

滋賀県長浜市の死亡野鳥から

高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出!!

滋賀県長浜市で回収された死亡野鳥から高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出されました。

滋賀県内では今シーズン初の事例となります。

- ◎ **近隣府県における今シーズン初の野鳥での検出事例**です。
- ◎ 今一度、**飼養衛生管理基準の点検、野生動物侵入防止や消毒などの発生予防対策等、警戒をお願いします。**
- ◎ 毎日の健康観察で異状を認めた場合、直ちに通報して下さい。

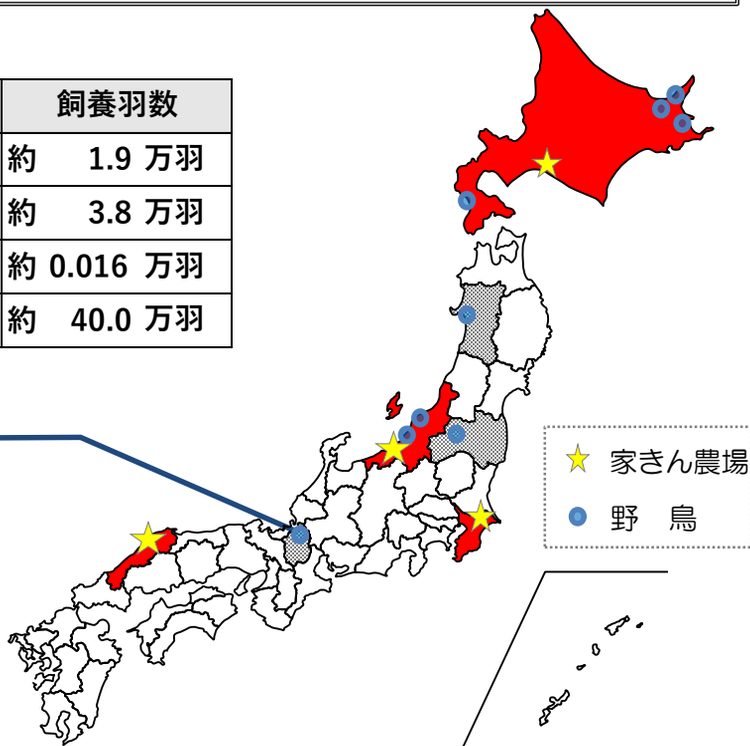
★ 家きん（1道3県4事例）

例目	発生日	都道府県	市町村	用途	飼養羽数
1	R6.10.17	北海道	厚真町	肉用鶏	約 1.9 万羽
2	R6.10.23	千葉県	香取市	採卵鶏	約 3.8 万羽
3	R6.10.26	新潟県	上越市	採卵鶏	約 0.016 万羽
4	R6.10.31	島根県	大田市	採卵鶏	約 40.0 万羽

【野鳥9例目】
 滋賀県長浜市（10/25回収）
 ハヤブサ（死亡個体）
 H5亜型高病原性（10/31確定）

● 野鳥（1道4県9事例）

北海道、福島県、新潟県、秋田県、
滋賀県



【発生予防対策のポイント】

野鳥等の野生動物の家きん舎への侵入防止（防鳥ネットなど）

農場に入る車両の徹底した消毒

小型の野生動物の侵入防止

家きん舎内に入る人・物の徹底した消毒

野生動物対策

人・物・車両対策

- ・衛生管理区域内に入る車両の消毒！
- ・野生動物侵入防止対策の徹底！
- ・鶏舎出入口や周辺の消毒徹底！
- ・対策の点検・補修・改善！
- ・毎日の健康観察！
- ・早期発見、早期通報！

京都府中丹家畜保健衛生所
 福知山市字半田371-2
 ☎：0773-25-1860
 ＊休日・夜間は転送されます