

資料提供

平成28年12月11日（日）
生活環境部環境政策課長 玉川 明
（担当：課長補佐 坂場 内線 2943）
生活環境部参事兼防災・危機管理課長 高橋 上
（担当：課長補佐 穂積 内線 2881）
農林水産部畜産課長 永田 裕
（担当：課長補佐 川上 内線 3980）

水戸市千波湖で回収された野鳥における鳥インフルエンザ簡易検査及び
遺伝子検査結果について

平成28年12月11日に水戸市の千波湖において回収されたコブハクチョウ1羽の死亡個体について、茨城県県北家畜保健衛生所が簡易検査を実施したところA型鳥インフルエンザウイルス「陽性」であり、また、遺伝子検査を実施したところH5亜型の鳥インフルエンザウイルスであることが確認されました。

今後、環境省が鳥取大学において高病原性鳥インフルエンザウイルスの確定検査を実施しますが、検査結果判明まで数日から1週間程度かかる見込みです。

なお、現時点において、病性は未確定ですのでご注意ください。

1 経緯

- ・ 午前7時ごろ、千波湖において（別紙地図参照）個人が死亡したコブハクチョウ1羽を発見（別紙写真）。水戸市公園緑地課職員が県北家畜保健衛生所へ搬送し、同所で簡易検査を実施したところ、陽性と判明。また、遺伝子検査を実施したところ、H5亜型と判明。

2 今後の対応

現在の対応を引き続き継続する。

<参考>関連情報

- 環境省のホームページ (http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/)

【お問い合わせ先】

| | |
|--------------|------------------|
| 生活環境部環境政策課 | 029-301-2946（直通） |
| 生活環境部防災危機管理課 | 029-301-2879（直通） |
| 農林水産部畜産課 | 029-301-3982（直通） |

【検査結果】

| No. | 場所 | 種類 | 回収日 | 簡易検査 | 遺伝子検査 | 確定検査 | 監視指定 区域指定 状況 |
|-----|--------------|---------|--------------------|------|-------------|-----------------------|--------------------|
| 1 | 水戸市 (大塚池) | オオハクチョウ | 11/29 | 陰性 | 12/2 陽性 | 12/7 確定 H5N6 亜型 | 12/2 指定 |
| 2 | 水戸市 (千波湖) | ユリカモメ | 12/6 | 陽性 | 12/6 陽性 | <u>鳥取大学で 検査中</u> | 12/6 指定 |
| 3 | 水戸市 (千波湖) | コブハクチョウ | 12/8 保護 (死亡) | 陽性 | 12/8 陽性 | <u>鳥取大学で 検査中</u> | <u>12/6 指定</u> |
| 4 | 水戸市 (千波湖) | コブハクチョウ | 12/10 | 陽性 | 12/10 陽性 | <u>鳥取大学で 実施予定</u> | <u>12/6 指定</u> |
| 5 | 水戸市 (千波湖) | コブハクチョウ | 12/11 | 陽性 | 12/11 陽性 | <u>鳥取大学で 実施予定</u> | <u>12/6 指定</u> |