

豚熱の発生状況・飼養豚へのワクチン接種状況

資料 1

2020/12/25 9時現在

		飼養豚 発生日	野生イノシシ 発生日	接種推奨地域 設定日	接種開始日 (出荷予定)	初回接種頭数 (プログラム上の 初回接種頭数)	初回接種 終了時期
1	群馬県	2020年9月26日	2019年10月4日	2019年10月15日	10/27 (11/17)	259戸 460,765頭	2020年1月28日
2	埼玉県	2019年9月13日	2019年9月24日	2019年10月15日	11/1 (11/22)	125戸 77,751頭	2020年1月22日
3	富山県	—	2019年7月28日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	21戸 20,637頭	2019年11月1日
4	石川県	—	2019年8月22日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	18戸 16,544頭	2019年11月2日
5	福井県	2019年7月29日	2019年7月6日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	5戸 1,247頭	2019年10月26日
6	長野県	2019年9月14日	2019年7月13日	2019年10月15日	10/26 (11/16)	76戸 48,414頭	2019年11月3日
7	岐阜県	2018年9月9日	2018年9月13日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	19戸 39,888頭	2019年11月1日
8	愛知県	2019年2月6日	2018年12月21日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	199戸 199,236頭	2019年11月23日
9	三重県	2019年7月24日	2019年6月26日	2019年10月15日	10/25 (11/15)	74戸 88,901頭	2019年11月3日
10	滋賀県	—	2019年9月18日	2019年10月15日	10/31 (11/21)	12戸 3,148頭	2019年11月8日
11	静岡県	—	2019年10月18日	2019年10月18日	11/3 (11/24)	128戸 79,015頭	2019年11月18日
12	山梨県	2019年11月16日	2019年10月31日	2019年10月31日	11/17 (12/8)	28戸 11,792頭	2019年11月30日
13	茨城県	—	2020年6月27日	2019年12月20日	2/17 (3/9)	367戸 311,498頭	2020年5月12日
14	栃木県	—	2020年11月24日	2019年12月20日	2/17 (3/9)	140戸 297,748頭	2020年5月15日
15	千葉県	—	—	2019年12月20日	2/17 (3/9)	399戸 440,448頭	2020年7月2日
16	東京都	—	2020年7月2日	2019年12月20日	12/27 (1/17)	10戸 2,047頭	2019年12月29日
17	神奈川県	—	2020年5月11日	2019年12月20日	12/24 (1/14)	79戸 60,349頭	2020年1月6日
18	新潟県	—	2020年4月24日	2019年12月20日	1/16 (2/6)	111戸 116,080頭	2020年3月30日
19	京都府	—	2020年4月27日	2019年12月20日	1/15 (2/5)	43戸 7,237頭	2020年1月21日
20	奈良県	—	2020年10月14日	2019年12月20日	1/20 (2/10)	17戸 3,857頭	2020年1月30日
21	沖縄県	2020年1月8日	—	2020年1月24日	3/6 (3/27)	199戸 172,018頭	2020年7月29日
22	大阪府	—	2020年10月29日	2020年4月30日	6/5 (6/26)	18戸 2,695頭	2020年7月8日
23	兵庫県	—	—	2020年4月30日	6/15 (7/6)	60戸 14,908頭	2020年7月17日
24	和歌山県	—	2020年10月30日	2020年4月30日	6/8 (6/29)	31戸 2,093頭	2020年6月15日
25	福島県	—	2020年9月9日	2020年8月31日	9/14 (10/5)	78戸 115,085頭	2020年10月23日
26	宮城県	—	—	2020年9月11日	10/13 (11/4)	152戸 199,183頭	2021年2月末
27	山形県	2020年12月25日	—	2020年9月11日	9/29 (10/20)	93戸 157,655頭	2020年12月23日