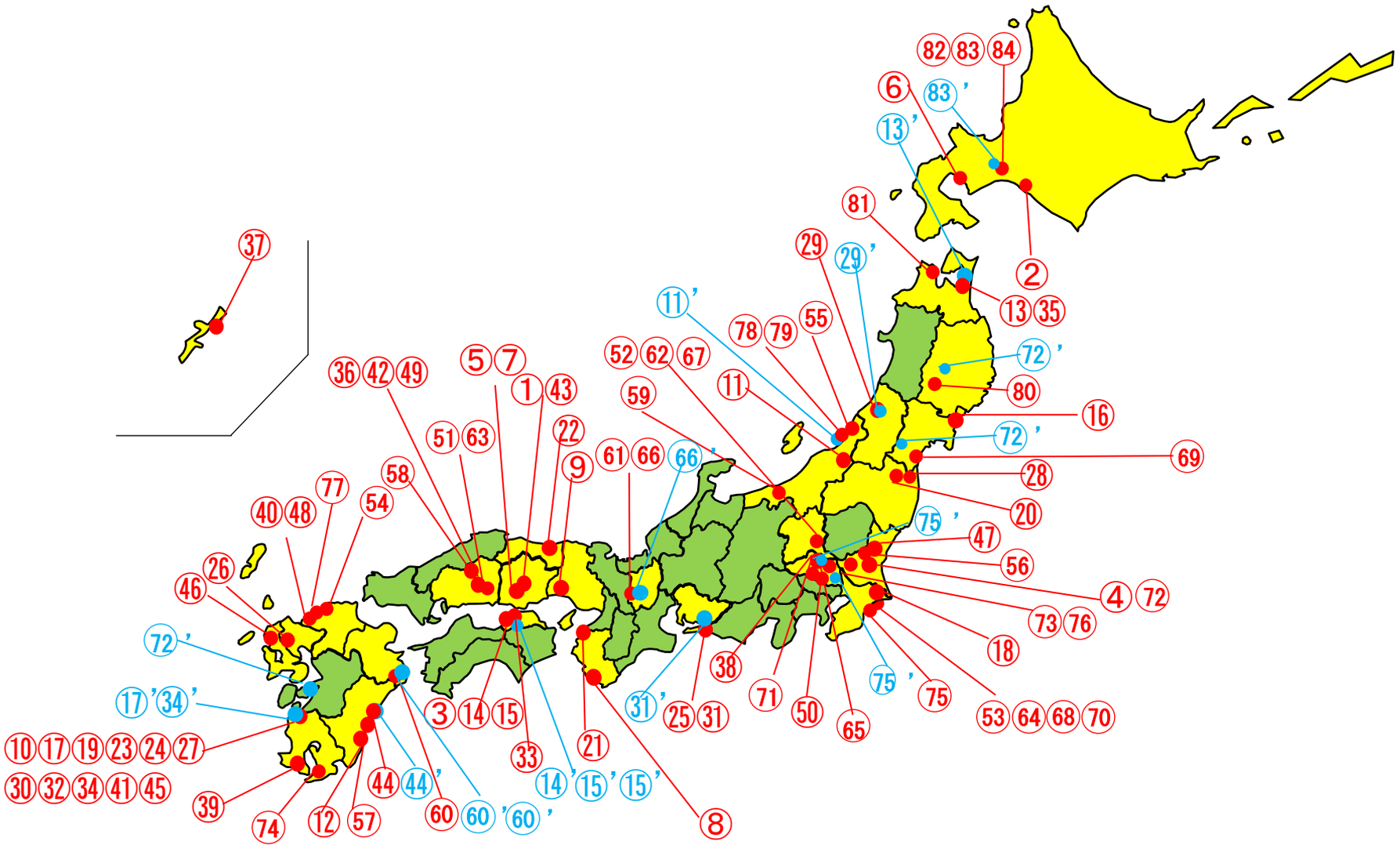


高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況①

- 今シーズンは、過去最速の10月28日に国内1例目が確認されて以来、令和5年5月6日00時00分時点で**26道県84事例**発生し、約**1,771万羽**が殺処分の対象となっている。
- 今シーズンは、これまでに高病原性鳥インフルエンザの発生がなかった福島県、鳥取県、山形県、沖縄県、長崎県、群馬県においても発生しており、全国どこでも発生リスクが高くなっている。



高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況②

発生場所		発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況					
					防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除	
					開始	完了				
1	岡山 1	養鶏場 (岡山県倉敷市)	令和4年 10月28日	約17万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	10月27日	10月28日 7時00分	11月3日 12時55分	11月18日 終了	11月18日 20時00分	11月25日 0時00分
2	北海道 1	養鶏場 (北海道厚真町)	令和4年 10月28日	約17万羽 (肉用鶏・平飼い)	10月28日	10月28日 10時30分	11月3日 8時00分	11月19日 終了	11月20日 0時00分	11月25日 0時00分
3	香川 1	養鶏場 (香川県観音寺市)	令和4年 11月1日	約4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	10月31日	11月1日 5時00分	11月4日 17時00分	11月19日 終了	11月20日 0時00分	12月18日 0時00分
4	茨城 1	養鶏場 (茨城県かすみがうら市)	令和4年 11月4日	約104万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月3日	11月4日 7時00分	11月22日 18時00分	12月7日 終了	12月8日 0時00分	12月14日 0時00分
5	岡山 2	養鶏場 (岡山県倉敷市)	令和4年 11月4日	約51万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月4日 (持ち回り)	11月4日 8時00分	11月18日 13時30分	12月3日 終了	12月3日 17時00分	12月10日 0時00分
6	北海道 2	養鶏場 (北海道伊達市)	令和4年 11月7日	約15万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月7日 (持ち回り)	11月7日 14時00分	11月13日 8時00分	11月29日 終了	11月30日 0時00分	12月5日 0時00分
7	岡山 3	養鶏場 (岡山県倉敷市)	令和4年 11月11日	約3.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月11日 (持ち回り)	11月11日 7時00分	11月18日 13時30分	12月3日 終了	12月3日 17時00分	12月10日 0時00分
8	和歌山 1	家きん飼養施設 (和歌山県白浜町)	令和4年 11月11日	約60羽 (あひる等)	11月11日 (持ち回り)	11月11日 9時20分	11月12日 5時00分	—	11月23日 0時00分	12月4日 0時00分
9	兵庫 1	養鶏場 (兵庫県たつの市)	令和4年 11月13日	約4.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月12日	11月13日 9時00分	11月15日 20時00分	—	11月26日 0時00分	12月7日 0時00分
10	鹿児島 1	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 11月18日	約12万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月17日	11月18日 4時00分	11月21日 8時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
11	新潟 1	養鶏場 (新潟県阿賀町)	令和4年 11月18日	約15万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月17日	11月18日 7時00分	11月24日 12時00分	12月10日 終了	12月11日 0時00分	12月16日 0時00分
11' (関連)	新潟 1'	食鳥処理場 (新潟県新発田市)	—	約0.6万羽 (肉用鶏)		11月18日 7時00分	11月18日 22時00分	—	—	—
12	宮崎 1	養鶏場 (宮崎県新富町)	令和4年 11月20日	約16万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月19日 (持ち回り)	11月20日 4時00分	11月22日 18時00分	12月7日 終了	12月7日 14時00分	12月14日 0時00分
13	青森 1	養鶏場 (青森県横浜町)	令和4年 11月20日	約12.2万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月20日 (持ち回り)	11月20日 15時00分	11月24日 11時30分	12月9日 終了	12月9日 18時00分	12月16日 0時00分
13' (関連)	青森 1'	食鳥処理場 (青森県横浜町)	—	約0.8万羽 (肉用鶏)		11月20日 15時00分	11月21日 16時30分	—	—	—

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況③

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
14	香川 2	養鶏場 (香川県観音寺市)	令和4年 11月22日	約2.4万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月22日 (持ち回り)	11月22日 5時00分	11月26日 18時15分	12月11日 終了	12月12日 0時00分	12月18日 0時00分
14' (関連)	香川 2'	養鶏場 (香川県観音寺市)	-	約0.9万羽 (肉用鶏)		11月22日 5時00分	11月26日 18時15分	-	-	-
15	香川 3	養鶏場 (香川県観音寺市)	令和4年 11月23日	約1.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月23日 (持ち回り)	11月23日 5時00分	11月26日 18時15分	12月11日 終了	12月12日 0時00分	12月18日 0時00分
15' (関連)	香川 3'	養鶏場 (香川県観音寺市)	-	約0.8万羽 (採卵鶏)		11月23日 5時00分	11月26日 18時15分	-	-	-
15' (関連)	香川 3'	養鶏場 (香川県観音寺市)	-	約1.2万羽 (採卵鶏)		11月23日 5時00分	11月26日 18時15分	-	-	-
16	宮城 1	養鶏場 (宮城県気仙沼市)	令和4年 11月23日	約2.1万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月23日 (持ち回り)	11月23日 11時00分	11月24日 20時45分	-	12月5日 0時00分	12月16日 0時00分
17	鹿児島 2	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 11月24日	約7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月24日 (持ち回り)	11月24日 14時00分	11月27日 9時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
17' (関連)	鹿児島 2'	養鶏場 (鹿児島県出水市)	-	約0.8万羽 (採卵鶏)		11月24日 14時00分	11月27日 9時00分	-	-	-
18	千葉 1	家さん飼養施設 (千葉県香取市)	令和4年 11月26日	約20羽 (あひる(あいがも))	11月26日 (持ち回り)	11月26日 6時00分	11月26日 8時24分	-	12月7日 0時00分	12月18日 0時00分
19	鹿児島 3	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 11月27日	約47万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月27日 (持ち回り)	11月27日 6時00分	12月8日 16時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
20	福島 1	養鶏場 (福島県伊達市)	令和4年 11月29日	約1.7万羽 (肉用鶏・平飼い)	11月28日	11月29日 6時00分	11月30日 21時50分	12月15日 終了	12月15日 16時00分	12月22日 0時00分
21	和歌山 2	養鶏場 (和歌山県和歌山市)	令和4年 11月30日	約4.6万羽 (採卵鶏・平飼い)	11月30日 (持ち回り)	11月30日 7時00分	12月4日 18時30分	-	12月15日 0時00分	12月26日 0時00分
22	鳥取 1	養鶏場 (鳥取県鳥取市)	令和4年 12月1日	約11万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	11月30日	12月1日 5時00分	12月5日 17時00分	-	12月16日 0時00分	12月27日 0時00分
23	鹿児島 4	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月2日	約12万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月2日 (持ち回り)	12月2日 6時00分	12月5日 4時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
24	鹿児島 5	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月4日	約3.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月4日 (持ち回り)	12月4日 9時00分	12月6日 19時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
25	愛知 1	養鶏場 (愛知県豊橋市)	令和4年 12月5日	約31万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月4日	12月5日 7時30分	12月15日 8時00分	12月30日 終了	12月31日 0時00分	1月6日 0時00分

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況④

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
26	佐賀 1	養鶏場 (佐賀県武雄市)	令和4年 12月6日	約3万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月5日	12月6日 5時00分	12月7日 22時26分	12月22日 終了	12月22日 17時00分	12月29日 0時00分
27	鹿児島 6	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月7日	約6万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月7日 (持ち回り)	12月7日 8時00分	12月14日 16時00分	1月9日 終了	1月9日 12時00分	1月15日 0時00分
28	福島 2	養鶏場 (福島県飯舘村)	令和4年 12月7日	約10万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月7日 (持ち回り)	12月7日 16時00分	12月11日 20時00分	—	12月22日 0時00分	1月2日 0時00分
29	山形 1	養鶏場 (山形県鶴岡市)	令和4年 12月8日	約2.7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月7日	12月8日 8時00分	12月12日 19時40分	12月27日 終了	12月27日 16時00分	1月3日 0時00分
29' (関連)	山形 1'	養鶏場 (山形県庄内町)	—	約4万羽 (採卵鶏)		12月8日 8時00分	12月12日 19時40分	—	—	—
30	鹿児島 7	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月8日	約6.3万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月7日	12月7日 9時00分	12月14日 16時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
31	愛知 2	家さん農場 (愛知県豊橋市)	令和4年 12月8日	約1000羽 (あひる(あいがも))	12月8日 (持ち回り)	12月7日 7時30分	12月9日 11時10分	12月30日 終了	12月31日 0時00分	1月6日 0時00分
31' (関連)	愛知 2'	家さん農場 (愛知県豊橋市)	—	約1000羽 (あひる(あいがも))		12月7日 7時30分	12月9日 11時10分	—	—	—
32	鹿児島 8	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月9日	約22万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月9日 (持ち回り)	12月9日 12時30分	12月14日 16時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
33	香川 4	養鶏場 (香川県三豊市)	令和4年 12月11日	約8万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月11日 (持ち回り)	12月11日 7時00分	12月15日 16時10分	12月30日 終了	12月31日 0時00分	1月6日 0時00分
34	鹿児島 9	養鶏場 (鹿児島県出水市)	令和4年 12月11日	約2.2万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月11日 (持ち回り)	12月11日 12時00分	12月15日 16時00分	12月31日 終了	12月31日 12時00分	1月6日 0時00分
34' (関連)	鹿児島 9'	養鶏場 (鹿児島県出水市)	—	約7.4万羽 (採卵鶏)	12月11日 (持ち回り)	12月11日 12時00分	12月15日 16時00分	—	—	—
35	青森 2	養鶏場 (青森県三沢市)	令和4年 12月15日	約137万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月15日 (持ち回り)	12月15日 13時00分	12月30日 12時30分	1月14日 終了	1月14日 16時00分	1月21日 0時00分
36	広島 1	養鶏場 (広島県世羅町)	令和4年 12月16日	約12万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月15日	12月16日 8時30分	12月25日 14時00分	—	1月27日 0時00分	2月7日 0時00分
37	沖縄 1	養鶏場 (沖縄県金武町)	令和4年 12月16日	約4.5万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月15日	12月16日 9時00分	12月21日 12時00分	—	1月1日 0時00分	1月12日 0時00分
38	埼玉 1	養鶏場 (埼玉県深谷市)	令和4年 12月17日	約19.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月17日 (持ち回り)	12月17日 8時00分	12月23日 20時00分	—	1月3日 0時00分	1月14日 0時00分
39	鹿児島 10	養鶏場 (鹿児島県南九州市)	令和4年 12月18日	約3.5万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月18日 (持ち回り)	12月17日 9時00分	12月20日 17時00分	1月5日 終了	1月5日 12時00分	1月11日 0時00分

※1 疑似患者と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患者確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況⑤

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
40	福岡 1	養鶏場 (福岡県糸島市)	令和4年 12月19日	約5.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月19日 (持ち回り)	12月19日 8時00分	12月27日 18時00分	1月11日 終了	1月12日 0時00分	1月18日 0時00分
41	鹿児島 11	養鶏場 (鹿児島県阿久根市)	令和4年 12月19日	約7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月19日 (持ち回り)	12月19日 15時00分	12月24日 17時00分	1月9日 終了	1月9日 12時00分	1月15日 0時00分
42	広島 2	養鶏場 (広島県世羅町)	令和4年 12月19日	約18.7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月19日 (持ち回り)	12月19日 16時00分	1月7日 20時10分	—	1月27日 0時00分	2月7日 0時00分
43	岡山 4	家きん農場 (岡山県美咲町)	令和4年 12月20日	約2.3万羽 (あひる(あいがも))	12月20日 (持ち回り)	12月20日 7時00分	12月24日 17時50分	1月8日 終了	1月8日 14時00分	1月15日 0時00分
44	宮崎 2	養鶏場 (宮崎県日向市)	令和4年 12月21日	約5万羽 (肉用鶏・平飼い)	12月21日 (持ち回り)	12月21日 13時00分	12月22日 17時00分	1月6日 終了	1月6日 16時00分	1月13日 0時00分
44' (関連)	宮崎 2'	養鶏場 (宮崎県日向市)	—	約10万羽 (肉用鶏)		12月21日 13時00分	12月22日 17時00分	—	—	—
45	鹿児島 12	養鶏場 (鹿児島県阿久根市)	令和4年 12月21日	約3.7万羽 (肉用鶏・平飼い)	12月21日 (持ち回り)	12月21日 15時00分	12月23日 12時00分	1月9日 終了	1月9日 12時00分	1月15日 0時00分
46	長崎 1	養鶏場 (長崎県佐世保市)	令和4年 12月22日	約2.7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月21日	12月22日 7時00分	12月24日 20時30分	1月8日 終了	1月9日 17時00分	1月15日 0時00分
47	茨城 2	養鶏場 (茨城県笠間市)	令和4年 12月22日	約11万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月21日	12月22日 8時00分	12月25日 14時30分	1月9日 終了	1月10日 0時00分	1月16日 0時00分
48	福岡 2	養鶏場 (福岡県糸島市)	令和4年 12月26日	約3.6万羽 (肉用鶏・平飼い)	12月26日 (持ち回り)	12月26日 8時00分	12月27日 18時00分	1月11日 終了	1月12日 0時00分	1月18日 0時00分
49	広島 3	養鶏場 (広島県世羅町)	令和4年 12月27日	約12.7万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月27日 (持ち回り)	12月27日 16時30分	1月16日 20時09分	—	1月27日 0時00分	2月7日 0時00分
50	埼玉 2	養鶏場 (埼玉県狭山市)	令和4年 12月30日	約13万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月30日 (持ち回り)	12月30日 8時00分	1月3日 23時30分	1月19日 終了	1月20日 0時00分	1月25日 0時00分
51	広島 4	養鶏場 (広島県世羅町)	令和4年 12月30日	約29万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月30日 (持ち回り)	12月30日 16時00分	1月17日 13時25分	2月2日 終了	2月3日 0時00分	2月8日 0時00分
52	群馬 1	養鶏場 (群馬県前橋市)	令和5年 1月1日	約1.5万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	12月31日 (持ち回り)	1月1日 8時00分	1月3日 17時00分	1月18日 終了	1月19日 0時00分	1月25日 0時00分
53	千葉 2	養鶏場 (千葉県旭市)	令和5年 1月3日	約1.0万羽 (採卵鶏・平飼い)	1月3日 (持ち回り)	1月3日 6時00分	1月4日 22時30分	1月19日 終了	1月20日 0時00分	1月26日 0時00分
54	福岡 3	家きん農場 (福岡県古賀市)	令和5年 1月3日	約400羽 (だちょう(エミュー))	1月3日 (持ち回り)	1月3日 9時00分	1月18日 19時00分	2月2日 終了	2月3日 0時00分	2月9日 0時00分

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況⑥

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
55	新潟 2	養鶏場 (新潟県村上市)	令和5年 1月6日	約130万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月6日 (持ち回り)	1月6日 8時00分	1月19日 12時00分	2月4日 終了	2月4日 0時00分	2月10日 0時00分
56	茨城 3	養鶏場 (茨城県城里町)	令和5年 1月9日	約93万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月9日 (持ち回り)	1月9日 10時00分	1月17日 16時00分	2月1日 終了	2月2日 0時00分	2月8日 0時00分
57	宮崎 3	養鶏場 (宮崎県川南町)	令和5年 1月10日	約10万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月10日 (持ち回り)	1月10日 7時00分	1月12日 15時00分	1月27日 終了	1月27日 17時00分	2月3日 0時00分
58	広島 5	養鶏場 (広島県三次市)	令和5年 1月10日	約83.5万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月10日 (持ち回り)	1月10日 21時00分	3月20日 13時30分	4月5日 終了	4月6日 0時00分	4月11日 0時00分
59	新潟 3	養鶏場 (新潟県上越市)	令和5年 1月13日	約10.5万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月13日 (持ち回り)	1月13日 8時00分	1月17日 20時30分	—	1月28日 0時00分	2月8日 0時00分
60	大分 1	養鶏場 (大分県佐伯市)	令和5年 1月17日	約1.3万羽 (肉用鶏・平飼い)	1月17日 (持ち回り)	1月17日 8時00分	1月18日 4時00分	—	1月29日 0時00分	2月9日 0時00分
60'	大分 1'	養鶏場 (大分県佐伯市)	—	約1.9万羽 (肉用鶏)		1月17日 8時00分	1月18日 4時00分	—	—	—
60'	大分 1'	養鶏場 (大分県佐伯市)	—	約2.4万羽 (肉用鶏)		1月17日 8時00分	1月18日 4時00分	—	—	—
61	滋賀 1	養鶏場 (滋賀県大津市)	令和5年 1月19日	約4000羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月19日 (持ち回り)	1月19日 12時00分	1月21日 11時45分	—	2月6日 0時00分	2月17日 0時00分
62	群馬 2	養鶏場 (群馬県前橋市)	令和5年 1月19日	約45万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月19日 (持ち回り)	1月19日 12時00分	1月27日 17時00分	2月16日 終了	2月17日 0時00分	2月23日 0時00分
63	広島 6	養鶏場 (広島県世羅町)	令和5年 1月21日	約12.8万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月21日 (持ち回り)	1月21日 8時30分	1月31日 13時55分	2月15日 終了	2月16日 0時00分	2月22日 0時00分
64	千葉 3	養鶏場 (千葉県匝瑳市)	令和5年 1月22日	約14万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月22日 (持ち回り)	1月22日 9時00分	1月30日 15時00分	2月26日 終了	2月27日 0時00分	3月5日 0時00分
65	埼玉 3	家さん農場 (埼玉県行田市)	令和5年 1月26日	約3000羽 (あひる(あいがも))	1月26日 (持ち回り)	1月26日 8時00分	1月26日 16時00分	—	2月6日 0時00分	2月17日 0時00分
66	滋賀 2	家さん農場 (滋賀県大津市)	令和5年 1月26日	6羽 (だちょう(エミュー))	1月26日 (持ち回り)	1月26日 10時00分	1月26日 16時00分	—	2月6日 0時00分	2月17日 0時00分
66'	滋賀 2'	養鶏場 (滋賀県大津市)	—	約40羽 (採卵鶏)		1月26日 10時00分	1月26日 16時00分	—	—	—
67	群馬 3	養鶏場 (群馬県前橋市)	令和5年 1月27日	約5.3万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月27日 (持ち回り)	1月27日 9時00分	2月1日 17時00分	2月16日 終了	2月17日 0時00分	2月23日 0時00分
68	千葉 4	養鶏場 (千葉県匝瑳市)	令和5年 1月27日	約24万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月27日 (持ち回り)	1月27日 14時00分	2月11日 12時30分	2月26日 終了	2月27日 0時00分	3月5日 0時00分

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況⑦

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
69	宮城 2	家さん農場 (宮城県角田市)	令和5年 1月28日	約1.2万羽 (あひる(あいがも))	1月28日 (持ち回り)	1月28日 10時00分	1月29日 11時35分	2月13日 終了	2月13日 15時00分	2月20日 0時00分
70	千葉 5	養鶏場 (千葉県匝瑳市)	令和5年 1月28日	約25万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	1月28日 (持ち回り)	1月28日 14時00分	2月11日 11時30分	2月26日 終了	2月27日 0時00分	3月5日 0時00分
71	埼玉 4	家さん農場 (埼玉県日高市)	令和5年 2月1日	約13.5万羽 (うずら)	2月1日 (持ち回り)	2月1日 10時00分	2月2日 17時30分	2月18日 終了	2月19日 0時00分	2月24日 0時00分
72	茨城 4	家さん農場 (茨城県かすみがうら市)	令和5年 2月2日	約4800羽 (ほろほろ鳥等)	2月2日 (持ち回り)	2月2日 10時00分	2月5日 16時00分	2月20日 終了	2月21日 0時00分	2月27日 0時00分
72' (関連)	茨城 4'	家さん農場 (岩手県花巻市)	—	約500羽 (ほろほろ鳥等)		2月2日 10時00分	2月2日 12時45分	—	—	—
72' (関連)	茨城 4'	家さん農場 (宮城県蔵王町)				2月2日 10時00分	2月2日 13時30分	—	—	—
72' (関連)	茨城 4'	家さん農場 (熊本県天草市)				2月2日 10時00分	2月2日 12時11分	—	—	—
73	茨城 5	養鶏場 (茨城県八千代町)	令和5年 2月3日	約111万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	2月3日 (持ち回り)	2月3日 10時00分	2月24日 16時00分	3月11日 終了	3月12日 0時00分	3月18日 0時00分
74	鹿児島 13	養鶏場 (鹿児島県鹿屋市)	令和5年 2月3日	約2.4万羽 (育雛(肉用種鶏))	2月3日 (持ち回り)	2月3日 11時00分	2月4日 17時00分	2月20日 終了	2月20日 12時00分	2月26日 0時00分
75	千葉 6	家さん農場 (千葉県横芝光町)	令和5年 2月10日	約5000羽 (あひる)	2月10日 (持ち回り)	2月10日 8時00分	2月12日 12時00分	2月27日 終了	2月28日 0時00分	3月6日 0時00分
75' (関連)	千葉 6'	家さん農場 (埼玉県春日部市)	—	約600羽 (あひる)		2月10日 8時00分	2月12日 12時00分	—	—	—
75' (関連)	千葉 6'	家さん農場 (埼玉県熊谷市)				2月10日 8時00分	2月12日 12時00分	—	—	—
76	茨城 6	養鶏場 (茨城県坂東市)	令和5年 2月10日	約115万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	2月10日 (持ち回り)	2月10日 15時00分	2月24日 14時30分	3月11日 終了	3月12日 0時00分	3月18日 0時00分
77	福岡 4	養鶏場 (福岡県福岡市)	令和5年 3月2日	約24.3万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月2日 (持ち回り)	3月2日 9時00分	3月14日 20時00分	—	3月25日 0時00分	4月5日 0時00分
78	新潟 4	養鶏場 (新潟県胎内市)	令和5年 3月6日	約68万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月6日 (持ち回り)	3月6日 10時00分	3月21日 13時30分	4月7日 終了	4月8日 0時00分	4月14日 0時00分
79	新潟 5	養鶏場 (新潟県胎内市)	令和5年 3月12日	約33万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月12日 (持ち回り)	3月12日 10時00分	3月23日 16時00分	4月7日 終了	4月8日 0時00分	4月14日 0時00分

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。

高病原性鳥インフルエンザの防疫措置の進捗状況⑧

発生場所			発生日 ※1	飼養羽数 ※2、3	農林水産省 対策本部	防疫対応状況				
						防疫措置（殺処分、消毒等）		清浄性 確認検査	搬出制限区域 解除	移動制限区域 解除
						開始	完了			
80	岩手 1	養鶏場 (岩手県金ヶ崎町)	令和5年 3月14日	約8.4万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月14日 (持ち回り)	3月14日 9時00分	3月17日 12時00分	—	3月28日 0時00分	4月8日 0時00分
81	青森 3	養鶏場 (青森県蓬田村)	令和5年 3月24日	約33万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月24日 (持ち回り)	3月24日 8時00分	3月30日 17時00分	4月14日 終了	4月14日 0時00分	4月21日 0時00分
82	北海道 3	養鶏場 (北海道千歳市)	令和5年 3月28日	約55.8万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	3月28日 (持ち回り)	3月28日 8時00分	4月5日 16時00分	4月30日 終了	5月1日 0時00分	5月6日 0時00分
83	北海道 4	養鶏場 (北海道千歳市)	令和5年 4月3日	約35万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	4月3日 (持ち回り)	4月3日 8時00分	4月11日 8時00分	4月30日 終了	5月1日 0時00分	5月6日 0時00分
83' (関連)	北海道 4'	養鶏場 (北海道千歳市)	令和5年 4月3日	約4.0万羽 (採卵鶏)		4月3日 8時00分	4月11日 8時00分	—	—	—
84	北海道 5	養鶏場 (北海道千歳市)	令和5年 4月7日	約31万羽 (採卵鶏・ケージ飼い)	4月7日 (持ち回り)	4月7日 9時00分	4月14日 8時00分	4月30日 終了	5月1日 0時00分	5月6日 0時00分

※1 疑似患畜と確認した日 ※2 飼養羽数は疑似患畜確認時の羽数
 ※3 飼養方法は主として疫学調査結果から引用。ただし、疫学関連農場については疫学調査を実施していないため飼養方法は記載せず。