



TILANNE 1.1.-30.4.2021

TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIRASTOON ILMOITETTAVAT ELÄINTAUDIT

	Tammi	Helmi	Maalis	Huhti	Yhteensä
Tuotantoeläinsairaskäyntien kokonaislukum.(ml. Hevoset)	2917	2378	3705	2926	11926

P = pitopaikat; Y = yksilöt

P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

VASTUSTETTAVAT ELÄINTAUDIT (ilmoitusjaksolla todetut uudet tapaukset)

Todetut salmonelloisit										
Nauta	1	0	3	0	1	0	2	0	7	0
Siipikarja: <i>Gallus gallus</i> (Y -sarake = parvi)	3	137 000	0	0	0	0	0	0	3	137 000

Alueella todetut muut vastustettavat eläintaudit, muut eläinlajit, mm. mehiläiset

TODETUT VIIPYMÄTTÄ AVlin ILMOITETUT ELÄINTAUDIT

botulismi	0	0	0	0	1	110	0	0	1	110
ekinokokkitartunnat (ei myyräekinokokkoosi)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
IPN-tartunnat merialueella ja vaelluskalojen nousualueella ja muut kuin genoryhmän 5 IPN -tartunnat sisävesialueella	3	0	0	0	0	0	0	0	3	0
<i>Mycoplasma gallicepticum</i> -tartunta vähemmän kuin 100 <i>Gallus gallus</i> -lajiin kuuluvaa lintua tai kalkkunaa pitävissä pitopaikoissa	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
<i>Mycoplasma synoviae</i> -tartunta	2	101	1	0	0	0	3	101	6	202
myksomatoosi	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
orf	1	1	1	11	0	0	0	0	2	12
rabbit haemorrhagic disease	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
rapurutto	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6
salmonellatartunnat, muut kuin vastustettavat	0	2	0	1	0	0	2	3	2	6
STEC-tartunnat	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<i>Trichomonas foetus</i> -tartunta	1	1	0	0	1	4	0	0	2	5

trikinelloosi	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
tularemia eli jänisrutto	0	0	0	0	2	3	0	1	2	4

TODETUT KUUKAUSITTAIN AVlin ILMOITETUT ELÄINTAUDIT

Nautaeläimet										
listerioosi	1	2	1	1	0	0	0	0	2	3
<i>Mycoplasma bovis</i> -tartunta	7	9	3	7	6	11	5	2	21	29
pälvisilsa	4	10	1	115	2	116	4	5	11	246
virusripuli (<i>Corona</i>)	7	15	5	20	3	15	3	155	18	205

Siat										
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> -tartunta	1	2	2	2	1	0	1	2	5	6
ESBL/AmpC/Carbapenem *	1	4	0	0	0	0	0	0	1	4
sikaruusu	0	0	1	2	2	3	0	0	3	5

Lammas- ja vuohieläimet										
listerioosi	7	17	1	2	0	0	1	1	9	20
<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1

Linnut										
IB (avian infectious bronchitis)	0	0	2	7	1	0	4	100 000	7	100 007
ILT (avian infectious laryngotracheitis)	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Marekin tauti	1	1	0	0	0	0	1	1	2	2
sikaruusu	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0

Hevoseläimet										
EHV-1 ja EHV-4 herpesvirustartunnat	0	0	0	0	0	1	0	4	0	5
MRSA-tartunnat	0	10	0	8	0	8	0	11	0	37
pääntauti	1	1	1	1	2	13	4	7	8	22

Koirat, kissat ja fretit										
kettusyhy (<i>Sarcoptes scabiae</i> var. <i>vulpis</i>)	1	11	0	1	0	1	0	0	1	13
kissarutto	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2

oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Carbapenem *	0	3	0	4	0	2	0	3	0	12
leishmaniaasi	1	11	1	4	1	13	1	14	4	42
MRSA-tartunnat	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
toksoplasmoosi	1	5	1	4	1	2	0	5	3	16

Vesieläimet

Mehiläiset ja kimalaiset

varroa-punkin (Varroa destructor) tartunta Manner-Suomessa	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Turkiseläimet

plasmasytoosi	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
---------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

mykobakteeritartunnat, paratuberkuloosi mukaan lukien. Tartunnanaiheuttaja tarkennetaan lisätiedoissa bakteerien tartunnat)

** Gyrodactylus salaris muualla kuin Tenojoen, Näätämojoen, Paatsjoen, Tuulomajoen ja Uutuan-joen vesistöjen alueella