



---

# Resultater fra overvåkingsprogrammene Akvatiske dyr

## Desember 2014

---

Summarisk oversikt over undersøkelser utført ved Veterinærinstituttet.

Tallene er foreløpige.

---

### Innhold

Fisk · VHS, IHN · laks .....	2
Fisk · VHS IHN · regnbueørret og ørret .....	2
Fisk · PD · laks .....	2
Fisk · PD · regnbueørret og ørret .....	2
Fisk · <i>Gyrodactylus salaris</i> · settefiskanlegg .....	2
Fisk · <i>Gyrodactylus salaris</i> · vassdrag .....	3
Fisk · <i>Gyrodactylus salaris</i> · friskmelding vassdrag .....	3
Skjell · <i>Bonamia</i> sp. og <i>Marteilia</i> sp. ....	3

## Fisk · VHS, IHN · laks

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Positive lokaliteter
Troms og Finnmark	0	0	38	7	0
Nordland	0	0	94	12	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	292	46	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	519	64	0
Rogaland og Agder	0	0	179	27	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1122</b>	<b>156</b>	<b>0</b>

## Fisk · VHS IHN · regnbueørret og ørret

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Positive lokaliteter
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	42	9	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	306	31	0
Rogaland og Agder	0	0	20	1	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>368</b>	<b>41</b>	<b>0</b>

## Fisk · PD · laks

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter*	Positive lokaliteter
Troms og Finnmark	209	7	1582	36	0
Nordland	46	3	1213	26	2
Trøndelag, Møre og Romsdal	44	3	965	7	0
<b>Sum</b>	<b>299</b>	<b>13</b>	<b>3760</b>	<b>69</b>	<b>2</b>

\*Seks lokaliteter, til sammen 182 prøver, ble mottatt og analysert før jul 2013

<sup>1</sup>Kun lokaliteter i Nord-Trøndelag blir prøvetatt innen denne regionen

## Fisk · PD · regnbueørret og ørret

Patogen gjennomfører alle analyser og overfører data til Veterinærinstituttet. Veterinærinstituttet har ikke mottatt data hittil i 2014.

## Fisk · Gyrodactylus salaris · settefiskanlegg

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Mottatte lokaliteter	Avsluttede lokaliteter	Positive lokaliteter
Troms og Finnmark	0	0	10	10	0
Nordland	0	0	14	14	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	16	16	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	60	1	25	25	0
Rogaland og Agder	90	3	9	9	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	30	1	3	3	0
Hedmark og Oppland	0	0	2	2	0
Ukjent region	0	0	5	5	0
<b>Sum</b>	<b>180</b>	<b>5</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>0</b>

**Fisk · Gyrodactylus salaris · vassdrag**

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte vassdrag	Mottatte vassdrag	Avsluttede vassdrag	Positive vassdrag
Troms og Finnmark	0	0	17	17	0
Nordland	0	0	5	5	1
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	16	16	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	5	5	0
Rogaland og Agder	0	0	15	15	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	6	6	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	5	5	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>1</b>

**Fisk · Gyrodactylus salaris · friskmelding vassdrag**

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte vassdrag	Mottatte vassdrag	Avsluttede vassdrag	Positive vassdrag
Nordland	0	0	10	10	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	3	3	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	1	1	0
<b>Sum</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>0</b>

**Skjell · Bonamia sp. og Marteilia sp.**

2014 Region	Desember		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte lokaliteter	Mottatte lokaliteter	Avsluttede lokaliteter	Positive lokaliteter
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	1	1	0
Rogaland og Agder	56	1	2	1	0
<b>Sum</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>