



TILANNE 1.1.-31.12.2025

TODETUT KUUKAUSITTAIN ALUEHALLINTOVIIRASTOON ILMOITETTAVAT ELÄINTAUDIT

	Tammi		Helmi		Maalis		Huhti		Touko		Kesä		Heinä		Elo		Syys		Loka		Marras		Joulu		Yhteensä			
	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y	P	Y

P = pitopaikat; Y = yksilöt

A-C-LUOKAN TAUDIT SEKÄ MUUT TORJUTTAVAT JA VALVOTTAVAT ELÄINTAUDIT (ilmoitusjaksolla todetut uudet tapaukset)

Todetut salmonelloisit

Nauta	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0	3	0	3	0	1	0	13	0
Sika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0
Siiipikarja: <i>Gallus gallus</i> (Y-sarake = parvi)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
Alueella todetut a-c -luokan eläintaudit ja muut torjuttavat ja valvottavat eläintaudit, joista on tehty ilmoitus viipymättä - kaikkien eläinlajien osalta																										
Korkeapatogeeninen lintuinfluenssa					2	2			1				1										10	1	0	17

MUUT ILMOITETTAVAT ELÄINTAUDIT, ilmoita eläinlaji Uusi muistinpano -ominaisuudella ja/tai Lisätietoja -kohdassa (alla)

ekinokokitartunnat (ei myyräekinokokkoosi)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
IPN-tauti eläintilain 37 §:n nojalla perustetulla rajoitusalueella ja muut IPN-virustartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	0	6	0
klamydiosi linnuissa (muut kuin <i>Psitaciformes</i>)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
leptopiroosi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2	2	0	0	4	5
lintuinfluenssat (muut kuin korkeapatogeeninen lintuinfluenssa ja LPAIV-tartunnat linnuissa ja influenssa A -viruksen H5-alatyypin tarhatussa minkeissä, supikoirissa, soopeleissa tai ketuissa)	0	0	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
<i>Mycoplasma synoviae</i> -tartunta	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	3	5	4	0	1	0	0	0	13	6
mykobakteeritartunnat ¹⁾	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
orf ja muut parapoxvirustartunnat	0	0	0	0	0	0	1	1	2	11	1	15	1	3	1	2	2	15	2	1	0	0	0	0	10	48
salmonellatartunnat, muut kuin valvottavat	1	1	1	0	0	1	3	2	2	3	1	1	4	4	0	0	3	5	2	3	0	0	0	0	17	20

NAUTAEÄIMET

iso maksamato (<i>Fasciola hepatica</i>)	0	0	0	6	0	17	0	18	0	0	0	0	0	10	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
listerioosi	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	2	5	1	1	9	12
laidunkuume	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>Mycoplasma bovis</i> -tartunta	5	6	1	0	4	5	4	3	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	18	17
punatauti (<i>babesiosis</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	3	3
pälvisilja	5	6	3	2	2	2	1	1	2	0	0	0	3	28	3	3	3	6	4	7	5	6	6	7	37	68
virusripuli (Corona, BCV)	7	304	3	2	3	5	2	3	2	250	1	0	0	0	2	3	1	1	0	0	2	21	0	0	23	589

SIAT

sikainfluenssa	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
sikaruusu	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	4	1	22	6	92	1	4	10	124
toksoplasmoosi	0	0	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50

LAMMAS- JA VUOHIELÄIMET

enterotoksemia (<i>Clostridium Perfringens</i> tyyppi D)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
listerioosi	4	6	1	1	1	2	4	4	5	8	2	0	1	2	0	0	2	2	5	14	4	9	3	5	32	53
sorkkamätä	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	1	4

LINNUT																						
IB (avian infectious bronchitis)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
kampylobakteeritartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Marekin tauti	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
sikaruusu	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0

HEVOSELÄIMET																						
herpesvirustartunnat (EHV-1 ja EHV-4)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	4	5
hevosen koronavirus	1	1	1	2	3	3	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
MRSA-tartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	1	0
pääntauti	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0

KOIRAT, KISSAT JA FRETIT																						
kettusyyhy (Sarcoptes scabiae var. vulpis)	3	2	2	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	12
kissarutto	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	10
oireita aiheuttaneet ESBL/AmpC/Karbapenem.*	7	10	12	11	3	1	8	1	8	1	7	2	1	7	2	1	2	1	2	2	65	65
leishmaniaasi	21	27	15	7	17	15	25	16	10	13	9	11	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
MRSA-tartunnat	0	0	5	1	0	2	0	8	0	8	0	1	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
toksoplasmoosi	9	10	11	7	9	6	8	10	8	9	1	11	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99

VESIELÄIMET																						
lohikalojen paisetauti ja muut <i>Aeromonas salmonicida</i> -tartunnat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2
<i>Yersinia ruckeri</i> -tartunnat	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	6	6

MEHILÄISET JA KIMALAISET																						
toukkamätä (<i>Melissococcus pluton</i>)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0

TURKISELÄIMET																						
JÄNIKSET JA KANIINIT																						
rabbit haemorrhagic disease (RHD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2

E-LUOKAN TAUDIT																					

1) lukuun ottamatta MTBC-tartuntoja maanisäkkäissä, Mycobacterium avium -tartuntaa sikaeläimissä ja paratuberkuloosia.

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

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