

ELÄINTAUDIT ALUEHALLINTOVIRASTOITTAIN 1.1.-31.12.2017

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

P = pitopaikat; Y = yksilöt

VASTUSTETTAVAT ELÄINTAUDIT (ilmoitusjaksolla todetut uudet tapaukset)

Tuotantoeläinsairaskäyntien kokonaislukum.(ml. Hevoset)	5168	0	2606	0	9900	0	15578	0	13844	0	2282	0	0	0	49378	0
---	------	---	------	---	------	---	-------	---	-------	---	------	---	---	---	-------	---

Totetut salmonelloosit

Nauta	0	0	0	0	1	14	0	0	2	1	0	0	0	0	3	15
Sika	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0

TODETUT VIIPYMÄTTÄ AVIIN ILMOITETUT ELÄINTAUDIT

botulismi	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Muut <i>Brucella</i> -tartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
ekinokokkitartunnat (ei myyräekinokkoosi)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	4	0	0	3	7
IPN-tauti merialueella ja vaelluskalojen nousualueella	1	0	0	0	0	20	0	0	2	0	0	0	0	0	3	20
lepstopiroosi	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
<i>Mycoplasma agalactiae</i> -tartunta	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
<i>Mycoplasma gallicepticum</i> -tartunta vähemmän kuin 100 Gallus gallus -lajiin kuuluvaa lintua tai kalkkunaa pitävissä pitopaikoissa	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
myksomatoosi	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
orf	0	14	2	0	2	0	0	0	35	420	2	6	0	0	41	440
psittakoosi (<i>Chlamydia psittaci</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
rabbit haemorrhagic disease	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
ritinärutto (<i>Clostridium chauvoei</i>)	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
salmonellatartunnat, muut kuin vastustettavat	2	2	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	0	6	6
STEC-tartunnat 2)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Trichomonas foetus</i> -tartunta	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
tularemia eli jänisrutto	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1

ELÄINTAUDIT ALUEHALLINTOVIKASTOITTAIN 1.1.-31.12.2017

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

P = pitopaikat; Y = yksilöt

TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIKASTOON ILMOITETUT ELÄINTAUDIT

Nautaeläimet

listerioosi	2	2	3	5	4	1	2	1	3	3	0	0	0	0	14	12
laidunkuume	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	2
maksamato (Fasciola hepatica)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Mycoplasma bovis -tartunta	1	2	1	1	11	34	4	8	19	1	0	0	0	0	36	46
punatauti	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
pälvisilja	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7	0	0	0	0	15	7
valelehmärokko	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10
virusripuli (Corona)	0	0	0	0	8	2	6	100	8	55	0	0	0	0	22	157

Siat

Actinobacillus pleuropneumoniae -tartunta	0	0	0	0	1	0	0	0	1	3	0	0	0	0	2	3
kapi (Sarcoptes scabiei var. Suis)	0	0	1	30	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	31
ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
MRSA-tartunnat	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
sikainfluenssa	0	0	1	2000	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2000
sikaruusu	2	31	7	140	6	6	1	1	3	360	0	0	0	0	19	538

Lammas- ja vuohieläimet

listerioosi	13	19	9	19	2	2	1	1	9	10	0	0	0	0	34	51
-------------	----	----	---	----	---	---	---	---	---	----	---	---	---	---	----	----

Linnut

Gumborotauti	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
IB (avian infectious bronchitis)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	0	5	8250	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	8250
sikaruusu	1	500	1	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3500

Mehiläiset ja kimalaiset

ELÄINTAUDIT ALUEHALLINTOVIKASTOITTAIN 1.1.-31.12.2017

TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIKASTOON ILMOITETUT ELÄINTAUDIT

	Etelä-S		Lounais-S		Läns- ja Sisä-		Itä-S		Pohjois-S		Lappi		Åland		Yhteensä		Yhteensä	
	HEL, HML, KV		TKU		TRE, JYV, VSA		MKL, JNS KUC		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	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
Oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2		
pääntauti	10	6	1	1	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	13	17		
virusarteriitti	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
Vesieläimet																		
lohikalojen paisetauti***	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0		
Yersinia ruckeri -tartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0		
Koirat, kissat ja fretit																		
kettusyyhy (Sarcoptes scabiae var. vulpis)	0	16	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23		
kissarutto	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	0	22	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	25		
leishmaniaasi	0	44	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45		
toksoplasmoosi	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12			

Turkiseläimet

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