



Resultater fra overvåkingsprogrammene - landdyr

Mai 2015

Summarisk oversikt over undersøkelser utført ved Veterinærinstituttet.

Tallene er foreløpige.

Innhold

Storfe · BVD, EBL, IBR · ammekyr	2	Fjørfe · AI · kalkun, and, gås	9
Storfe · BVD, EBL, IBR · melkekyr.....	2	Fjørfe · ND	9
Storfe · <i>Brucella</i> *	2	Fjørfe · <i>Mycoplasma gallisepticum</i> · høns	9
Storfe · Blåtunge.....	2	Fjørfe · <i>Mycoplasma</i> spp.* · kalkun	10
Storfe · Tuberkulose	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehønslinje (avlssdyr)	10
Storfe · Paratuberkulose	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehønslinje (livkylling)	10
Storfe · BSE · mistenkelige kasus.....	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · verpehøns	10
Storfe · BSE · selvdøde/avlivede dyr.....	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · slaktekyllinglinje (avlssdyr)	10
Storfe · BSE · nødslaktede dyr	3	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · slaktekylling.....	11
Storfe · BSE · normalslakt	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · kalkun, and, gås (avlssdyr)	11
Storfe · BSE · <i>ante mortem</i> -kontroll	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · kalkun, and, gås (til slakt).....	11
Storfe · BSE · importerte dyr	4	Fjørfe · <i>Salmonella</i> · ukjent linje*	11
Sau · Mædi og <i>Brucella</i>	4	Hjortedyr · Tuberkulose	11
Sau · Paratuberkulose	4	Hjortedyr · CWD.....	11
Sau · Skrapesjuka · klinisk mistanke	5	Rev · <i>Echinococcus multilocularis</i>	12
Sau · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr	5		
Sau · Skrapesjuka · normalslakt.....	5		
Sau · Skrapesjuka · oppfølging i besetninger.....	5		
Sau · virulent fotrâte	5		
Sau og geit · CAE.....	6		
Geit · <i>Brucella</i>	6		
Geit · Paratuberkulose	6		
Geit · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr	6		
Geit · Skrapesjuka · normalslakt.....	7		
Kamelider · Tuberkulose · Overvåking	7		
Kamelider · Paratuberkulose	7		
Svin · Virus · avlsbesetninger og purkeringnav.....	7		
Svin · Virus · produksjonsbesetninger	8		
Svin · <i>Salmonella</i> · avlsbesetninger	8		
Fjørfe · <i>Campylobacter</i> sp.	8		
Fjørfe · ILT · høns	8		
Fjørfe · ART · kalkun	9		
Fjørfe · AI · høns	9		

Storfe · BVD, EBL, IBR · ammekyr

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte prøver	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Beregnete prøver
Troms og Finnmark	6	5	22	9	0	65
Nordland	12	6	126	53	0	346
Trøndelag, Møre og Romsdal	87	38	565	181	0	1 022
Hordaland og Sogn og Fjordane	24	6	98	38	0	280
Rogaland og Agder	33	16	392	161	0	714
Buskerud, Vestfold og Telemark	44	20	204	63	0	407
Oslo, Akershus og Østfold	3	3	64	29	0	343
Hedmark og Oppland	52	24	355	123	0	981
Sum	261	118	1 826	657	0	4 158

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · BVD, EBL, IBR · melkekyr

2015 Region*	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	30
Nordland	0	0	0	-	-	93
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	396
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	213
Rogaland og Agder	29	29	29	0	-	313
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	32
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	44
Hedmark og Oppland	0	0	10	0	-	229
Sum	29	29	39	0	-	1 350

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · Brucella*

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	0
Nordland	0	0	0	-	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	4	1	7	6	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	0
Rogaland og Agder	0	0	2	2	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	6	6	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	2	2	0
Hedmark og Oppland	0	0	1	1	0
Sum	4	1	18	17	0

* Inkluderer også undersøkelser for *Coxiella burnetii*, *Neospora canis* og BVDV.

Storfe · Blåtunge

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-
Nordland	0	0	0	-	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	1	0	0
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-
Sum	0	0	1	0	0

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Storfe · Tuberkulose

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Hedmark og Oppland	0	3	3	1	0
Ukjent	0	1	1	1	0
Sum	0	0	0	1	0

Storfe · Paratuberkulose

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	3
Nordland	0	0	0	-	-	8
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	0	-	-	21
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	10
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-	29
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-	6
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	5
Hedmark og Oppland	0	0	1	1	0	18
Sum	0	0	1	1	0	100

Storfe · BSE · mistenkelige kasus

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
-	0	0	-	0	-
Sum	0	0	-	0	-

Storfe · BSE · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	10	30	30	28	0	108
Nordland	16	52	52	46	0	183
Trøndelag, Møre og Romsdal	49	268	268	243	1	832
Hordaland og Sogn og Fjordane	6	51	51	45	0	267
Rogaland og Agder	27	129	129	119	0	507
Buskerud, Vestfold og Telemark	10	51	51	48	0	209
Oslo, Akershus og Østfold	3	55	55	47	0	167
Hedmark og Oppland	14	77	77	76	0	550
Ukjent region	3	10	10	3	0	-
Sum	138	723	723	655	1	2 823

Storfe · BSE · nødslaktede dyr

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	12	48	48	44	0	118
Nordland	34	121	121	105	0	297
Trøndelag, Møre og Romsdal	145	682	682	560	0	1236
Hordaland og Sogn og Fjordane	37	175	175	157	0	419
Rogaland og Agder	103	401	401	339	0	911
Buskerud, Vestfold og Telemark	21	122	122	99	0	266
Oslo, Akershus og Østfold	20	83	83	65	0	198
Hedmark og Oppland	79	382	382	322	0	805
Ukjent region	9	22	22	1	0	-
Sum	460	2 036	2 036	1 692	0	4 250

Storfe · BSE · normalslakt

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
Troms og Finnmark	0	4	4	4	0
Nordland	1	4	4	4	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	11	11	10	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	4	4	4	0
Rogaland og Agder	0	15	15	15	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	32	32	27	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	1	1	1	0
Sum	1	72	72	66	0

Storfe · BSE · ante mortem-kontroll

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
Nordland	0	3	3	3	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	1	3	3	3	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	1	1	1	1	0
Rogaland og Agder	0	7	7	7	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	1	1	1	0
Ukjent region	0	1	1	1	0
Sum	2	16	16	16	0

Storfe · BSE · importerte dyr

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive prøver
-	0	0	-	0	-
Sum	0	0	-	0	-

Sau · Mædi og Brucella

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	0	76	24	24	0	595
Nordland	0	284	107	107	0	908
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	1 649	553	553	0	1 607
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	1 610	631	631	0	1 485
Rogaland og Agder	196	1 412	541	541	0	2 340
Buskerud, Vestfold og Telemark	41	413	188	188	0	808
Oslo, Akershus og Østfold	9	91	36	36	0	147
Hedmark og Oppland	34	1 191	456	456	0	2 110
Sum	280	6 726	2 536	2 536	0	10 000

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Sau · Paratuberkulose

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	3	3	0	3
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	15	15	0	18
Rogaland og Agder	10	1	13	13	0	15
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	2	2	0	4
Sum	10	1	33	33	0	40

Sau · Skrapesjuka · klinisk mistanke

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Nordland	0	1	0	1	-
Sum	0	1	0	1	-

Sau · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger*	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	111	173	173	94	0	641
Nordland	167	285	285	131	0	944
Trøndelag, Møre og Romsdal	526	1 072	1 069	557	0	1 651
Hordaland og Sogn og Fjordane	182	587	586	413	0	1 722
Rogaland og Agder	381	1 237	1 236	664	1	2 540
Buskerud, Vestfold og Telemark	101	233	233	138	0	805
Oslo, Akershus og Østfold	18	65	64	40	0	169
Hedmark og Oppland	91	207	205	137	0	1 528
Ukjent region	13	29	29	2	0	-
Sum	1 590	3 888	3 880	2 176	1	10 000

*Atypisk skrapesjuka, PrP-genotype: ARQ/ARR

Sau · Skrapesjuka · normalslakt

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger*	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	11	215	214	159	0	552
Nordland	9	319	319	174	2	857
Trøndelag, Møre og Romsdal	1	606	606	308	0	1 588
Hordaland og Sogn og Fjordane	59	1 125	1 125	550	0	1 706
Rogaland og Agder	273	1 476	1 476	529	0	2 555
Buskerud, Vestfold og Telemark	26	210	210	114	0	841
Oslo, Akershus og Østfold	12	41	41	27	0	168
Hedmark og Oppland	33	583	583	325	0	1 733
Ukjent region	2	25	25	1	0	-
Sum	426	4 600	4 599	2 187	2	10 000

*Atypisk skrapesjuka, PrP-genotype: AF₁₄₁RQ/ARR, AF₁₄₁RQ/ AF₁₄₁RQ

Sau · Skrapesjuka · oppfølging i besetninger

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	-	0	-
Nordland	0	2	2	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	19	19	2	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	40	40	8	0
Rogaland og Agder	0	4	4	1	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	2	2	1	0
Sum	0	67	67	13	0

Sau · virulent fostråte

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	PCR positive besetninger
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-
Rogaland og Agder	0	0	0	-	-
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	0	-	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-
Hedmark og Oppland	0	0	0	-	-
Sum	0	0	0	-	-

Sau og geit · CAE

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*
Nordland	0	0	1	1	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	29	1	2	2	0
Hedmark og Oppland	0	0	1	1	0
Sum	29	1	4	4	0

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Geit · Brucella

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Under utredning*	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	120	3	5	0	-	25
Nordland	35	1	5	2	0	11
Trøndelag, Møre og Romsdal	95	3	4	0	-	14
Hordaland og Sogn og Fjordane	65	2	7	2	0	25
Rogaland og Agder	30	1	4	2	0	7
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	3	2	0	9
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	0	-	-	5
Hedmark og Oppland	0	0	9	9	0	19
Sum	345	10	37	17	0	115

* Besetninger med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Geit · Paratuberkulose

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	2	2	0	14
Nordland	0	0	0	-	-	2
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	2	2	0	16
Hordaland og Sogn og Fjordane	75	9	19	12	0	41
Rogaland og Agder	18	3	10	7	0	26
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	8	8	0	11
Hedmark og Oppland	3	1	10	10	0	10
Sum	96	13	51	41	0	120

Geit · Skrapesjuka · selvdøde/avlivede dyr

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger	Planlagte prøver
Troms og Finnmark	8	34	34	13	0	96
Nordland	0	24	24	9	0	45
Trøndelag, Møre og Romsdal	12	88	88	27	0	73
Hordaland og Sogn og Fjordane	7	47	47	24	0	109
Rogaland og Agder	5	59	59	14	0	44
Buskerud, Vestfold og Telemark	8	40	40	17	0	49
Oslo, Akershus og Østfold	3	3	3	1	0	6
Hedmark og Oppland	4	32	31	15	0	78
Ukjent region	1	5	5	2	0	-
Sum	48	332	331	122	0	500

Geit · Skrapesjuka · normalslakt

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	-	0	-
Nordland	0	2	2	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	0	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	1	1	1	0
Rogaland og Agder	0	4	4	3	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	0	-	0	-
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	-	0	-
Hedmark og Oppland	0	0	-	0	-
Ukjent region	0	0	-	0	-
Sum	0	7	7	5	0

Kamelider · Tuberkulose · Overvåking

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	2	0	2	-
Rogaland og Agder	0	1	1	1	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	1	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	1	1	1	0
Sum	0	5	3	5	0

Kamelider · Paratuberkulose

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år		
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-
Nordland	2	1	3	3	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	8	2	5	3	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	2	1	13	12	0
Rogaland og Agder	3	1	1	1	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	5	1	5	5	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	0	5	5	0
Hedmark og Oppland	0	0	5	5	0
Sum	20	6	37	34	0

Svin · Virus · avlsbesetninger og purkeringnav

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år				Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive* besetn. pH1N1	Under** utredning	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	-	-	-	0
Nordland	10	3	3	1	0	6
Trøndelag, Møre og Romsdal	30	11	11	7	0	26
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	-	-	-	4
Rogaland og Agder	0	4	4	4	0	18
Buskerud, Vestfold og Telemark	11	7	7	4	0	16
Oslo, Akershus og Østfold	13	4	4	3	0	14
Hedmark og Oppland	20	7	7	3	0	24
Sum	84	36	36	22	0	108

Gjelder virusykdommene: AD, TGE/PRC, PED, PRRS, svineinfluensa

* Besetninger med positivt serologisk resultat for svineinfluensa pH1N1

** Besetninger med serologisk resultat for andre virus enn SI som er eller har vært under utredning.

Svin · Virus · produksjonsbesetninger

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede besetninger	Positive* besetn. pH1N1	Under** utredning	Beregnete prøver
Troms og Finnmark	0	0	-	-	-	14
Nordland	15	61	14	2	0	126
Trøndelag, Møre og Romsdal	43	219	72	34	0	437
Hordaland og Sogn og Fjordane	4	10	4	0	0	31
Rogaland og Agder	65	419	89	58	0	747
Buskerud, Vestfold og Telemark	11	144	40	16	0	288
Oslo, Akershus og Østfold	10	123	36	8	0	228
Hedmark og Oppland	14	226	53	21	0	450
Sum	162	1 202	308	139	0	2 321

Gjelder virusykdommene: AD, TGE/PRC, PED, PRRS, svineinfluensa

* Besetninger med positivt serologisk resultat for svineinfluensa pH1N1.

** Besetninger med serologisk resultat for andre virus enn SI som er eller har vært under utredning.

Svin · Salmonella · avlsbesetninger

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte besetninger	Mottatte besetninger	Avsluttede besetninger	Positive besetninger	Planlagte besetninger
Troms og Finnmark	0	0	0	-	-	0
Nordland	0	0	1	1	0	6
Trøndelag, Møre og Romsdal	40	2	9	9	0	25
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	0	0	-	-	4
Rogaland og Agder	0	0	2	2	0	14
Buskerud, Vestfold og Telemark	20	1	7	7	0	15
Oslo, Akershus og Østfold	20	1	1	1	0	11
Hedmark og Oppland	40	2	4	4	0	20
Sum	120	6	24	24	0	95

Fjørfe · Campylobacter sp.

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år			Totalt
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Positive prøver	Mottatte besetninger	Forventede prøver
Trøndelag, Møre og Romsdal	102	104	104	0	89	930
Hordaland og Sogn og Fjordane	2	2	2	0	2	32
Rogaland og Agder	70	70	70	0	66	590
Buskerud, Vestfold og Telemark	24	24	24	1	23	167
Oslo, Akershus og Østfold	68	71	71	1	54	508
Hedmark og Oppland	80	84	84	0	67	573
Sum	346	355	355	2	301	2 800

Fjørfe · ILT · høns

2015 Region	Mai		Totalt hittil i år	
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	9	9	0
Rogaland og Agder	4	14	14	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	2	2	0
Hedmark og Oppland	0	21	21	0
Sum	6	46	46	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · ART · kalkun

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	7	7	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	4	4	0
Oslo, Akershus og Østfold	3	14	14	0
Hedmark og Oppland	0	1	1	0
Sum	7	26	26	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · AI · høns

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning* for AI generelt	for H5/H7
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	9	9	0	0
Rogaland og Agder	5	15	15	0	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	1	4	4	0	0
Oslo, Akershus og Østfold	1	2	2	0	0
Hedmark og Oppland	0	21	21	0	0
Sum	9	51	51	0	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · AI · kalkun, and, gås

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	7	7	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	2	15	15	0
Oslo, Akershus og Østfold	4	14	14	0
Hedmark og Oppland	0	1	1	0
Sum	8	37	37	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning for H5/H7.

Fjørfe · ND

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	2	10	10	0
Rogaland og Agder	4	14	14	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	3	3	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	4	4	0
Hedmark og Oppland	0	21	21	0
Sum	6	52	52	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · *Mycoplasma gallisepticum* · høns

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	6	23	23	0
Rogaland og Agder	11	48	48	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	3	3	0
Hedmark og Oppland	8	65	65	0
Sum	25	139	139	0

* Flokker med serologisk resultat som er eller har vært under utredning.

Fjørfe · *Mycoplasma* spp.* · kalkun

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år		
	Mottatte flokker	Mottatte flokker	Avsluttede flokker	Under utredning*
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	1	1	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	5	5	0
Sum	0	6	6	0

* *Mycoplasma meleagridis* og *Mycoplasma gallisepticum*

Fjørfe · *Salmonella* · vernehønslinje (avlssdyr)

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	4	14	14	3	0
Rogaland og Agder	18	75	75	11	0
Oslo, Akershus og Østfold	2	2	2	1	0
Hedmark og Oppland	7	28	28	7	0
Sum	31	119	119	22	0

Fjørfe · *Salmonella* · vernehønslinje (livkylling)

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Nordland	0	1	1	1	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	3	12	12	4	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	3	3	1	0
Rogaland og Agder	4	21	21	4	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	1	2	2	2	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	7	7	5	0
Hedmark og Oppland	0	6	6	3	0
Sum	8	52	52	20	0

Fjørfe · *Salmonella* · vernehøns

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Troms og Finnmark	1	8	8	6	0
Nordland	8	31	31	16	0
Trøndelag, Møre og Romsdal	44	187	187	115	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	4	41	41	28	0
Rogaland og Agder	54	261	261	152	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	14	82	82	50	0
Oslo, Akershus og Østfold	25	129	129	64	0
Hedmark og Oppland	16	86	85	54	0
Ukjent region	0	1	1	1	0
Sum	166	826	825	486	0

Fjørfe · *Salmonella* · slaktekyllinglinje (avlssdyr)

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	22	119	119	19	0
Rogaland og Agder	33	170	170	34	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	4	29	29	5	0
Hedmark og Oppland	51	281	281	42	0
Sum	110	599	599	100	0

Fjørfe · Salmonella · slaktekylling

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Nordland	0	0	-	0	-
Trøndelag, Møre og Romsdal	92	497	497	201	0
Hordaland og Sogn og Fjordane	3	15	15	9	0
Rogaland og Agder	62	416	416	138	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	33	180	180	51	0
Oslo, Akershus og Østfold	68	362	362	116	0
Hedmark og Oppland	73	410	410	136	0
Sum	331	1 880	1 880	651	0

Fjørfe · Salmonella · kalkun, and, gås (avlstdyr)

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	5	17	17	2	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	7	22	22	6	0
Oslo, Akershus og Østfold	9	49	49	3	0
Hedmark og Oppland	1	1	1	1	0
Sum	22	89	89	12	0

Fjørfe · Salmonella · kalkun, and, gås (til slakt)

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Trøndelag, Møre og Romsdal	13	68	68	19	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	15	75	75	18	0
Oslo, Akershus og Østfold	16	85	85	29	0
Hedmark og Oppland	4	25	25	7	0
Sum	48	253	253	73	0

Fjørfe · Salmonella · ukjent linje*

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte prøver	Avsluttede prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
Rogaland og Agder	0	1	1	1	0
Hedmark og Oppland	0	1	1	1	0
Ukjent region	1	2	2	2	0
Sum	1	4	4	4	0

* Kan inkludere både høns, kalkun, and og gås.

Hjortedyr · Tuberkulose

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte Prøver	Avsluttede Prøver	Mottatte besetninger	Positive besetninger
-	0	0	-	-	-
Sum	0	0	-	-	-

Hjortedyr · CWD

2015 Region	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte prøver	Mottatte Prøver	Avsluttede prøver	Mottatte lokaliteter	Positive lokaliteter
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	0	-	-	-
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	1	1	1	0
Rogaland og Agder	1	1	1	1	0
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	1	1	1	0
Oslo, Akershus og Østfold	0	9	7	5	0
Hedmark og Oppland	0	1	0	1	-
Sum	1	13	10	9	0

Rev · Echinococcus multilocularis

2015	Mai	Totalt hittil i år			
	Mottatte individer	Mottatte individer	Avsluttede individer	Positive individer	Mottatt fra kommuner
Troms og Finnmark	0	35	0	-	6
Trøndelag, Møre og Romsdal	0	37	0	-	8
Hordaland og Sogn og Fjordane	0	11	0	-	4
Rogaland og Agder	0	10	0	-	5
Buskerud, Vestfold og Telemark	0	42	0	-	7
Oslo, Akershus og Østfold	0	105	0	-	17
Hedmark og Oppland	0	124	1	0	15
Sum	0	364	1	0	62