

今シーズンの国内での高病原性鳥インフルエンザ発生状況（12月25日時点）

【家きん】 計32件（13県）

（香川県、福岡県、兵庫県、宮崎県、奈良県、広島県、大分県、和歌山県、岡山県、滋賀県、高知県、徳島県、千葉県）

件数	確認日	場所（都道府県内の発生件数）	野鳥監視重点区域
1	11月5日	香川県三豊市（香川県1例目）	11月5日～
2	11月8日	香川県東かがわ市（香川県2例目）	11月8日～12月12日
3	11月11日	香川県三豊市（香川県3例目）	11月11日～
4	11月13日	香川県三豊市（香川県4例目）	11月13日～
5	11月15日	香川県三豊市（香川県5例目）	11月15日～
6	11月20日	香川県三豊市（香川県6例目）	11月20日～
7	11月20日	香川県三豊市（香川県7例目）	11月20日～
8	11月21日	香川県三豊市（香川県8例目）	11月21日～
9	11月25日	福岡県宗像市（福岡県1例目）	11月25日～
10	11月25日	兵庫県淡路市（兵庫県1例目）	11月25日～
11	12月1日	宮崎県日向市（宮崎県1例目）	12月1日～
12	12月2日	宮崎県都農町（宮崎県2例目）	12月2日～
13	12月2日	香川県三豊市（香川県9例目）	12月2日～
14	12月2日	香川県三豊市（香川県10例目）	12月2日～
15	12月3日	宮崎県都城市（宮崎県3例目）	12月3日～
16	12月6日	奈良県五條市（奈良県1例目）	12月6日～
17	12月7日	広島県三原市（広島県1例目）	12月7日～
18	12月7日	宮崎県都城市（宮崎県4例目）	12月7日～
19	12月8日	宮崎県小林市（宮崎県5例目）	12月8日～
20	12月10日	大分県佐伯市（大分県1例目）	12月10日～
21	12月10日	和歌山県紀の川市（和歌山県1例目）	12月10日～
22	12月11日	岡山県美作市（岡山県1例目）	12月11日～
23	12月13日	滋賀県東近江市（滋賀県1例目）	12月13日～
24	12月14日	宮崎県宮崎市（宮崎県6例目）	12月14日～
25	12月14日	香川県三豊市（香川県11例目）	12月14日～
26	12月14日	宮崎県日向市（宮崎県7例目）	12月14日～

件数	確認日	場所（都道府県内の発生件数）	野鳥監視重点区域
27	12月16日	高知県宿毛市（高知県1例目）	12月16日～
28	12月16日	香川県三豊市（香川県12例目）	12月16日～
29	12月19日	徳島県阿波市（徳島県1例目）	12月19日～
30	12月19日	宮崎県宮崎市（宮崎県8例目）	12月19日～
31	12月23日	香川県三豊市（香川県13例目）	12月23日～
32	12月24日	千葉県いすみ市（千葉県1例目）	12月24日～

【野鳥】 計23件（9道県）

（北海道、鹿児島県、新潟県、和歌山県、岡山県、宮崎県、鳥取県、香川県、  
奈良県）

件数	確認日	場所 (都道府県内の発生件数)	野鳥監視重点区域	検体 (回収日)
1	10月30日	北海道紋別市 (北海道1例目)	10月30日～ 11月23日	野鳥糞便 (10/24) ※1
2	11月13日	鹿児島県出水市 (鹿児島県1例目)	11月13日～	環境試料(水) (11/9) ※2
3	11月17日	鹿児島県出水市 (鹿児島県2例目)	11月17日～	野鳥糞便 (11/5) ※3
4	11月20日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県3例目)	11月13日～	環境試料(水) (11/16) ※2
5	11月25日	新潟県阿賀野市 (新潟県1例目)	11月25日～ 12月16日	環境試料(水) (11/16) ※4
6	11月27日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県4例目)	11月13日～	環境試料(水) (11/23) ※2
7	11月30日	新潟県阿賀野市 (5と同一地点) (新潟県2例目)	11月25日～ 12月16日	野鳥糞便 (11/16) ※3
8	12月4日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県5例目)	11月13日～	環境試料(水) (11/30) ※2
9	12月9日	和歌山県和歌山市 (和歌山県1例目)	12月3日～	死亡野鳥(オシドリ) (12/3)
10	12月9日	岡山県小田郡矢掛町 <sup>やかげちょう</sup> (岡山県1例目)	12月4日～	死亡野鳥(ハヤブサ) (12/4)
11	12月9日	宮崎県延岡市 (宮崎県1例目)	12月9日～	野鳥糞便 (11/30) ※5
12	12月9日	宮崎県都農町 <sup>ついの</sup> (宮崎県2例目)	12月9日～	野鳥糞便 (11/30) ※5
13	12月11日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県6例目)	11月13日～	環境試料(水) (12/7) ※2
14	12月11日	鹿児島県出水市 (鹿児島県7例目)	12月11日～	環境試料(水) (12/7) ※2
15	12月12日	鳥取県鳥取市 (鳥取県1例目)	12月12日～	野鳥糞便 (12/7) ※6
16	12月15日	鳥取県鳥取市 (15と同一地点) (鳥取県2例目)	12月12日～	環境試料(水) (12/9) ※7
17	12月16日	香川県三豊市 (香川県1例目)	12月10日～	死亡野鳥(ノスリ) (12/8)

件数	確認日	場所 (都道府県内の発生件数)	野鳥監視重点区域	検体 (回収日)
18	12月18日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県8例目)	11月13日～	環境試料(水) (12/14) ※2
19	12月18日	鹿児島県出水市 (14と同一地点) (鹿児島県9例目)	12月11日～	環境試料(水) (12/14) ※2
20	12月22日	鹿児島県出水市 (鹿児島県10例目)	12月19日～	死亡野鳥(ナベヅル) (12/18)
21	12月23日	鹿児島県出水市 (鹿児島県11例目)	12月23日～	死亡野鳥(オシドリ) (12/22)
22	12月25日	鹿児島県出水市 (2と同一地点) (鹿児島県12例目)	11月13日～	環境試料(水) (12/21) ※2
23	12月25日	奈良県吉野郡大淀町 (奈良県1例目)	12月20日～	死亡野鳥(オオタカ) (12/20)

※1 北海道大学が研究目的で独自に実施している調査で採取されたもの

※2 鹿児島大学で実施した検査のために採取されたもの

※3 環境省で実施した野鳥の糞便調査で採取されたもの

※4 環境省で実施した水検体の調査で採取されたもの

※5 県が独自で実施した野鳥の糞便調査で採取されたもの

※6 京都産業大学が実施した独自調査で採取されたもの

※7 県が独自で実施した水検体の調査で採取されたもの

(参考) 野鳥及び家きんにおける都道府県別発生件数

都道府県名	家きん	野鳥	合計
北海道		1件 (10/30)	1件
千葉県	1件 (12/24)		1件
新潟県		2件 (11/25)	2件
滋賀県	1件 (12/13)		1件
兵庫県	1件 (11/25)		1件
奈良県	1件 (12/6)	1件 (12/25)	2件
和歌山県	1件 (12/10)	1件 (12/9)	2件
鳥取県		2件 (12/12)	2件
岡山県	1件 (12/11)	1件 (12/9)	2件
広島県	1件 (12/7)		1件
徳島県	1件 (12/19)		1件
香川県	13件(11/5)	1件 (12/16)	13件
高知県	1件 (12/16)		1件
福岡県	1件 (11/25)		1件
大分県	1件 (12/10)		1件
宮崎県	8件 (12/1)	2件 (12/9)	10件
鹿児島県		12件 (11/13)	12件
合計	32件 (13県)	23件 (9道県)	55件 (17道県)

※都道府県における発生件数横の括弧内は、初発月日を示す。