

家畜衛生だより

県内で高病原性鳥インフルエンザが発生！

発生概要

- ・所在地：埼玉県美里町
- ・飼養状況：採卵鶏（約1.7万羽）
- ・経緯：
 - 12月6日 異状（まとまって死亡）がみられるとの通報を受けて立入検査を実施、簡易検査陽性
 - 12月7日 遺伝子検査の結果、高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜であることを確認
- ・防疫措置の進捗状況：

12月9日 15時00分現在

			備考
殺処分		15692羽（進捗率100%）	12月8日 12時40分完了
埋却	殺処分鶏	12400羽（進捗率79.0%）	
	汚染物品	未実施	
清掃・消毒	清掃作業終了	3/4鶏舎	
	消毒作業終了	2/4鶏舎	

⚠ ウイルス侵入防止対策を徹底してください！！ ⚠

衛生管理区域内への侵入防止

- 家きん舎ごとに専用の長靴を使用
- 防鳥ネット等の点検、補修
- 家きん舎周囲への石灰散布
- 使用する物品の定期的な清掃消毒

家きん舎内への侵入防止

- 必要のない者を立ち入らせない
- 専用の衣服と長靴の着用
- 衛生管理区域に入る車両の消毒
- 区域内での愛玩動物の飼育禁止

令和3年度 国内における鳥インフルエンザ発生状況

○家きん

	疑似患畜 判定日	地域	用途	羽数(万羽)	病原性	亜型
1	11/10	秋田県横手市	採卵鶏	約14.3	HPAI	H5N8
2	11/13	鹿児島県出水市	採卵鶏	約3.8	HPAI	H5N1
3	11/15	鹿児島県出水市	採卵鶏	約1.1	HPAI	H5N8
4	11/17	兵庫県姫路市	採卵鶏	約15.5	HPAI	H5N1
5	12/3	熊本県南関町	採卵鶏	約6.7	HPAI	H5N1
6	12/5	千葉県市川市	あひる (アイガモ)	約0.03	HPAI	H5N1
7	12/7	埼玉県美里町	採卵鶏	約1.7	HPAI	H5N1
8	12/7	広島県福山市	採卵鶏	約3.0	HPAI	H5N1

○野鳥

	検体回収日	検体回収場所	種名	病原性	亜型
-	10/26	北海道旭川市	マガモ	LPAI	H5N3
1	11/8	鹿児島県出水市	環境試料(水)	HPAI	H5
2	11/9	宮崎県宮崎市	糞便	HPAI	H5N1
3	11/19	鹿児島県出水市	ナベヅル	HPAI	H5N8
4	11/22	鹿児島県出水市	環境試料(水)	HPAI	H5N8
5	11/22	鹿児島県出水市	環境試料(水)	HPAI	H5N8
-	12/3	鹿児島県出水市	マガモ	ウイルス分離陰性	-
6	11/29	鹿児島県出水市	環境試料(水)	HPAI	H5N8
7	12/1	鳥取県鳥取市	環境試料(水)	HPAI	H5



農水省 HP より

埼玉県中央家畜保健衛生所 (さいたま市北区别所町 107-1)

TEL: 048-663-3071

(24時間、土日祝日も受付)