

家畜衛生だより

最上家畜保健衛生所
最上地域家畜畜産物衛生指導協会
令和4年1月19日発行

今シーズン国内14例目

千葉県肉用鶏農場で 高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜を確認

1月19日に、千葉県八街市やちまたしの肉用鶏農場で高病原性鳥インフルエンザ（HPAI）の疑似患畜が確認されました（今シーズン国内14例目）。概要は以下のとおりです。

農場概要と経緯

● これまで確認された地点
★ 今回新たに確認された地点

千葉県八街市 肉用鶏 約6.6万羽

- 1月18日、千葉県は、当該農場から死亡羽数が増加しているとの旨の通報を受けて、立入検査を実施。簡易検査陽性。
- 1月19日、当該鶏の遺伝子検査の結果、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。



令和3年度 家さんの高病原性鳥インフルエンザの発生状況

	地域	疑似患畜判定日	用途	羽数	亜型
1	秋田県横手市	11月10日	採卵鶏	約14.3万	H5N8
2	鹿児島県出水市	11月13日	採卵鶏	約3.8万	H5N1
3	鹿児島県出水市	11月15日	採卵鶏	約1.1万	H5N8
4	兵庫県姫路市	11月17日	採卵鶏	約15.5万	H5N1
5	熊本県南関町	12月3日	肉用鶏	約6.7万	H5N1
6	千葉県市川市	12月5日	あひる (アイガモ)	約0.03万	H5N1
7	埼玉県美里町	12月7日	採卵鶏	約1.7万	H5N1
8	広島県福山市	12月7日	採卵鶏	約3万	H5N1
9	青森県三戸町	12月12日	肉用鶏	約0.7万	H5N1
10	愛媛県西条市	12月31日	採卵鶏	約13万	H5N1
11	愛媛県西条市	1月4日	採卵鶏	約8.3万	H5N1
12	愛媛県西条市	1月4日	採卵鶏	約14.2万	H5N1
12関連	愛媛県今治市	1月4日	採卵鶏	約0.6万	—
13	鹿児島県長島町	1月13日	肉用鶏	約5.4万	H5N1



裏面へ続きます

飼養衛生管理基準を遵守し、 農場へのウイルスの侵入を防ぎましょう

予防対策の重要ポイント



① 人・物・車両によるウイルスの持ち込み防止

- ・衛生管理区域、家きん舎への出入りの際の洗浄・消毒の徹底
- ・衛生管理区域専用の衣服、靴、家きん舎ごとの専用の靴の使用
- ・上記措置の記録

② 野生動物対策

- ・防鳥ネットの設置・修繕、壁の破損・隙間の修繕
- ・家きん舎周囲の清掃、整理・整頓
- ・上記措置の定期点検

- 農場での人や車両の出入りの際の消毒等の徹底
- 野生動物（野鳥など）の農場への侵入防止対策の徹底
- 飼養家きんを毎日観察し、万が一、飼養家きんに異常を発見した場合は、すぐに担当獣医師もしくは当所までご連絡ください

最上家畜保健衛生所 電話:0233-29-1357

（休日・夜間も対応）

携帯:080-1840-0704