

◆岐阜県の養鶏場で高病原性鳥インフルエンザを確認！ (国内農場9例目)

・本日（11月19日）、岐阜県本巣市の養鶏場でHPAIの疑似患畜が確認されました（採卵鶏、約1.5万羽）。

※家さん飼養農場の皆様には、野鳥の侵入防止、鶏舎及び衛生管理区域内の消毒など飼養衛生管理基準に基づく発生予防対策の徹底をお願いします。

【発生地；岐阜県本巣市】

- ・採卵鶏農場（飼養羽数；1.5万羽）
- ・11月18日、死亡鶏増加の報告を受け、県が立入検査
- ・11月19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と確認



早期発見！早期通報の徹底をお願いします

京都府山城家畜保健衛生所 TEL：0774-52-2040（夜間・休日転送）
FAX：0774-52-2030

発生状況まとめ

農場の事例

発生農場		
都道府県	発生戸数	飼養羽数
北海道	2 戸	約 6.4 万羽
千葉県	1 戸	約 3.7 万羽
新潟県	2 戸	約 35.0 万羽
島根県	1 戸	約 40.0 万羽
香川県	1 戸	約 4.2 万羽
宮城県	1 戸	約 12.4 万羽
岐阜県	1 戸	約 1.5 万羽
計	9 戸	約 103.2 万羽

疫学関連農場

都道府県	戸数	飼養羽数
香川県	1 戸	約 2.8 万羽
宮城県	1 戸	約 4.8 万羽
計	2 戸	約 7.6 万羽

死亡野鳥、環境材料の事例

都道府県	発生確認事例	陽性個体数
北海道	14	14
福島県	2	2
新潟県	4	4
秋田県	2	2
滋賀県	2	2
徳島県	1	1
鹿児島県	2	12 (環境材料)
福岡県	1	1
岩手県	1	1
福井県	1	1
鳥取県	1	1 (環境材料)
計	31	41

(11月18日時点で確定した事例)



農場と野鳥での発生



農場での発生



野鳥での発生

新たに鳥取県の
野鳥糞便から
ウイルス検出

