

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 家き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