

## 【国内】家畜衛生情報 R7-41

本文

＜かごしま畜コミ・インフォ＞

鹿屋市の野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルスの検出について（野鳥等-県内 6 例目）

鹿屋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（H5 亜型）が検出されました。

### 【概要】

- 検体：ヒドリガモ（死亡個体）
- 回収日：令和 7 年 11 月 12 日
- 回収場所：鹿屋市白崎町
- 検査結果：11 月 17 日、国立環境研究所の遺伝子検査で高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5 亜型）を検出

※現在、最終判定のため、国立環境研究所で検査を継続中。

※ 既に、県内の複数の野鳥等から高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出されていることから、ウイルスを保有した渡り鳥が県内各地に飛来している可能性が高く、今シーズンにおいても厳重な警戒が必要です。【過去に発生した地域は要注意です!!!】

家きん飼養農場等においては、引き続き、侵入防止対策の徹底をお願いします。

なお、家きん飼養農場において本病を疑う症状等が確認された場合は、速やかに最寄りの家畜保健衛生所までご連絡ください。

本県では、10 月から翌年 5 月までを飼養衛生管理基準遵守強化期間と定めています。次の対策の徹底をお願いします。

### 【衛生対策】消毒など基本的な衛生対策の徹底！

- (1) 農場に出入りする車両、持ち込む物品の消毒
- (2) 農場に出入りする人の作業着の更衣、長靴の履き替え、並びに消毒
- (3) 鶏舎内に入る際の手指消毒、長靴の消毒と履き替え
- (4) 農場敷地の消毒（空気が乾燥しているときは、消毒液の噴霧によるホコリや粉塵発生の防止）

### 【野鳥・野生動物の誘引防止、忌避対策】ウイルスを近付けない取組の実施！

- (1) 農場内及び周辺のため池の水抜き
- (2) 止まり木となる枝の剪定
- (3) 忌避テープの設置などカラス・野生動物等の忌避対策
- (4) 農場内の整理整頓
- (5) 死鳥、廃棄卵の適切な処理

☆個々の農場で！地域ぐるみで！

農場防疫（バイオセキュリティ）対策の徹底をお願いします！！

署名

鹿児島県農政部家畜防疫対策課

TEL099-286-3224