



## 関西圏域における高病原性鳥インフルエンザへの対応について

令和5年1月26日  
広域防災局

今シーズンの関西圏域における高病原性鳥インフルエンザは、令和4年11月11日に、和歌山県の家きん飼養施設で初めて確認され、4県で5例が相次いで発生しました。

広域連合では、令和2年度から警戒本部（本部長：広域防災局長）を設置しており、新たな発生防止に向け、構成団体間で情報共有と注意喚起を実施するとともに、応援要請があれば、各府縣市と連携の上、迅速に対応します。

### 1 関西圏域における発生県の対応状況（1月23日時点）

項目	和歌山県		兵庫県	鳥取県	滋賀県
疑似患畜判定日	11月11日	11月30日	11月13日	12月1日	1月19日
所在地	白浜町	和歌山市	たつの市	鳥取市	大津市
飼養羽数	あひる等 約60羽	採卵鶏 約4.6万羽	採卵鶏 約4.4万羽	採卵鶏 約11万羽	採卵鶏 約0.4万羽
殺処分完了日	11月11日	12月1日	11月15日	12月3日	1月20日
埋焼却完了日	焼却 11月12日	焼却 12月19日	焼却 11月23日	焼却 12月14日	焼却 1月23日
防疫措置完了日※	11月12日	12月4日	11月15日	12月5日	1月21日
周辺農場	1戸 (うち3km以内1戸)	3戸 (うち3km以内0戸)	23戸 (うち3km以内0戸)	0戸 (うち3km以内0戸)	6戸 (うち3km以内0戸)
消毒ポイント設置(最大)	2箇所	3箇所	4箇所	5箇所	5箇所
自衛隊派遣	—	—	—	12月1日要請	—

#### ※主な防疫措置

- 当該農場の飼養家きんの殺処分及び埋却、鶏糞、飼料等の処理及び鶏舎等の消毒
- 農場から半径3km以内を移動制限区域、半径3kmから10km以内を搬出制限区域の設定等
- 移動制限区域内の農場について、速やかに発生状況確認検査を実施
- 感染拡大防止のため、発生農場周辺の消毒強化

### 2 関西広域連合の体制・対応

#### (1) 体制

- 11月13日（日） 令和4年度第1回鳥インフルエンザ警戒本部会議開催（書面）  
 11月30日（水） 令和4年度第2回鳥インフルエンザ警戒本部会議開催（書面）  
 12月1日（木） 令和4年度第3回鳥インフルエンザ警戒本部会議開催（書面）  
 1月19日（木） 令和4年度第4回鳥インフルエンザ警戒本部会議開催（書面）  
 （本部長：広域防災局長）

#### (2) 主な対応

構成団体間にて情報共有を実施

【参考】家きんにおける今シーズンの発生概要(1月22日時点)25道県、64事例、約1,179万羽

	疑似患畜判定日	所在地	飼養羽数	防疫措置完了日
1	10月28日	岡山県倉敷市	採卵鶏 約17万羽	11月3日
2	10月28日	北海道厚真町	肉用鶏 約17万羽	11月3日
3	11月1日	香川県観音寺市	採卵鶏 約4万羽	11月4日
4	11月4日	茨城県かすみがうら市	採卵鶏 約104万羽	11月22日
5	11月4日	岡山県倉敷市	採卵鶏 約51万羽	11月18日
6	11月7日	北海道伊達市	肉用鶏 約15万羽	11月13日
7	11月11日	岡山県倉敷市	採卵鶏 約3万羽	11月18日
8	11月11日	和歌山県白浜町	あひる等 約60羽	11月12日
9	11月13日	兵庫県たつの市	採卵鶏 約4.4万羽	11月15日
10	11月18日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約12万羽	11月21日
11	11月18日	新潟県阿賀町	肉用鶏 約15万羽	11月24日
11関連	—	新潟県新発田市	肉用鶏 約0.6万羽	11月18日
12	11月20日	宮崎県新富町	採卵鶏 約16万羽	11月22日
13	11月20日	青森県横浜町	肉用鶏 約12.2万羽	11月24日
13関連	—	青森県横浜町	肉用鶏 約0.8万羽	11月21日
14	11月22日	香川県観音寺市	肉用鶏 約2.4万羽	11月26日
14関連	—	香川県観音寺市	肉用鶏 約0.9万羽	11月26日
15	11月23日	香川県観音寺市	採卵鶏 約1.4万羽	11月26日
15関連	—	香川県観音寺市	採卵鶏 約0.8万羽	11月26日
15関連	—	香川県観音寺市	採卵鶏 約1.2万羽	11月26日
16	11月23日	宮城県気仙沼市	肉用鶏 約2.1万羽	11月24日
17	11月24日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約7万羽	11月27日
17関連	—	鹿児島県出水市	採卵鶏 約0.8万羽	11月27日
18	11月26日	千葉県香取市	あひる(あいがも) 約20羽	11月26日
19	11月27日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約47万羽	12月8日
20	11月29日	福島県伊達市	肉用鶏 約1.7万羽	11月30日
21	11月30日	和歌山県和歌山市	採卵鶏 約4.6万羽	12月4日
22	12月1日	鳥取県鳥取市	採卵鶏 約11万羽	12月5日
23	12月2日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約12万羽	12月5日
24	12月4日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約3.4万羽	12月6日
25	12月5日	愛知県豊橋市	採卵鶏 約31万羽	12月15日
26	12月6日	佐賀県武雄市	採卵鶏 約3万羽	12月7日
27	12月7日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約6万羽	12月14日
28	12月7日	福島県飯舘村	採卵鶏 約10万羽	12月11日
29	12月8日	山形県鶴岡市	採卵鶏 約2.7万羽	12月12日
29関連	—	山形県庄内町	採卵鶏 約4万羽	12月12日
30	12月8日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約6.3万羽	12月12日
31	12月8日	愛知県豊橋市	あひる(あいがも) 約0.1羽	12月9日
31関連	—	愛知県豊橋市	あひる(あいがも) 約0.1羽	12月9日
32	12月9日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約22万羽	12月14日
33	12月11日	香川県三豊市	採卵鶏 約8万羽	12月15日
34	12月11日	鹿児島県出水市	採卵鶏 約2.2万羽	12月15日
34関連	—	鹿児島県出水市	採卵鶏 約7.4万羽	12月15日
35	12月15日	青森県三沢市	採卵鶏 約137万羽	12月30日

	疑似患畜判定日	所在地	飼養羽数	防疫措置完了日
36	12月16日	広島県世羅町	採卵鶏 約12万羽	12月25日
37	12月16日	沖縄県金武町	採卵鶏 約4.5万羽	12月21日
38	12月17日	埼玉県深谷市	採卵鶏 約19.4万羽	12月23日
39	12月18日	鹿児島県南九州市	採卵鶏 約3.5万羽	12月20日
40	12月19日	福岡県糸島市	採卵鶏 約5.4万羽	12月27日
41	12月19日	鹿児島県阿久根市	採卵鶏 約7万羽	12月24日
42	12月19日	広島県世羅町	採卵鶏 約18.7万羽	1月7日
43	12月20日	岡山県美咲町	あひる(あいがも) 約2.3羽	12月24日
44	12月21日	宮崎県日向市	肉用鶏 約5万羽	12月22日
44関連	—	宮崎県日向市	肉用鶏 約10万羽	12月22日
45	12月21日	鹿児島県阿久根市	肉用鶏 約3.7万羽	12月23日
46	12月22日	長崎県佐世保市	採卵鶏 約2.7万羽	12月24日
47	12月22日	茨城県笠間市	採卵鶏 約11万羽	12月25日
48	12月26日	福岡県糸島市	肉用鶏 約3.6万羽	12月27日
49	12月27日	広島県世羅町	採卵鶏 約12.7万羽	1月16日
50	12月30日	埼玉県狭山市	採卵鶏 約13万羽	1月3日
51	12月30日	広島県世羅町	採卵鶏 約29万羽	1月17日
52	1月1日	群馬県前橋市	採卵鶏 約1.5万羽	1月3日
53	1月3日	千葉県旭市	採卵鶏 約1.0万羽	1月4日
54	1月3日	福岡県古賀市	だちょう(エミュー) 約400羽	1月18日
55	1月6日	新潟県村上市	採卵鶏 約130万羽	1月19日
56	1月9日	茨城県城里町	採卵鶏 約93万羽	1月17日
57	1月10日	宮崎県川南町	採卵鶏 約10万羽	1月12日
58	1月10日	広島県三次市	採卵鶏 約83.5万羽	継続中
59	1月13日	新潟県上越市	採卵鶏 約10.5万羽	1月17日
60	1月17日	大分県佐伯市	肉用鶏 約万1.3羽	1月18日
60関連	—	大分県佐伯市	肉用鶏 約1.9万羽	1月18日
60関連	—	大分県佐伯市	肉用鶏 約2.4万羽	1月18日
61	1月19日	滋賀県大津市	採卵鶏 約0.4万羽	1月21日
62	1月19日	群馬県前橋市	採卵鶏 約45万羽	継続中
63	1月21日	広島県世羅町	採卵鶏 約12.8万羽	継続中
64	1月22日	千葉県匝瑳市	採卵鶏 約14万羽	継続中