

家畜保健衛生所情報

令和5年11月27日

今シーズン初、佐賀県、茨城県の家きん農場にて 高病原性鳥インフルエンザが発生！！

11月25日（土曜日）に佐賀県、11月27日（月曜日）に茨城県の家きん農場において、高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜が確認されました。

■農場の概要

	確認日	所在地	飼養状況
1 例目	11月25日	佐賀県鹿島市	採卵鶏（約4万羽）
2 例目	11月27日	茨城県笠間市	採卵鶏（約7.2万羽）

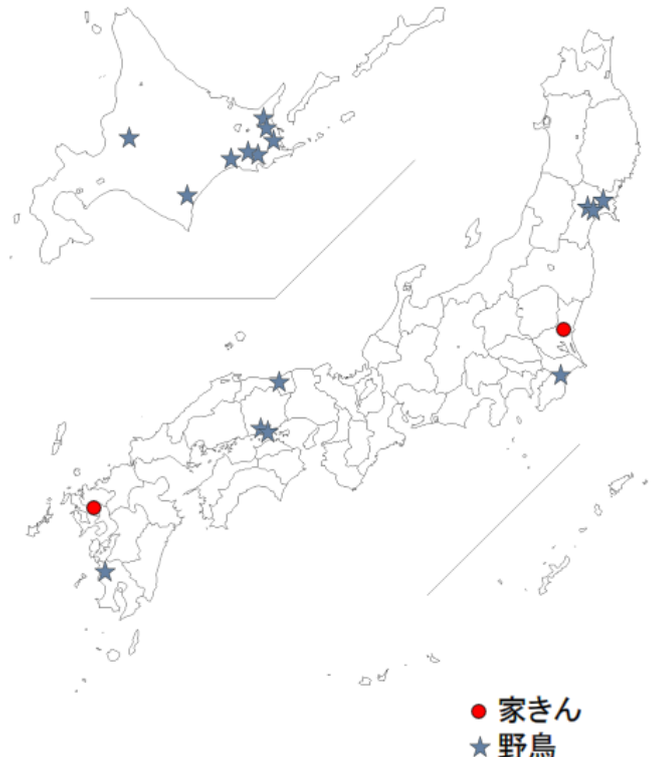
■R5年度国内における高病原性及び低病原性鳥インフルエンザ発生状況

下図のとおり、10月4日以降、野鳥（死亡、糞便）や環境（水）からH5亜型の高病原性及び低病原性鳥インフルエンザの確認事例が既に25例も発生し、農場への侵入リスクが非常に高まっている中での今シーズン初の養鶏場での発生となりました。

● 野鳥 6道県25事例

検体回収場所	検体回収日	種名	病原性	亜型
1 北海道美瑛市	10/4	ハシトガラス	HPAI	H5N1
2 北海道釧路市	10/18	ノスリ	HPAI	H5N1
3 北海道釧路市	10/26	オオハクチョウ	HPAI	H5N1
4 宮城県大崎市	10/27	ハシトガラス	HPAI	H5N1
5 宮城県登米市	10/29	オオタカ	HPAI	H5N1
6 北海道別海町	10/25	タンチョウ	HPAI	H5N1
7 北海道厚岸町	10/31	オオハクチョウ	HPAI	H5N1
8 鹿児島県出水市	11/6	環境試料(水)	HPAI	H5N1
9 鹿児島県出水市	11/11	オナガガモ	HPAI	H5N1
10 鹿児島県出水市	11/12	ヒドリガモ	HPAI	H5N1
11 北海道標津町	11/6	タンチョウ	HPAI	H5N1
12 岡山県総社市	11/9	ツミ	HPAI	H5N1
13 北海道別海町	11/6	ハクチョウ	HPAI	H5N1
14 鹿児島県出水市	11/8	ヒドリガモ	HPAI	H5N1
- 北海道釧路市	11/10	マガモ	LPAI	H5
15 鹿児島県出水市	11/13	環境試料(水)	HPAI	H5N1
16 岡山県倉敷市	11/13	オナガガモ	HPAI	H5N1
17 千葉県東金市	11/14	糞便(カモ類)	HPAI	H5N1
18 鳥取県鳥取市	11/9	野鳥糞便	HPAI	H5N1
19 鹿児島県出水市	11/19	ヒドリガモ	HPAI	H5N1
20 北海道中標津町	11/11	オオハクチョウ	HPAI	H5N1
21 北海道大樹町	11/13	オオハクチョウ	HPAI	H5N1
22 北海道標茶町	11/14	タンチョウ	HPAI	H5N1
23 北海道別海町	11/15	タンチョウ	HPAI	H5N1
24 宮城県多賀城市	11/18	オオハクチョウ	HPAI	H5
25 鹿児島県出水市	11/20	環境試料(水)	HPAI	H5N1

（農林水産省 R5.11.27 時点）



● 家きん 2県2事例

地域	疑似患畜判定日	用途	羽数(約)	病原性	亜型
1 佐賀県鹿島市	11/25	採卵鶏	4万羽	HPAI	H5
2 茨城県笠間市	11/27	採卵鶏	7.2万羽	HPAI	H5

HPAI : 高病原性鳥インフルエンザ
LPAI : 低病原性鳥インフルエンザ

～府内家きん農家の皆様へのお願い～

飼養衛生管理基準の遵守及び下記ポイントなど参考に
改めて防疫対策の徹底をよろしくお願いします。

- ☞ 飼養家きんの健康観察を行い、異常家きんの確認の徹底
- ☞ 異常家きん発見時には家畜保健衛生所へ早期通報
- ☞ ウイルス侵入防止の徹底を図る
 - ・ 家きん舎出入口での消毒
 - ・ 防鳥ネットの再確認（点検及び補修）
 - ・ 家きん舎周囲へ消石灰を散布
- ☞ 発生国の家きん農場等関連施設への訪問は控える

鳥インフルエンザについての最新情報は、下記の各ホームページ
（下記 QR コード参照）に掲載されていますので、ご確認ください。

<農林水産省>



<環境省>



<佐賀県>



<茨城県>



**毎日、健康観察を行い、異常家きんの早期発見
発見した場合、家畜保健衛生所へ早期通報！！**

大阪府家畜保健衛生所 〒598-0048 泉佐野市りんくう往来北1-59
TEL : 072-458-1151 FAX : 072-458-1152
