

F A X 送付案内

平成30年3月6日

A 4 2枚(本状含む)

関係各位



鹿児島県農政部畜産課 家畜衛生係

鹿児島市鴨池新町10番1号
TEL:099-286-3226 FAX:099-286-5599
eikan@pref.kagoshima.lg.jp

兵庫県伊丹市の死亡野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルス確定検査陽性並びに北海道及び熊本県の死亡野鳥におけるA型インフルエンザウイルス遺伝子検査陽性について

平素よりお世話になっております。

兵庫県伊丹市で回収された死亡野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルス確定検査陽性並びに同市で回収された死亡野鳥におけるA型鳥インフルエンザウイルス簡易検査陽性について、また、北海道様以町及び熊本県天草市で回収された死亡野鳥におけるA型鳥インフルエンザウイルス遺伝子検査陽性について、環境省より情報提供がありましたのでお知らせします。

【概要1】

- ・確認場所：兵庫県伊丹市
- ・野鳥の種類：ハシブトガラス（5羽）
- ・回収日：3月1日
- ・確定検査：高病原性（H5N6亜型）3月6日確定
- ※ 3月2日に簡易検査陽性をお知らせした事例

【概要2】

- ・確認場所：兵庫県伊丹市
- ・野鳥の種類：ハシブトガラス（計7羽）
- ・回収日：3月3日～4日
- ・簡易検査：陽性
- ・確定検査：検査中

【概要3】

- ・確認場所：北海道様以（さまに）町
- ・野鳥の種類：マガン（1羽）
- ・回収日：2月18日
- ・遺伝子検査：陽性
- ・確定検査：検査中

【概要4】

- ・確認場所：熊本県天草市
- ・野鳥の種類：ハシブトガラス（1羽）
- ・回収日：2月21日
- ・遺伝子検査：陽性
- ・確定検査：検査中

【概要5】

- ・確認場所：兵庫県伊丹市
- ・野鳥の種類：ハシブトガラス（計6羽）
- ・回収日：3月6日
- ・簡易検査：陽性
- ・確定検査：検査中

※【概要2～5】については、現時点では、簡易検査または遺伝子検査により陽性が確認されたものであり、病性は未確定、高病原性鳥インフルエンザの発生が確認されたわけではありません。

確定検査の結果、陰性となることもあります。

確定検査結果については、判明次第、お知らせします。

※高病原性鳥インフルエンザ（H5N6亜型）の発生については、国内では、香川県の家きんで1例、野鳥で島根県（7例）・東京都（1例）・兵庫県（5例）計13例の発生が確認されています。

3月に入り、渡り鳥が国内の移動をはじめていることから、国内においてウイルスの動きがあると考えられます。

家きん飼養農場においては、気を緩めることなく、農場内へのウイルスの侵入を防ぐため、最大限の警戒をする必要があります。

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、直ちに最寄りの家畜保健衛生所までご連絡ください。

☆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！！

毎月29日（2月は9日）は畜産の日！県内一斉消毒の日！

鳥インフルエンザに関する情報（農林水産省HP）

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

本病侵入防止対策

野鳥、ネズミ等の侵入防止対策、消毒の徹底（車、人）をはじめとした飼養衛生管理基準の遵守の徹底と、特に下記事項について日頃から確認いただき、小さな不備でも修繕・整備など早急を実施していただくよう、また、異常を認めた際の早期発見早期通報の徹底についてもご指導いただくようお願いいたします。

記

- 1 鶏舎の穴をふさぐ（野生動物・ネズミ等の侵入防止）
- 2 防鳥ネットの補修（隙間のないように）
- 3 飲み水対策（水道水でない場合は消毒実施）
- 4 鶏舎専用の長靴、衣服の着用（鶏舎にウイルスを持ち込まない）
- 5 消毒の実施（鶏舎毎の踏込消毒槽、車両消毒、手指の消毒、鶏舎周囲への石灰の散布）