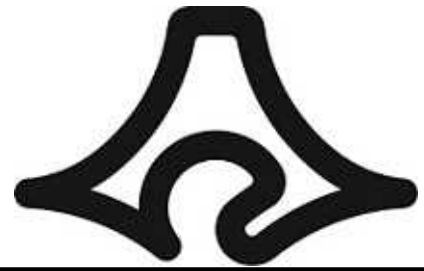


提供日 2025/01/17
タイトル 野生イノシシの豚熱検査結果（1/10～1/16）
担当 経済産業部 農業局畜産振興課
連絡先 家畜衛生防疫班
TEL 054-221-2709



県内における豚熱の防疫対策に関する情報（第574報）
＜野生イノシシの豚熱検査結果（1/10～1/16）結果判明分＞

静岡県は、県内全域を対象に、死亡及び捕獲野生イノシシの豚熱遺伝子検査を実施しています。

新たに検査結果が判明したのは、下表の67頭で、豚熱ウイルスの感染事例はありませんでした。

平成30年9月以降、17,621頭（死亡386頭、捕獲17,235頭）の検査を実施し、612頭の陽性（死亡170頭、捕獲442頭）を確認しています。

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
1	1月5日	静岡市葵区北	捕獲	成獣	♂	110	70	1月10日	陰性
2	1月6日	湖西市大知波	捕獲	成獣	♂	150	80	1月10日	陰性
3	1月6日	湖西市大知波	捕獲	成獣	♂	150	75	1月10日	陰性
4	1月6日	湖西市大知波	捕獲	成獣	♂	150	70	1月10日	陰性
5	1月6日	南伊豆町一條	捕獲	成獣	♀	120	70	1月14日	陰性
6	1月7日	裾野市茶畑	捕獲	成獣	♀	100	30	1月10日	陰性
7	1月8日	袋井市山崎	死亡	成獣	♀	150	100	1月10日	陰性
8	1月8日	熱海市泉	捕獲	成獣	♀	70	30	1月10日	陰性
9	1月8日	菊川市丹野	捕獲	成獣	♂	120	50	1月10日	陰性
10	1月8日	伊豆市上船原	捕獲	成獣	♂	120	60	1月10日	陰性
11	1月8日	浜松市浜名区細江町気賀	捕獲	成獣	♀	110	28	1月10日	陰性
12	1月8日	浜松市浜名区細江町気賀	捕獲	成獣	♂	107	23	1月10日	陰性
13	1月8日	伊豆市小土肥	捕獲	成獣	♀	130	45	1月14日	陰性
14	1月8日	浜松市天竜区春野町杉	捕獲	成獣	♀	100	55	1月14日	陰性
15	1月8日	下田市大賀茂	捕獲	成獣	♀	110	50	1月14日	陰性
16	1月8日	浜松市浜名区引佐町伊平	捕獲	成獣	♂	90	40	1月16日	陰性
17	1月9日	牧之原市白井	捕獲	成獣	♀	100	40	1月14日	陰性
18	1月9日	浜松市浜名区鷺沢町	捕獲	成獣	♂	100	30	1月14日	陰性
19	1月9日	松崎町岩科南側	捕獲	成獣	♀	110	60	1月14日	陰性
20	1月9日	南伊豆町大瀬	捕獲	成獣	♂	100	40	1月14日	陰性

＜次ページへ続く＞

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
21	1月9日	島田市相賀	捕獲	成獣	♂	75	20	1月14日	陰性
22	1月9日	松崎町岩科北側	捕獲	成獣	♂	110	60	1月16日	陰性
23	1月9日	富士市船津	捕獲	成獣	♀	90	30	1月16日	陰性
24	1月9日	牧之原市切山	捕獲	成獣	♀	120	50	1月16日	陰性
25	1月9日	東伊豆町大川	捕獲	成獣	♂	50	21	1月16日	陰性
26	1月9日	浜松市浜名区引佐町西久留女木	捕獲	成獣	♂	120	65	1月16日	陰性
27	1月10日	長泉町元長窪	捕獲	成獣	♂	140	120	1月16日	陰性
28	1月10日	沼津市口野	捕獲	成獣	♂	125	80	1月16日	陰性
29	1月10日	裾野市富沢	捕獲	成獣	♂	70	45	1月16日	陰性
30	1月10日	袋井市川会	捕獲	成獣	♂	不明	15	1月16日	陰性
31	1月10日	袋井市岡崎	捕獲	成獣	♂	100	42	1月16日	陰性
32	1月10日	浜松市浜名区引佐町川名	捕獲	成獣	♂	130	80	1月16日	陰性
33	1月10日	浜松市浜名区引佐町伊平	捕獲	成獣	♀	80	35	1月16日	陰性
34	1月10日	東伊豆町奈良本	捕獲	成獣	♂	145	108	1月16日	陰性
35	1月10日	静岡市葵区平野	捕獲	成獣	♂	110	80	1月16日	陰性
36	1月11日	藤枝市北方	捕獲	成獣	♂	120	50	1月16日	陰性
37	1月11日	南伊豆町毛倉野	捕獲	成獣	♀	不明	80	1月16日	陰性
38	1月11日	伊豆市柳瀬	捕獲	幼獣	♂	80	35	1月16日	陰性
39	1月11日	牧之原市坂部	捕獲	成獣	♂	100	50	1月16日	陰性
40	1月11日	御前崎市佐倉	捕獲	成獣	♀	135	80	1月16日	陰性
41	1月11日	掛川市上垂木	捕獲	成獣	♂	140	50	1月16日	陰性
42	1月11日	菊川市倉沢	捕獲	成獣	♂	80	30	1月16日	陰性
43	1月11日	浜松市天竜区東雲名	捕獲	成獣	♂	90	50	1月16日	陰性
44	1月11日	藤枝市岡部町羽佐間	捕獲	成獣	♂	120	85	1月16日	陰性
45	1月11日	静岡市葵区北	捕獲	成獣	♂	120	110	1月16日	陰性
46	1月11日	裾野市深良	捕獲	成獣	♂	130	90	1月16日	陰性
47	1月11日	浜松市浜名区三ヶ日町佐久米	捕獲	成獣	♀	150	86	1月16日	陰性
48	1月11日	浜松市浜名区三ヶ日町大谷	捕獲	成獣	♂	108	27	1月16日	陰性
49	1月11日	浜松市浜名区細江町気賀	捕獲	成獣	♂	113	32	1月16日	陰性
50	1月12日	牧之原市仁田	捕獲	成獣	♂	110	50	1月16日	陰性
51	1月12日	御前崎市下朝比奈	捕獲	成獣	♂	140	80	1月16日	陰性
52	1月12日	三島市佐野	捕獲	成獣	♀	70	35	1月16日	陰性
53	1月12日	伊豆の国市浮橋	捕獲	成獣	♀	135	90	1月16日	陰性
54	1月12日	熱海市網代	捕獲	成獣	♀	120	60	1月16日	陰性
55	1月12日	浜松市浜名区引佐町田沢	捕獲	成獣	♀	120	85	1月16日	陰性
56	1月12日	浜松市浜名区滝沢町	捕獲	成獣	♀	70	25	1月16日	陰性
57	1月12日	牧之原市白井	捕獲	成獣	♂	90	20	1月16日	陰性
58	1月12日	牧之原市静谷	捕獲	成獣	♂	110	60	1月16日	陰性
59	1月12日	藤枝市瀬戸ノ谷	捕獲	幼獣	♂	70	25	1月16日	陰性
60	1月12日	森町三倉	捕獲	幼獣	♀	100	20	1月16日	陰性
61	1月13日	富士市富士岡	捕獲	成獣	♂	130	70	1月16日	陰性
62	1月13日	藤枝市西方	捕獲	成獣	♂	120	40	1月16日	陰性
63	1月13日	西伊豆町安良里	捕獲	成獣	♀	90	35	1月16日	陰性
64	1月13日	松崎町池代	捕獲	成獣	♂	120	40	1月16日	陰性
65	1月13日	東伊豆町稲取	捕獲	成獣	♀	60	55	1月16日	陰性

＜次ページへ続く＞

番号	発見日	発見場所	捕獲・死亡	成長区分	性別	体長 (cm)	体重 (kg)	検査 実施日	検査結果 (遺伝子検査)
66	1月14日	牧之原市西山寺	捕獲	成獣	♀	103	40	1月16日	陰性
67	1月14日	御前崎市新野	捕獲	成獣	♀	120	40	1月16日	陰性

* 過去の検査の情報は、静岡県ホームページに掲載しています。
 (ホーム > 産業・しごと > 農業 > 畜産業 > 家畜衛生に関する情報)
<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/nogyo/1040479/1003362/index.html>