

**VASTUSTETTAVAT ELÄINTAUDIT, ILMOITUKSET ALUEHALLINTOVIRASTOITTAIN 1.1.-31.12.2018**

	Etelä-S		Lounais-S		Läns- ja Sisä-		Itä-S		Pohjois-S		Lappi		Åland		Yhteensä		Yhteensä	
	HEL, HML, KVL		TKU		TRE, JYV, VSA		MKL, JNS KUO		Oulu		RVN							
	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y

P = pitopaikat; Y = yksilöt

<b>Tuotantoeläinsairaskäyntien kokonaislukum.(ml. Hevoset)</b>	5784	0	2427	0	6609	0	13612	0	10987	0	3714	0	638	0	43771	0		
<b>Todetut salmonelloosit</b>																		
Nauta	0	0	0	0	5	70	0	0	4	1	0	0	0	0	9	71		
Sika	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		

**TODETUT VIIPYMÄTTÄ AVIIN ILMOITETUT ELÄINTAUDIT 1.1.-31.12.2018**

Kalojen BKD -tauti	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0		
ekinokokkitartunnat (ei myyräekinokokkoosi)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	1	0	0	1	5		
entsoottinen abortti (Chlamydomphila abortus)	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
hevossyyhy (Sacroptes equi)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
IPN-tauti merialueella ja vaelluskalojen nousualueella	1	0	1	0	4	0	0	0	3	0	0	0	0	0	9	0		
<i>Mycoplasma gallicepticum</i> -tartunta vähemmän kuin 100 Gallus gallus -lajiin kuuluvaa lintua tai kalkkunaa pitävissä pitopaikoissa	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1		
<i>Mycoplasma synoviae</i> -tartunta	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1		
<i>Mykobakteerit</i> <sup>1)</sup>	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
orf	3	70	1	0	1	0	1	0	26	231	0	2	0	0	32	303		
psittakoosi (Chlamydia psittaci)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1		
salmonellatartunnat, muut kuin vastustettavat	0	0	0	1	1	5	4	4	8	13	0	0	0	49	13	72		
STEC-tartunnat 2)	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20		
Trichomonas foetus -tartunta	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1		
trikinelloosi	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	1	0	0	0	7		
tularemia eli jänisrutto	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1		

**TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIRASTOON ILMOITETUT ELÄINTAUDIT 1.1.-31.12.2018**

P = pitopaikat; Y = yksilöt

Etelä-S		Lounais-S		Läns- ja Sisä-		Itä-S		Pohjois-S		Lappi		Åland		Yhteensä		Yhteensä	
HEL, HML, KVL		TKU		TRE, JYV, VSA		MKL, JNS KUO		Oulu		RVN							
P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	Y	Y

**Nautaeläimet**

listerioosi	0	0	0	0	2	2	2	2	3	3	0	0	0	1	7	8
laidunkuume	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	
maksamato (Fasciola hepatica)	0	0	0	0	0	0	4	26	0	0	0	0	0	4	26	
Mycoplasma bovis -tartunta	3	3	2	1	14	8	4	12	11	5	2	3	0	0	36	32
punatauti	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
pälvisilä	3	4	0	0	3	100	9	207	12	17	8	16	0	0	35	344
valelehmärokko	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	
virusripuli (Corona)	0	0	1	0	3	14	6	4	0	0	0	0	0	10	18	

**Siat**

Actinobacillus pleuropneumoniae -tartunta	2	2	0	0	4	0	1	2	3	3	0	0	0	0	10	7
Clostridium perfringens - tyyppi C	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
kapi (Sarcoptes scabiei var. Suis)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	0	1	50	
porsasyskä	1	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25	
sikainfluenssa	0	0	1	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2000	
sikaruusu	18	397	2	3	2	2	0	0	1	9	0	0	0	23	411	

**Lammas- ja vuohieläimet**

enterotoksemia (Cl. Perfringens tyyppi D)	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	4	4
ESBL/AmpC/Karbapenem.*	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	
listerioosi	8	18	7	13	4	8	7	8	1	2	1	3	0	1427	28	1479
maksamato (Fasciola hepatica)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	

**Linnut**

IB (avian infectious bronchitis)	0	0	5	10009	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	10009
kampylobakteeritartunnat	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	
Marekin tauti	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	

**Mehiläiset ja kimalaiset**

**TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIRASTOON ILMOITETUT ELÄINTAUDIT 1.1.-31.12.2018**

P = pitopaikat; Y = yksilöt

Etelä-S		Lounais-S		Läns- ja Sisä-		Itä-S		Pohjois-S		Lappi		Åland		Yhteensä		Yhteensä	
HEL, HML, KVL		TKU		TRE, JYV, VSA		MKL, JNS KUO		Oulu		RVN							
P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y

**Hevoseläimet**

EHV-1 ja EHV-4 herpesvirustartunnat	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
Oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
pääntauti	2	3	5	8	11	16	0	0	3	8	0	0	0	1	21	36

**Vesieläimet**

lohikalojen paisetauti***	0	0	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
Yersinia ruckeri -tartunnat	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

**Koirat, kissat ja fretit**

kettusyhyhy (Sarcoptes scabiae var. vulpis)	0	11	0	22	0	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	37
kissarutto	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	13	0	3	0	1	0	3	0	2	0	1	0	0	0	23
leishmaniaasi	0	33	0	8	0	8	0	6	0	5	0	0	0	0	0	60
MRSA-tartunnat	0	3	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
penikkatauti	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
toksoplasmoosi	0	7	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	1	0	18

**Turkiseläimet**

kettusyhyhy (Sarcoptes scabiae var. vulpis)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3

P = pitopaikat; Y = yksilöt

luku 0 yksilöt -sarakeessa = yksilömääriä ole ilmoitettu

1) Mycobacterium tuberculosis complex -ryhmän tartunnat (nautatuberkuloosi) muissa eläinlajeissa kuin sorkkaeläimissä sekä muut mykobakteeritartunnat, paratuberkuloosi mukaan lukien. Tartunnanaiheuttaja tarkennetaan lisätiedoissa

3) STEC-tartunnoilla tarkoitetaan Escherichia coli O26, O103, O111, O145 ja O157 -bakteereita sekä muita shigatoksiinia tuottavia E.coli -bakteereita, joiden on todettu aiheuttavan ihmisten sairastumista

\*ESBL-entsyymiä, AmpC-beetalaktamaasia tai karbapenemaasia tuottavien bakteerien tartunnat (laajakirjoista beetalaktamaasia tuottavien bakteerien tartunnat)

\*\* Gyrodactylus salaris muualla kuin Tenojoen, Näätäjäjoen, Paatsjoen, Tuulomajoen ja Uutuanjoen vesistöjen alueella

\*\*\*Lohikalojen paisetauti ja muut Aeromonas salmonicida -tartunnat