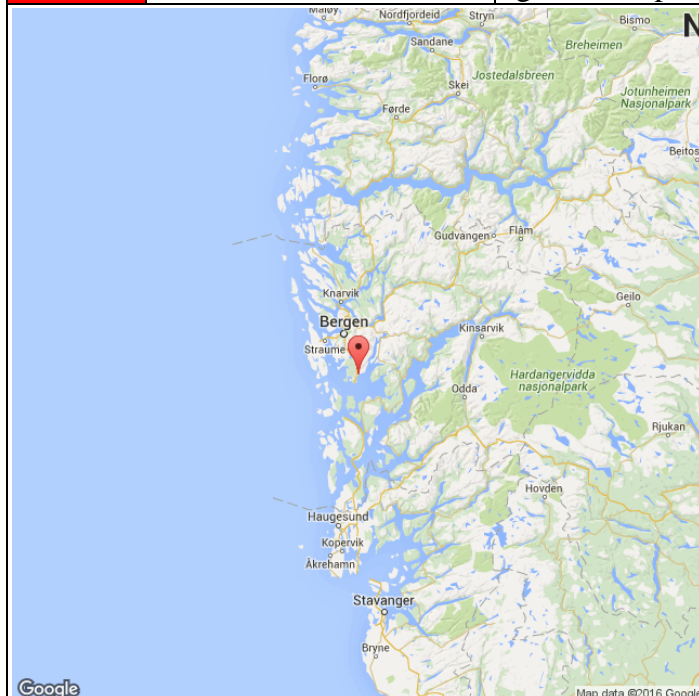
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettlaks
1	09.10	26	1	27	3.7
Total		26	1	27	3.7

Uttak av rømt oppdrettlaks

Ukjent

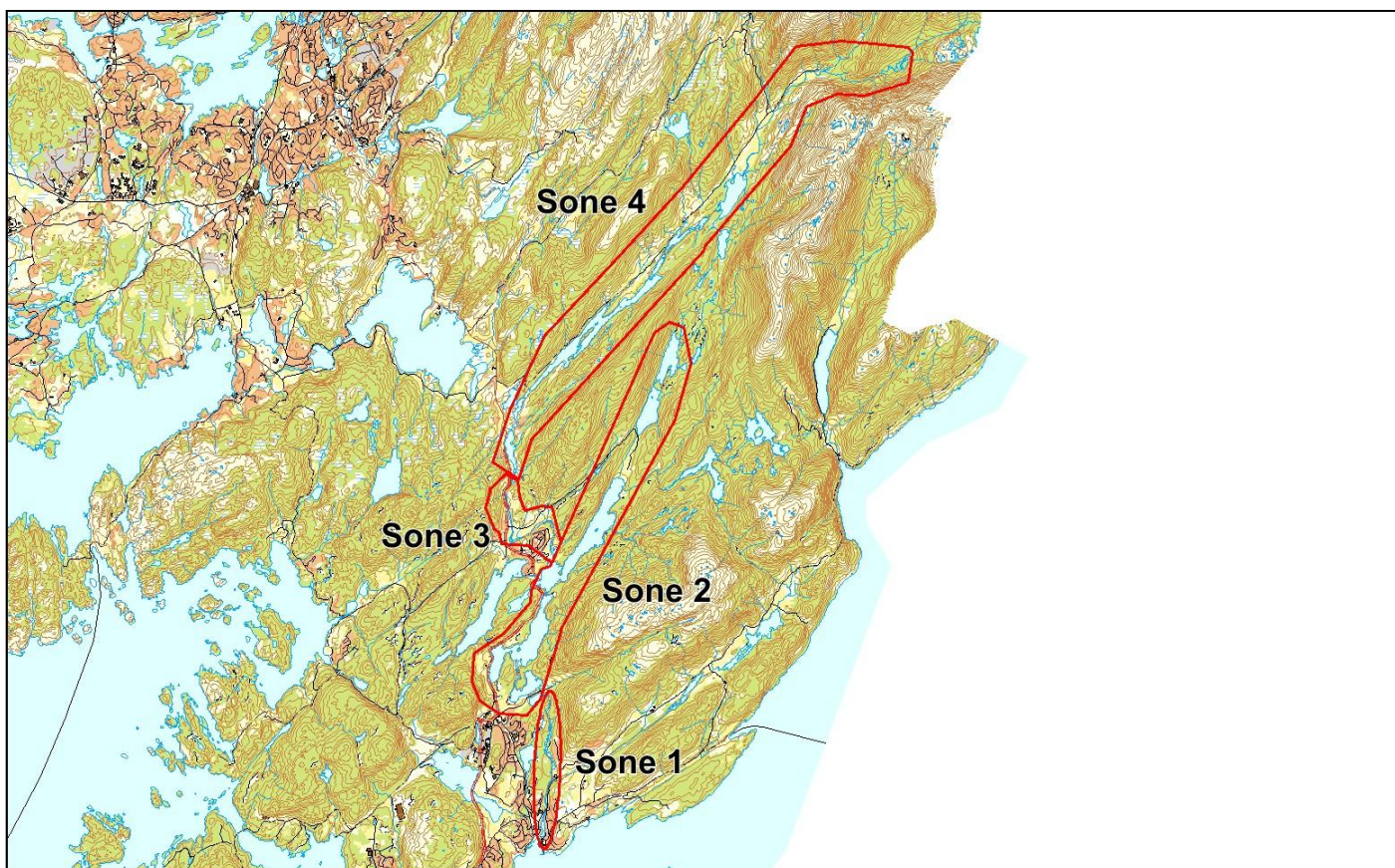
055.7Z Oselva (Os)

	Innslag/begrunnelse: 3, høyt	Høyt antall prøver i sportsfisket, høy andel av fangst, trolig god representativitet. Middels antall prøver fra høstfisket, det meste fanget i sone 1. Drivtelling av relativt lav kvalitet, grunnet dårlig sikt og seint tidspunkt.
--	--	--



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Os
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	24.4
Reguleringer	Nei
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	311
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	425



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.6 - 15.9
Fangstbegrensning	Døgnkvote 2 laks. Midtsesongevaluering.
Fangst sportsfiske (antall) 2015	311
% avlivet	90.2
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Høyt antall prøver, bra andel av fangst, noe gjenutsetting, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	40	1	3	1	1	176	222	18
3	0	0	0	0	0	7	7	0
Ukjent	0	0	0	0	0	6	6	0
Total	40	1	3	1	1	189	235	17

Høstfiske

Vurdering av høstfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	25.9 - 13.10
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Bra antall prøver, god innsats i kort periode, innsats hovedsakelig i nedre del av vassdraget.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	17	1	0	0	0	13	31	54.8
3	0	0	0	0	0	3	3	0
Total	17	1	0	0	0	16	34	50

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Rådgivende Biologer AS
Undersøkt elvestrekning	Søftelandselva og Oselva, ikke Sandselva.
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Relativt dårlige observasjonsforhold, seint i forhold til gyting (mange innsjøer).

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

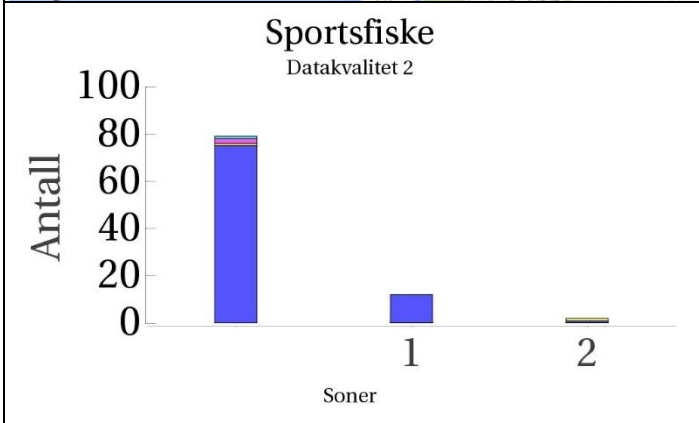
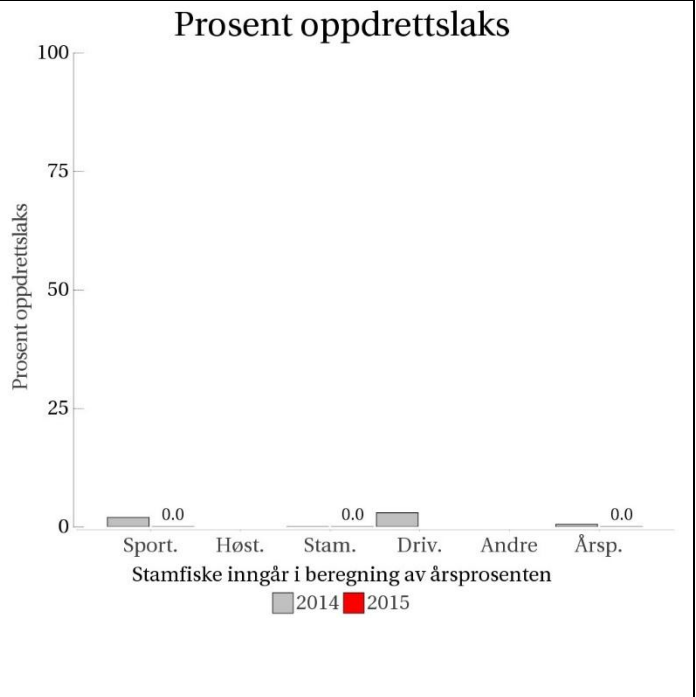
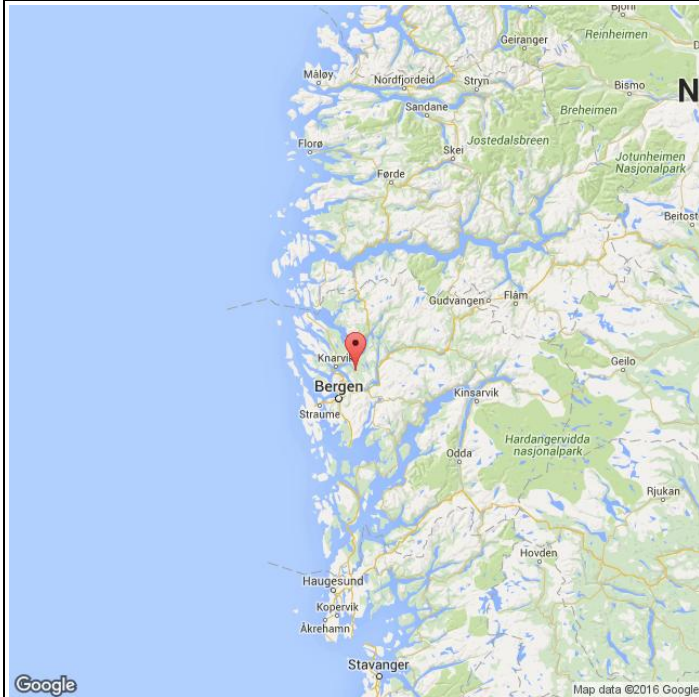
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
3	23.11	42	0	42	0
1	23.11	65	0	65	0
Total		107	0	107	0

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Os JFS v/Johnny Lund
Redskap	Stang
Skjellkontroll	Ja
Referanse	
Dato fra	11.10
Dato til	30.11
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	
Antall tatt ut totalt	18
Kommentar	

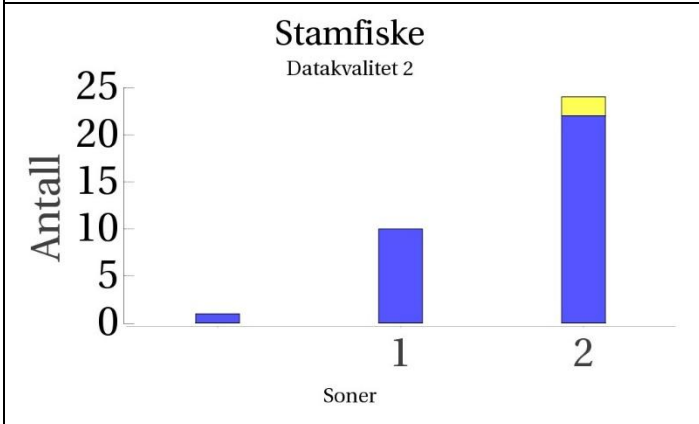
060.4Z Loneelva

	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	Middels antall prøver fra sportsfisket, middels andel av avlivede, god representativitet. Stamfiske av god kvalitet.
--	--	--



Høstfiske

(ingen data)



Drivtelling

(ingen data)

- Oppdrett
- Vill
- Utsatt/opdrett
- Usikker
- Utsatt
- Vill/utsatt

Utløpskommune	Osterøy
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Nei
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	224
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	153



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	NINA
Fisketid	15.6 - 15.9
Fangstbegrensning	2 laks per halvt døgnskort.
Fangst sportsfiske (antall) 2015	224
% avlivet	100
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Middels antall prøver, middels andel av avlivede, sikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	0	0	0	0	0	12	12	0
2	0	0	0	0	1	1	2	0
Ukjent	0	2	0	1	1	75	79	0
Total	0	2	0	1	2	88	93	0

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	03.11 - 03.11
Samarbeidspartner	Lonevåg sportsfiskarlag
Sortert materiale	Nei
Redskap	Stang og håv
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Fisket i begge soner og middels antall prøver.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	0	0	0	0	0	10	10	0
2	0	0	0	0	2	22	24	0
Ukjent	0	0	0	0	0	1	1	0
Total	0	0	0	0	2	33	35	0

Drivtelling

Det ble ikke gjennomført drivtelling i 2015.

Uttak av rømt oppdrettslaks

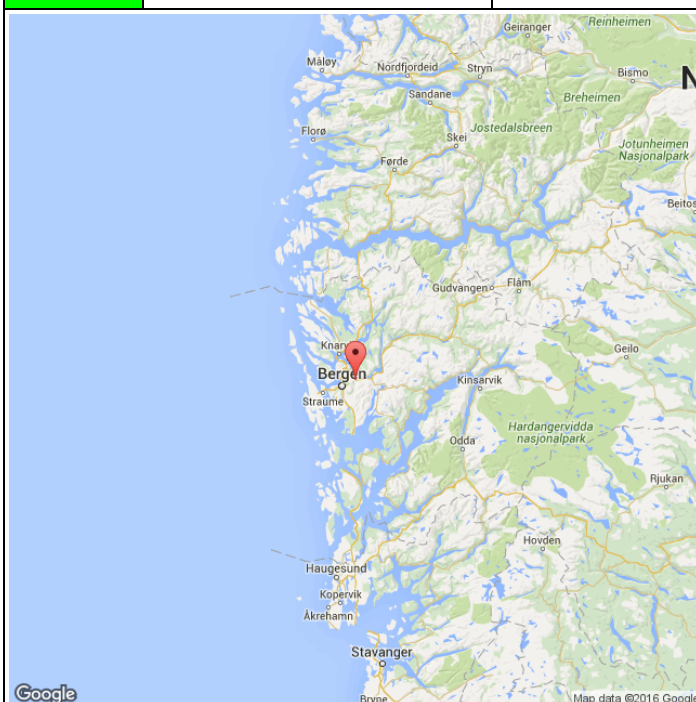
Ukjent

061.2Z Storelva (Arna)

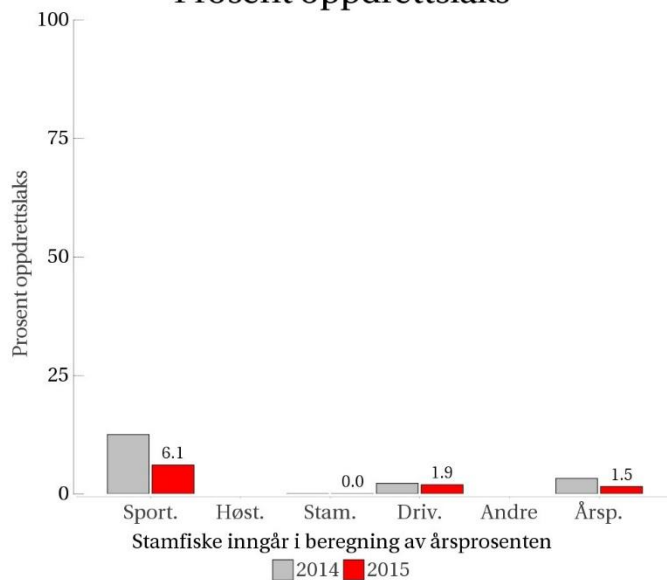
Innslag/begrunnelse:

1, lavt til moderat

Høyt antall prøver fra sportsfisket, men en god del utsetting, usikker representativitet. Middels antall prøver fra stamfisket, moderat kvalitet. Drivtelling av god kvalitet, litt redusert sikt.

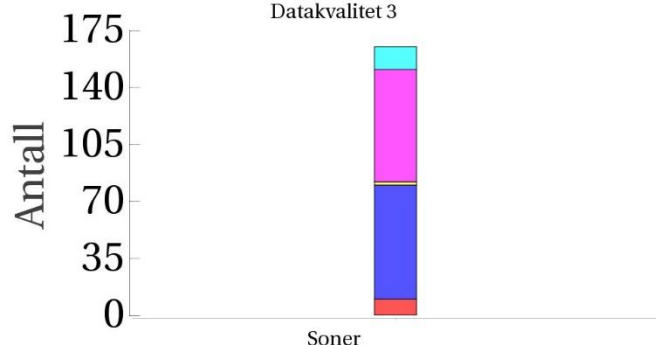


Prosent oppdrettslaks



Sportsfiske

Datakvalitet 3

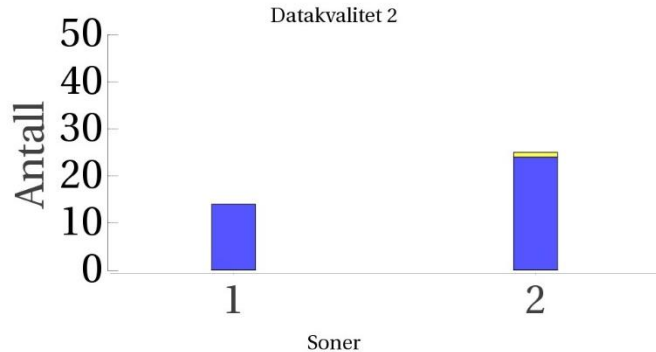


Høstfiske

(ingen data)

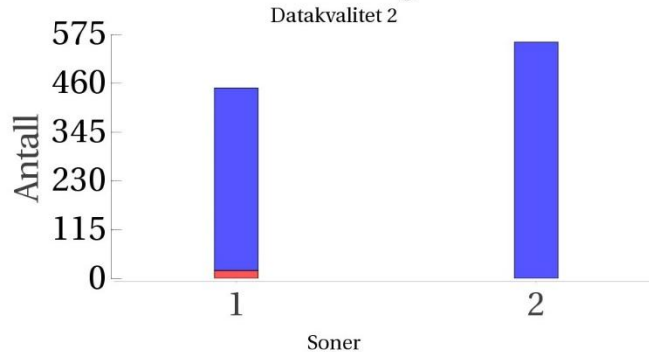
Stamfiske

Datakvalitet 2



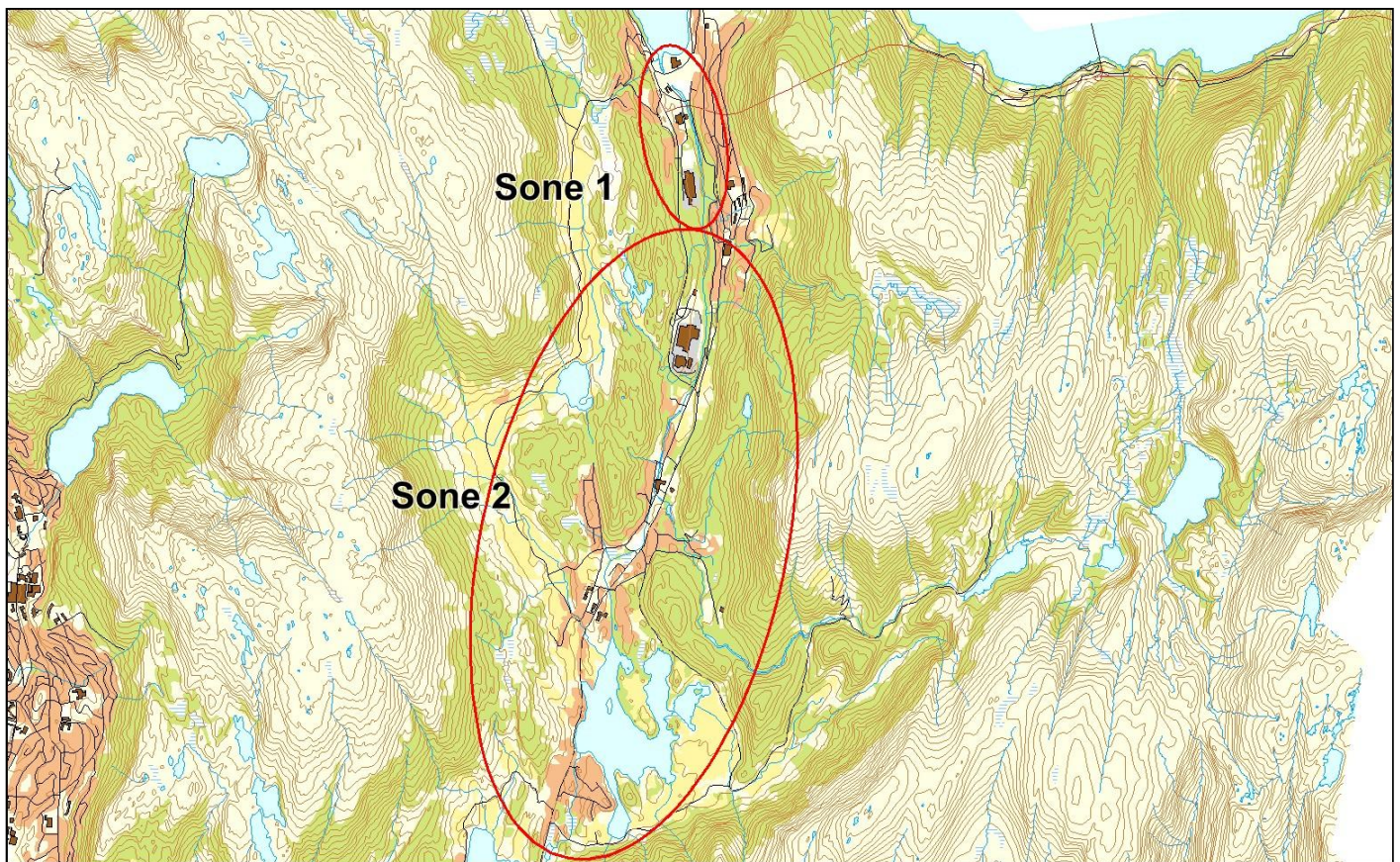
Drivtelling

Datakvalitet 2



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Bergen
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	680
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	167



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	01.6 - 15.9
Fangstbegrensning	Ingen
Fangst sportsfiske (antall) 2015	680
% avlivet	64.8
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Høyt antall prøver, middels andel av fangst, mye gjenutsetting, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	10	69	0	14	2	70	165	6.1
Total	10	69	0	14	2	70	165	6.1

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	03.10 - 10.10
Samarbeidspartner	Arna sportsfiskarlag
Sortert materiale	Nei
Redskap	Håv
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Middels antall prøver fordelt på soner.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	0	0	0	0	0	14	14	0
2	0	0	0	0	1	24	25	0
Total	0	0	0	0	1	38	39	0

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Begrenset sikt, men god dekning.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

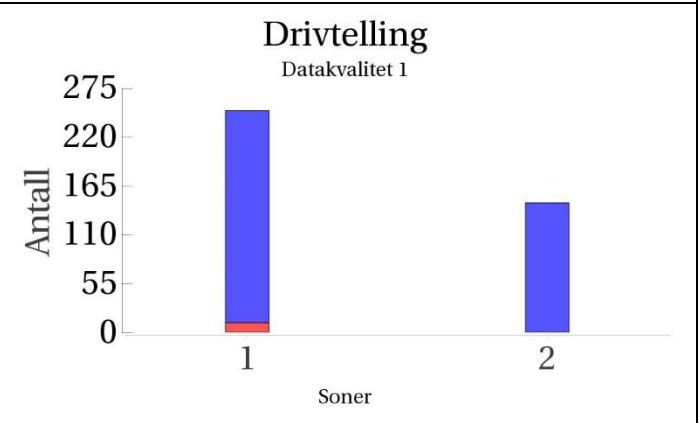
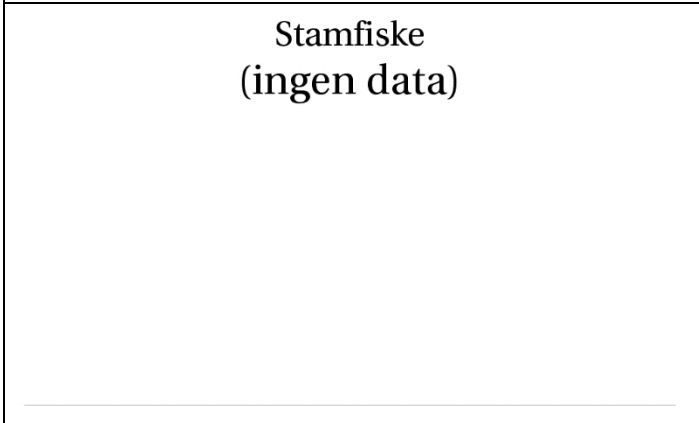
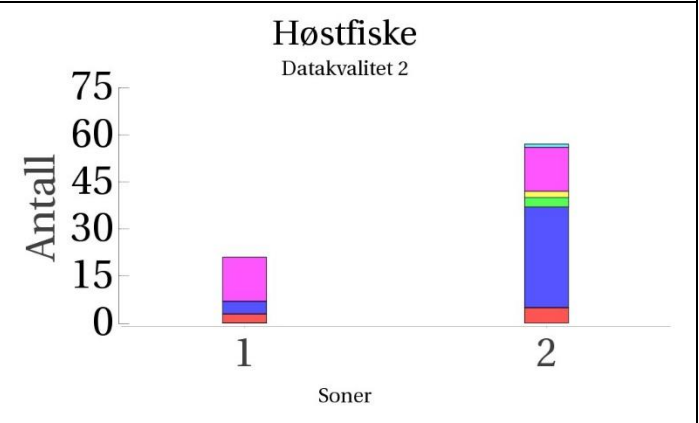
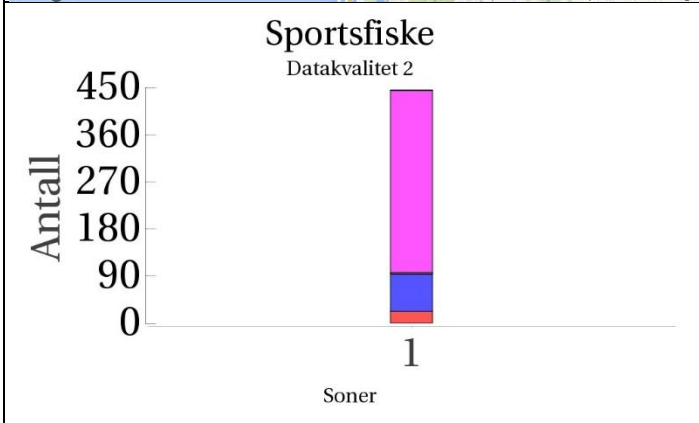
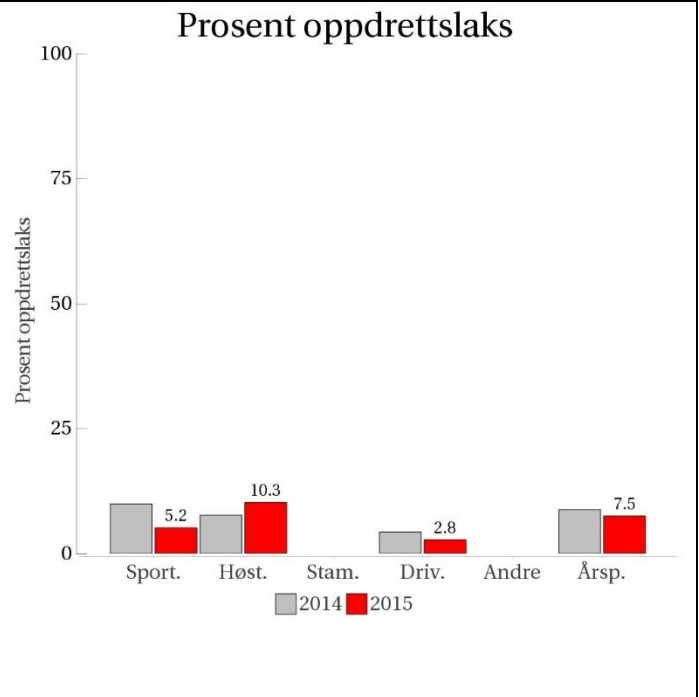
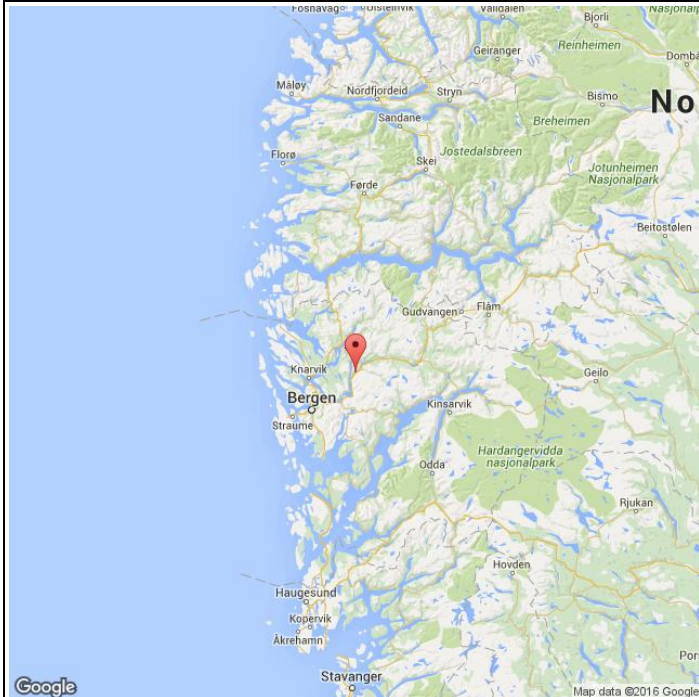
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	03.11	430	19	449	4.2
2	03.11	557	0	557	0
Total		987	19	1006	1.9

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	06.11
Dato til	06.11
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	1
Antall tatt ut totalt	1
Kommentar	

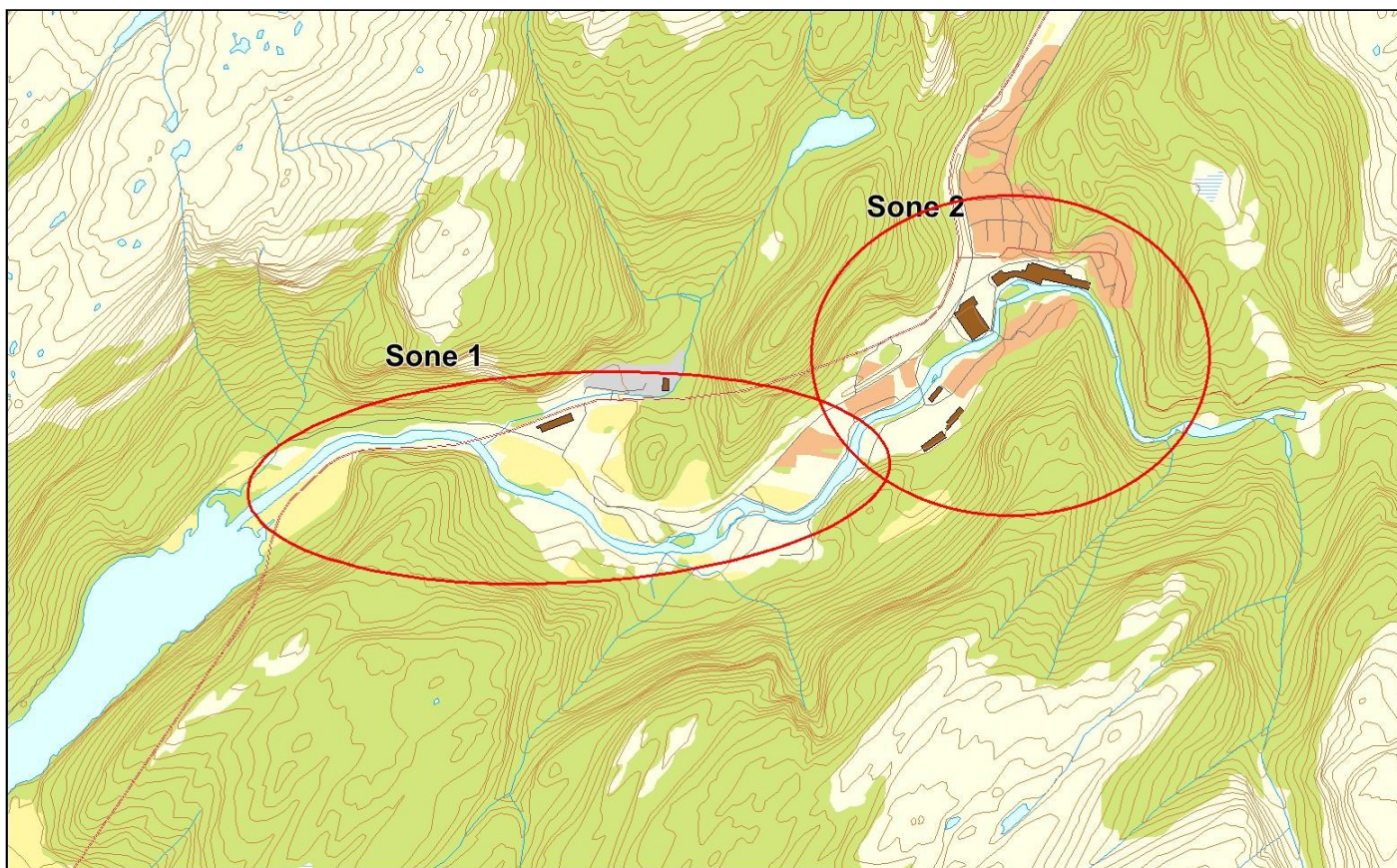
061.Z Daleelva i Vaksdal

	Innslag/begrunnelse: 1, lavt til moderat	Villaksen i elva er fredet, kun kultivert fisk og rømt oppdrettslaks blir avlivet i sportsfisket. Stamfisk samles inn fra både sportsfisket og høstfisket. Drivtelling tidlig i sesongen viste lavt innslag av rømt oppdrettslaks. En del rømt oppdrettslaks gikk opp i elva etter drivtelling. Vurdert samlet blir innslaget vurdert som lavt.
--	---	---



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Vaksdal
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	4.6
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	570
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	195



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Havforskningsinstituttet
Fisketid	01.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Villaksen er fredet. Utsatt fettfinneklipt laks blir beskatta/avliva. Midtsesongevaluering.
Fangst sportsfiske (antall) 2015	570
% avlivet	63.9
Redskap	Stang
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	God prøve, 100 skjellprøver samlet inn fra villaks og rømt oppdrettslaks, delvis fra stamfiskinnsamling i sportsfiskesesongen. I tillegg ble fettfinneklippet kultivert/utsatt laks avliva.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	23	347	1	1	2	71	445	5.2
Total	23	347	1	1	2	71	445	5.2

Høstfiske

Vurdering av høstfiske

Ansvarlig institusjon	Havforskningsinstituttet
Fisketid	01.10 - 30.10
Redskap	Stang, Not
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Ok prøve. Fisken i sone 1 ble fanget med stang, not ble benyttet i sone 2. Noen av prøvene ble samlet inn i forbindelse med stamfiske.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	3	14	0	0	0	4	21	14.3
2	5	14	3	1	2	32	57	8.8
Total	8	28	3	1	2	36	78	10.3

Stamfiske

Gjennomført stamfiske i 2015. Stamfisk er fanget i sportsfiske- og høstfisketiden.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	God sikt og gode forhold.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	30.9	239	11	250	4.4
2	30.9	146	0	146	0
Total		385	11	396	2.8

Uttak av rømt oppdrettslaks

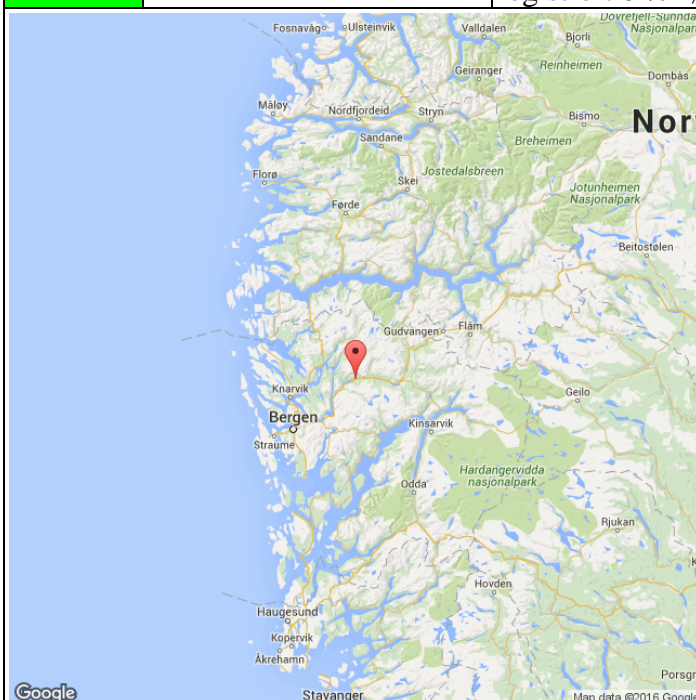
Utført av	Uni Research/lokalt
Redskap	Harpun/stang
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	01.8
Dato til	30.9
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	6
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	5
Antall tatt ut totalt	11
Kommentar	

062.Z Vossovassdraget

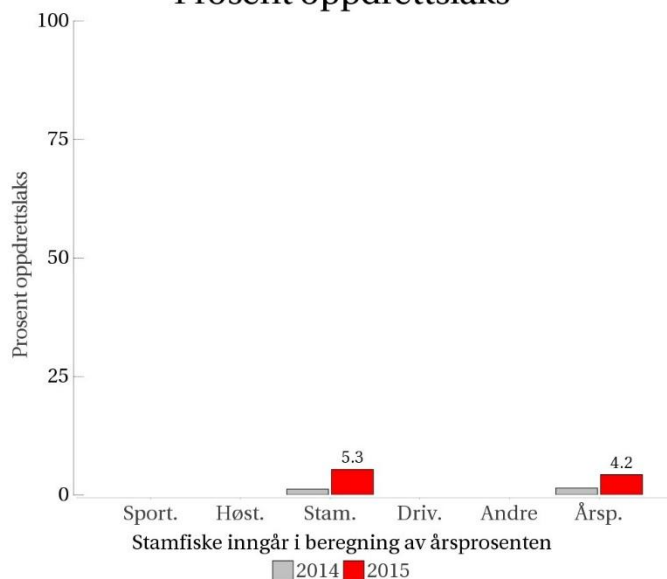
Innslag/begrunnelse:

1, lavt til moderat

Middels antall prøver fra stamfiske av god kvalitet. I registreringsfiske med kilenot ved Stamnes-Bolstadfjorden ble det registrert 6 % rømt oppdrettslaks i 2015.



Prosent oppdrettslaks

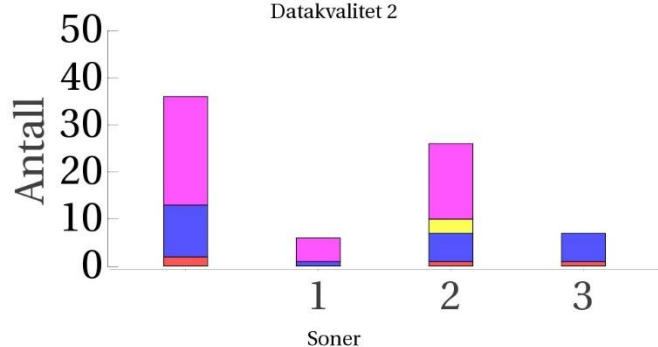


Sportsfiske
(ingen data)

Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske

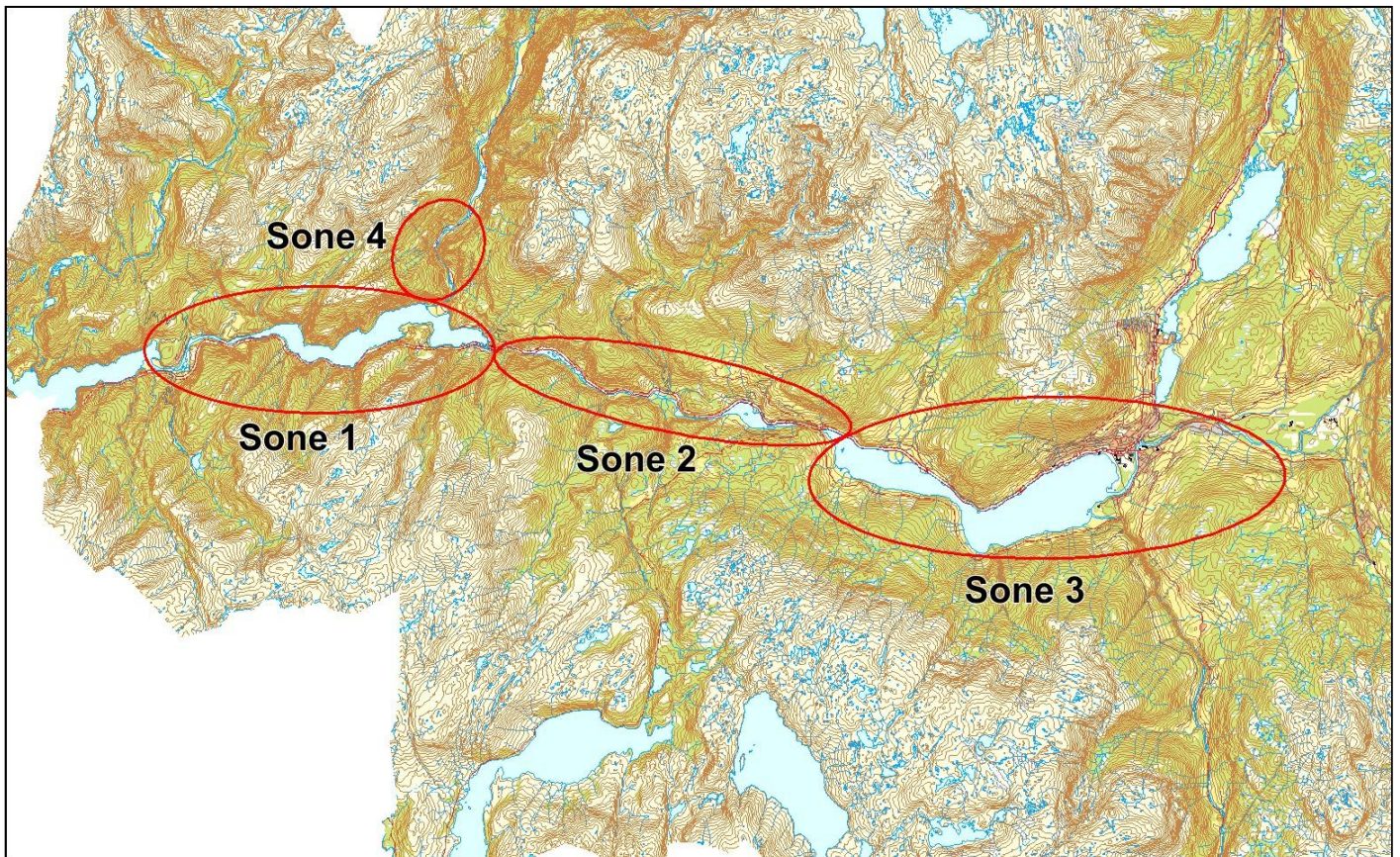
Datakvalitet 2



Drivtelling
(ingen data)

Oppdrett Vill Utsatt/oppdrett Usikker Utsatt Vill/utsatt

Utløpskommune	Voss
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	0
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	2110



Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Vurdering av stamfiske

Ansvarlig institusjon	Veterinærinstituttet
Fisketid	15.10 - 09.11
Samarbeidspartner	Voss klekkeri
Sortert materiale	Nei (Mangler prøve fra 15 kultiverte laks)
Redskap	Stang og garn
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	Bra datasett, men mangler prøver fra 15 kultiverte laks.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
1	0	5	0	0	0	1	6	0
2	1	16	0	0	3	6	26	3.8
3	1	0	0	0	0	6	7	14.3
Ukjent	2	23	0	0	0	11	36	5.6
Total	4	44	0	0	3	24	75	5.3

Drivtelling

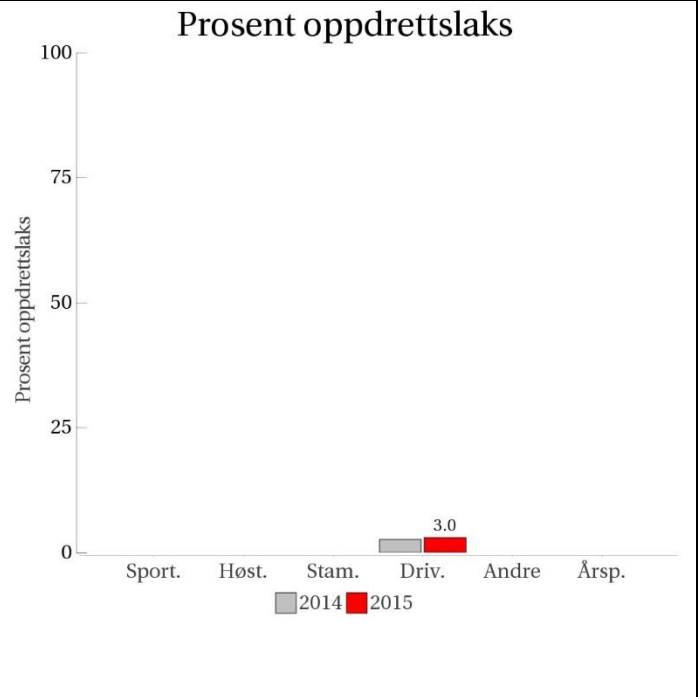
Det ble ikke gjennomført drivtelling i 2015.

Uttak av rømt oppdrettslaks

Ukjent

063.Z Ekso

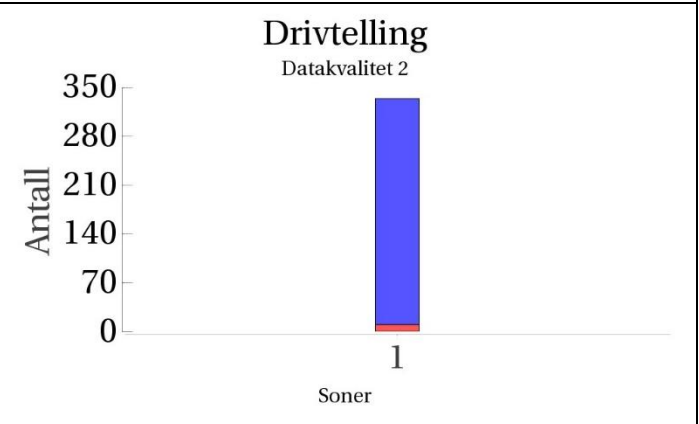
	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	Drivtelling av god kvalitet, gode observasjonsforhold.
--	--	--



**Sportsfiske
(ingen data)**

**Høstfiske
(ingen data)**

**Stamfiske
(ingen data)**



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Vaksdal
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	3.9
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	219

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	

Resultat

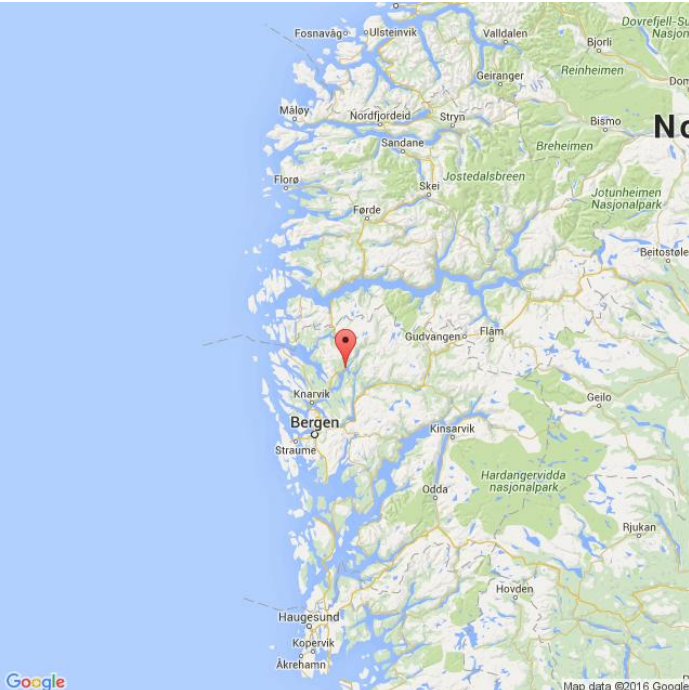
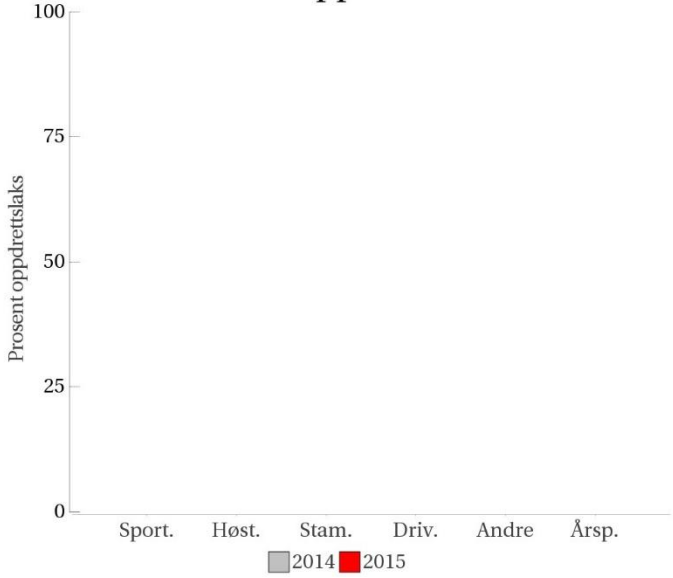

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	20.10	324	10	334	3
Total		324	10	334	3

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	01.10
Dato til	20.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	1
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	1
Antall tatt ut totalt	2
Kommentar	

064.4Z Romarheimselva

<p>Innslag/begrunnelse: 0, ikke vurdert</p>	<p>Ikke tiltrekkelig datamateriale for vurdering. Ikke egen laksebestand.</p>
	<h3>Prosent oppdrettslaks</h3> 
<h3>Sportsfiske</h3> <p>Datakvalitet 4</p>  <p>Utilstrekkelig datamengde/kvalitet.</p>	<h3>Høstfiske</h3> <p>(ingen data)</p>
<h3>Stamfiske</h3> <p>(ingen data)</p>	<h3>Drivtelling</h3> <p>(ingen data)</p>

■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Lindås
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	
Reguleringer	
Kultivering	
Fangst sportsfiske (antall) 2015	8
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	01.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Ingen
Fangst sportsfiske (antall) 2015	8
% avlivet	100
Redskap	Stang
Datakvalitet	4, dårlig
Begrunnelse	Få prøver, lav andel av fangst, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	1	0	0	0	0	1	2	50
Total	1	0	0	0	0	1	2	50

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

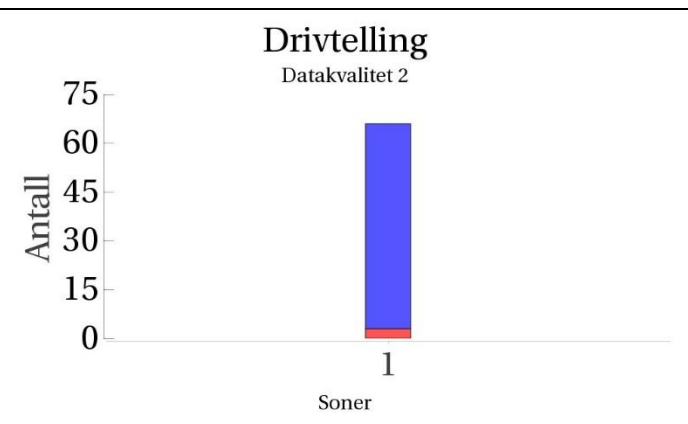
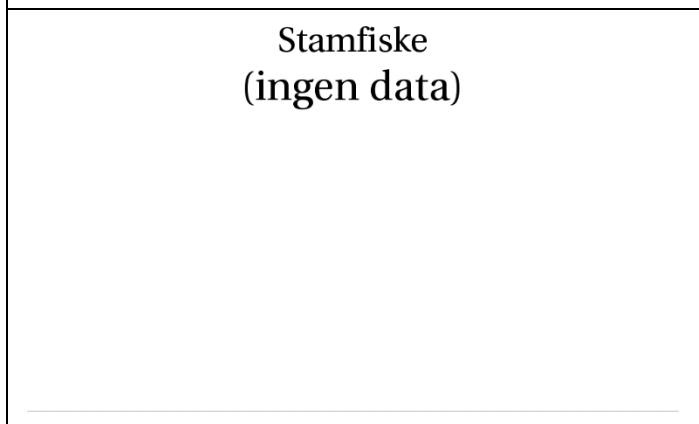
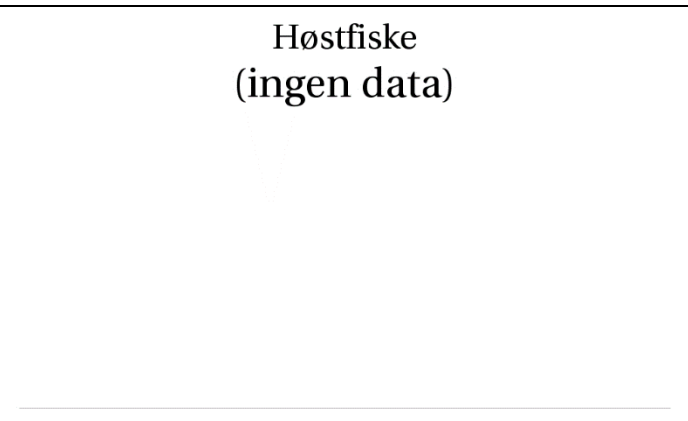
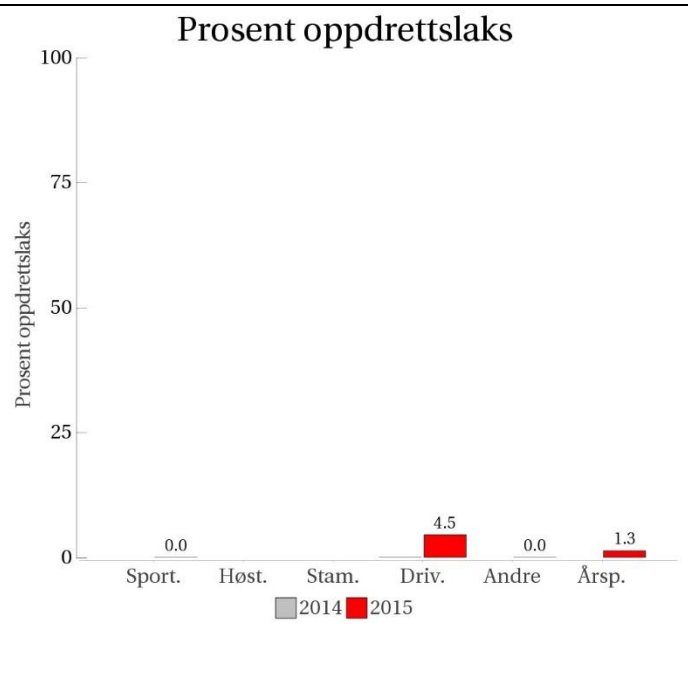
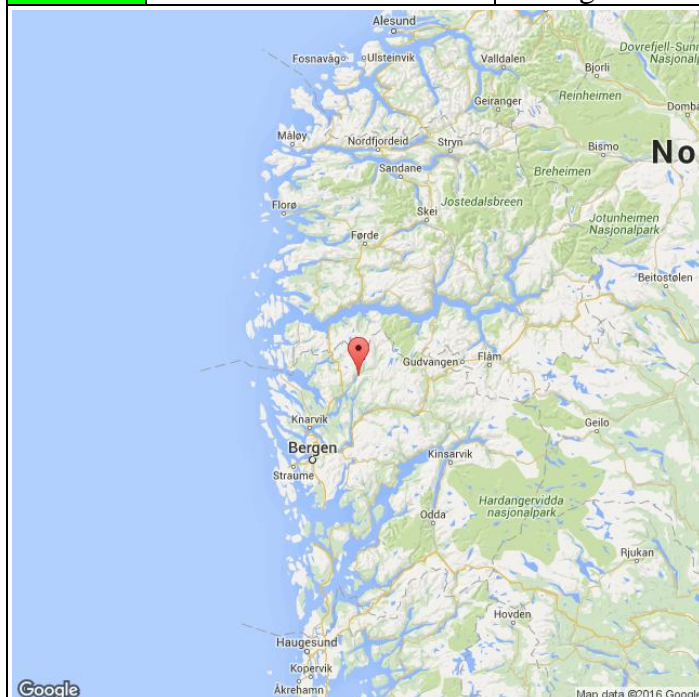
Det ble ikke gjennomført drivtelling i 2015.

Uttak av rømt oppdrettslaks

Ukjent

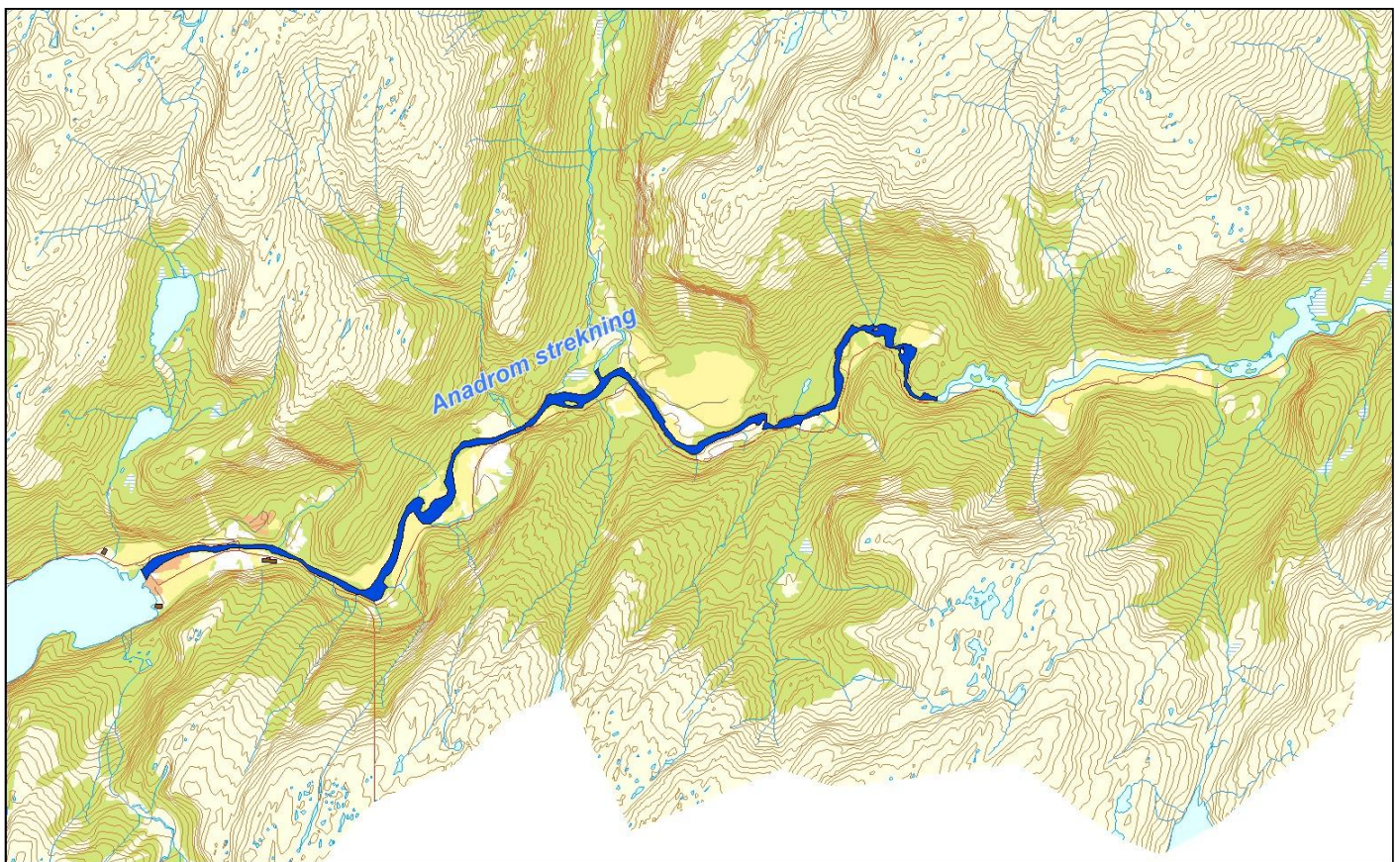
064.Z Modalselva

	Innslag/begrunnelse: 1, lavt til moderat	Lavt antall prøver fra sportsfisket, høy andel av fangst, ingen gjenutsetting, god representativitet. Drivtelling av god kvalitet. Ikke egen laksebestand.
--	---	---



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Modalen
Anadrome innsjøer	Nei
Anadrom strekning (km)	8.4
Reguleringer	Ja
Kultivering	Ja
Fangst sportsfiske (antall) 2015	28
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	598



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.7 - 15.9
Fangstbegrensning	Ingen
Fangst sportsfiske (antall) 2015	28
% avlivet	100
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Lavt antall prøver, høy andel av fangst, ingen gjenutsetting, sikker representativitet. Ingen egen laksebestand.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	0	0	0	4	0	19	23	0
Total	0	0	0	4	0	19	23	0

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	2, god
Begrunnelse	

Resultat

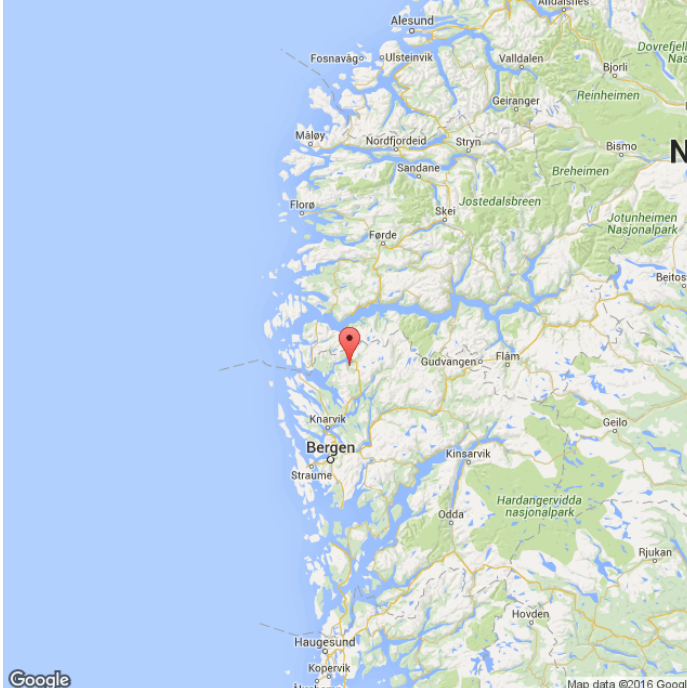
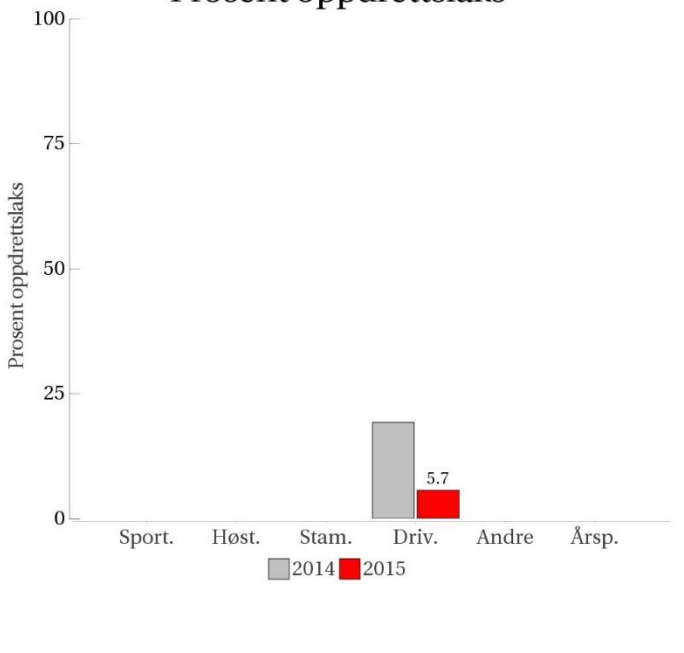
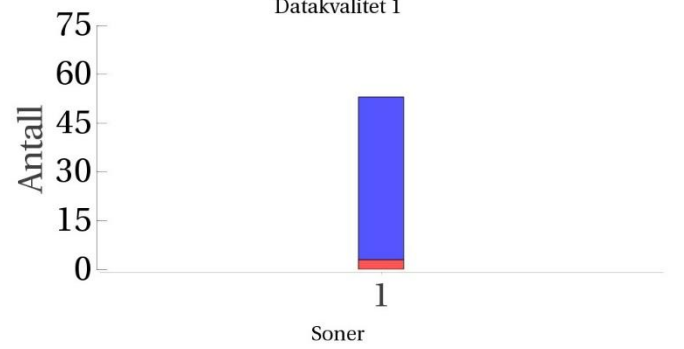
Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	20.10	63	3	66	4.5
Total		63	3	66	4.5

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research/lokalt
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	17.9
Dato til	17.9
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	1
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	
Antall tatt ut totalt	1
Kommentar	

067.2Z Haugdalselva

<p>Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat</p>	<p>Drivtelling av høy kvalitet. Uttak av 1 rømt oppdrettslaks før drivtellingen.</p>																					
	<h3>Prosent oppdrettslaks</h3>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kategori</th> <th>2014 (%)</th> <th>2015 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Sport.</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Høst.</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Stam.</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Driv.</td> <td>~20</td> <td>5.7</td> </tr> <tr> <td>Andre</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Årsp.</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Kategori	2014 (%)	2015 (%)	Sport.	0	0	Høst.	0	0	Stam.	0	0	Driv.	~20	5.7	Andre	0	0	Årsp.	0	0
Kategori	2014 (%)	2015 (%)																				
Sport.	0	0																				
Høst.	0	0																				
Stam.	0	0																				
Driv.	~20	5.7																				
Andre	0	0																				
Årsp.	0	0																				
<p>Sportsfiske (ingen data)</p>	<p>Høstfiske (ingen data)</p>																					
<p>Stamfiske (ingen data)</p>	<h3>Drivtelling</h3> <p>Datakvalitet 1</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Soner</th> <th>2014 (Antall)</th> <th>2015 (Antall)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>~50</td> <td>~5</td> </tr> </tbody> </table>	Soner	2014 (Antall)	2015 (Antall)	1	~50	~5															
Soner	2014 (Antall)	2015 (Antall)																				
1	~50	~5																				

■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Masfjorden
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	3
Reguleringer	Ja
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	14
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	139

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

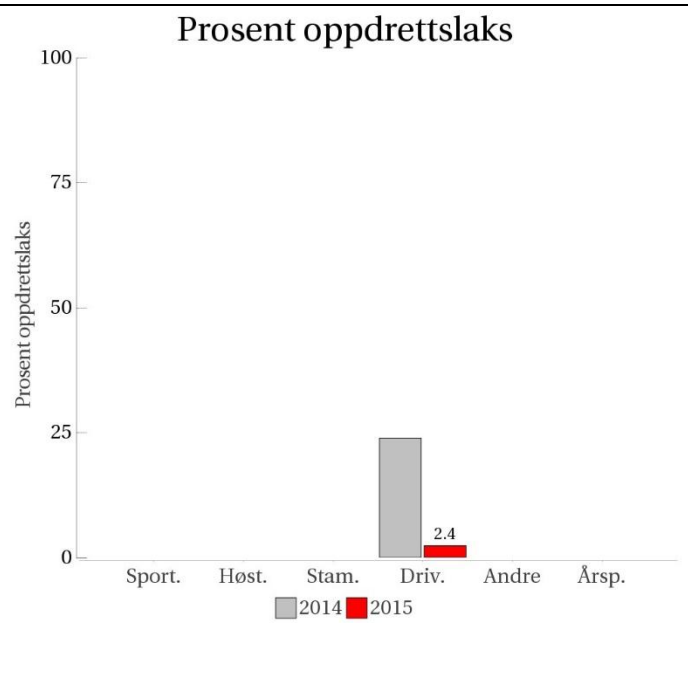
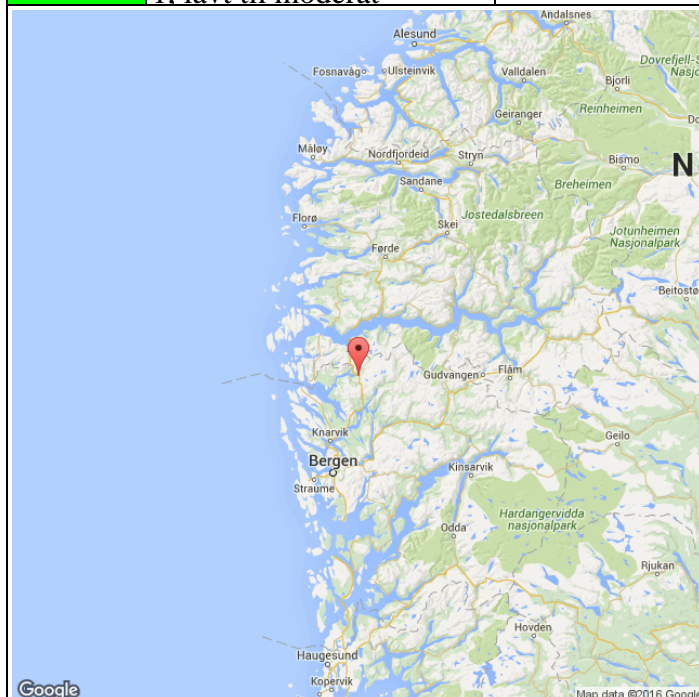
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	12.10	50	3	53	5.7
Total		50	3	53	5.7

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Ja
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	09.9
Dato til	10.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	1
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	2
Antall tatt ut totalt	3
Kommentar	

067.3Z Matreelva

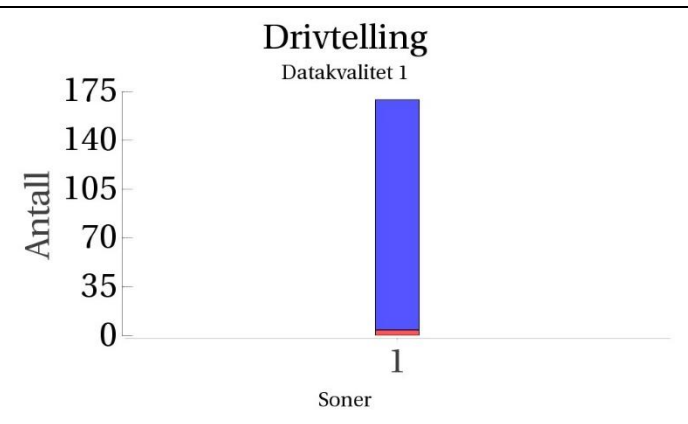
	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	Drivtelling av høy kvalitet, gode observasjonsforhold.
--	--	--



**Sportsfiske
(ingen data)**

**Høstfiske
(ingen data)**

**Stamfiske
(ingen data)**



■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Masfjorden
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	4.8
Reguleringer	Ja
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	19
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	150

Sportsfiske

Det foreligger ikke prøver fra sportsfisket i 2015.

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Vurdering av drivtelling

Ansvarlig/utførende institusjon	Uni Research Miljø
Undersøkt elvestrekning	
Datakvalitet	1, svært god
Begrunnelse	

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill og oppdrett) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

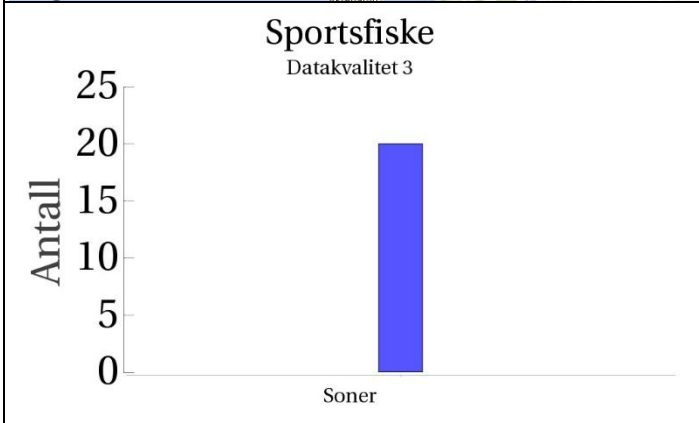
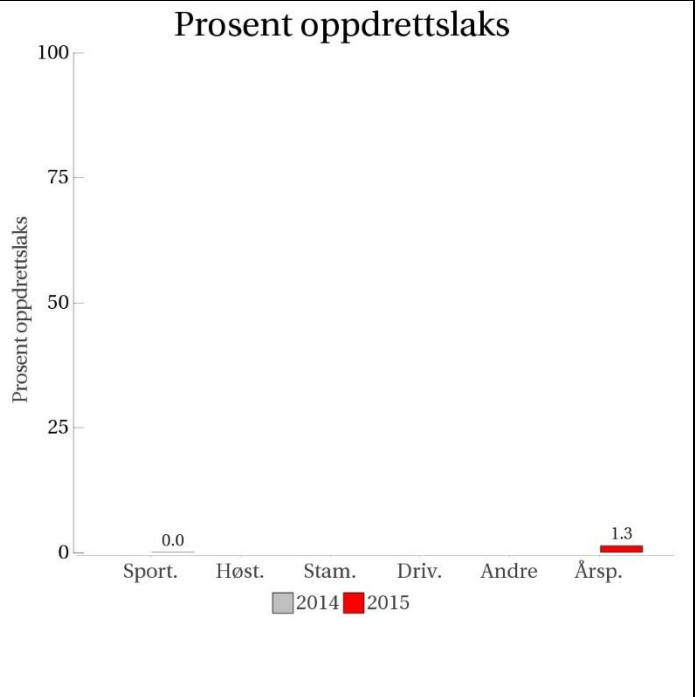
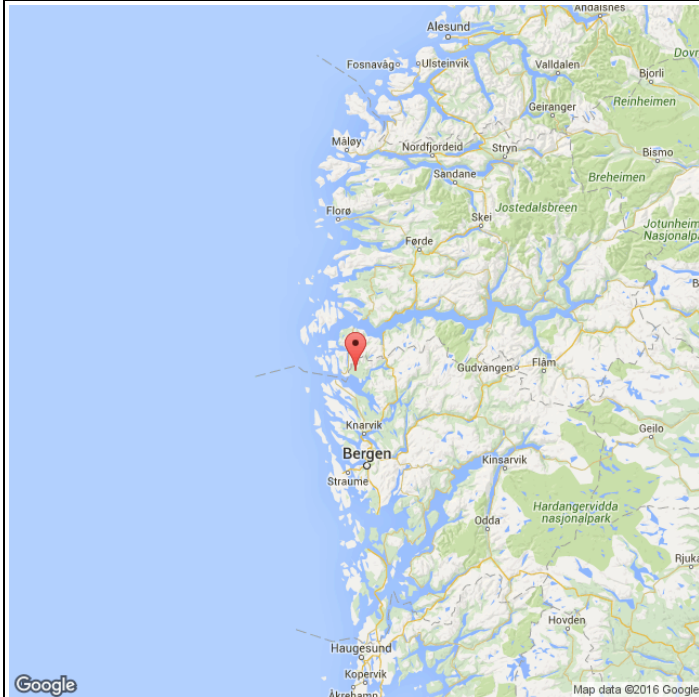
Sone	Dato	Villaks	Oppdrett	Totalt	% oppdrettslaks
1	12.10	165	4	169	2.4
Total		165	4	169	2.4

Uttak av rømt oppdrettslaks

Utført av	Uni Research
Redskap	Harpun
Skjellkontroll	Delvis
Referanse	Skoglund m.fl. (2016)
Dato fra	29.9
Dato til	12.10
Antall oppdrettslaks tatt ut før drivtelling	3
Antall oppdrettslaks tatt ut etter drivtelling	2
Antall tatt ut totalt	5
Kommentar	

067.6Z Frøysetelva

	Innslag/begrunnelse: 1. lavt til moderat	Få prøver fra sportsfisket, middels andel av fangst, usikker representativitet.
--	--	---



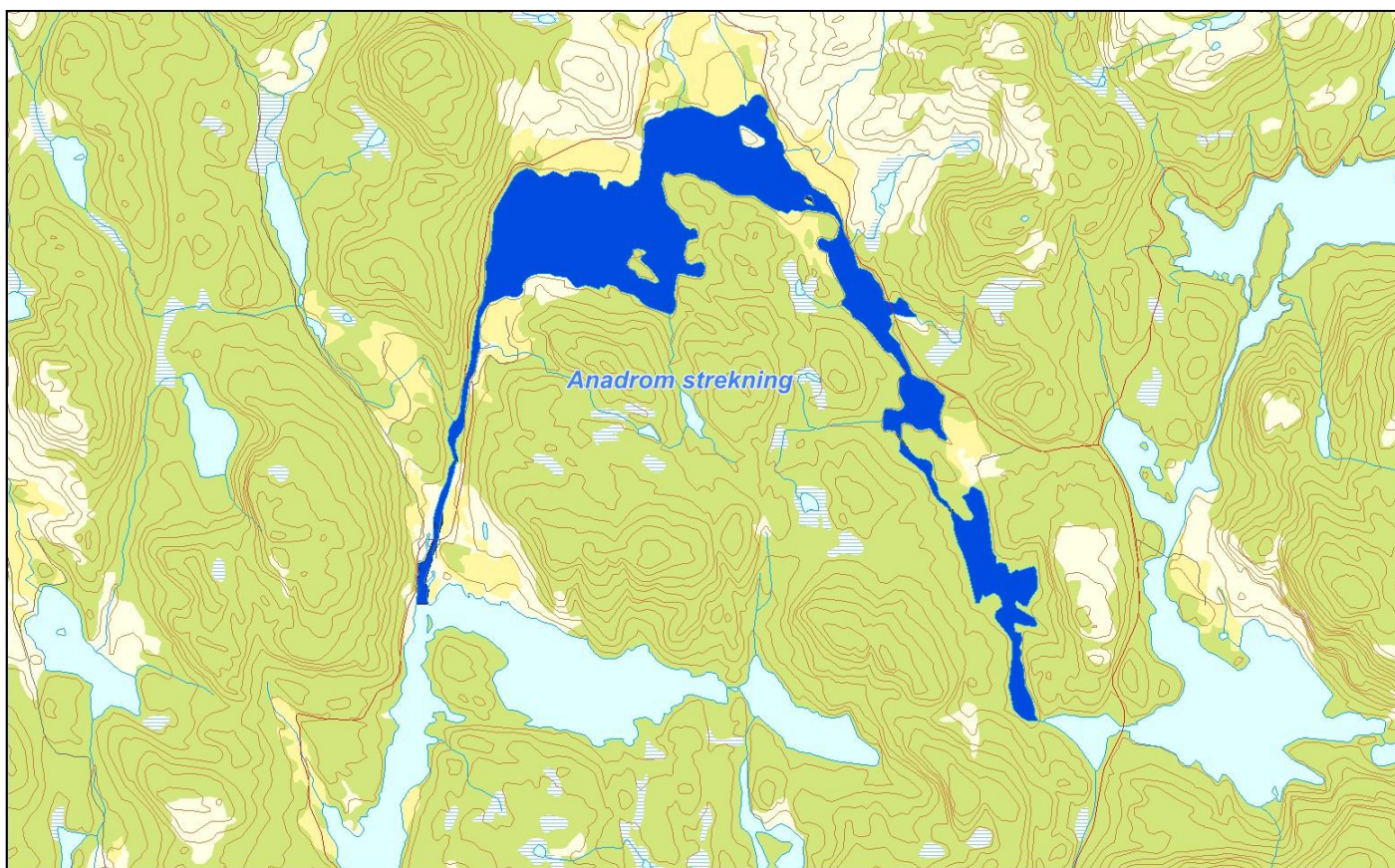
Høstfiske
(ingen data)

Stamfiske
(ingen data)

Drivtelling
(ingen data)

■ Oppdrett
 ■ Vill
 ■ Utsatt/oppdrett
 ■ Usikker
 ■ Utsatt
 ■ Vill/utsatt

Utløpskommune	Masfjorden
Anadrome innsjøer	Ja
Anadrom strekning (km)	6.6
Reguleringer	
Kultivering	Nei
Fangst sportsfiske (antall) 2015	30
Gytebestandsmål (kg hunnfisk)	169



Sportsfiske

Vurdering av sportsfiske

Ansvarlig institusjon	Rådgivende Biologer AS
Fisketid	15.6 - 31.8
Fangstbegrensning	Midtsesongevaluering
Fangst sportsfiske (antall) 2015	30
% avlivet	92
Redskap	Stang
Datakvalitet	3, moderat
Begrunnelse	Lavt antall prøver, middels andel av fangst, lite gjenutsetting, usikker representativitet.

Resultat

Antall laks av ulikt opphav (Vill, utsatt, oppdrett og ikke lesbar) og andel oppdrettslaks i de ulike sonene.

Sone	Oppdrett	Utsatt	Utsatt/ oppdrett	Vill/utsatt	Ikke lesbar	Vill	Totalt	% oppdrett
Ukjent	0	0	0	0	0	20	20	0
Total	0	0	0	0	0	20	20	0

Høstfiske

Det ble ikke gjennomført høstfiske i 2015.

Stamfiske

Det ble ikke gjennomført stamfiske i 2015.

Drivtelling

Det ble ikke gjennomført drivtelling i 2015.

Uttak av rømt oppdrettslaks

Ukjent