

資料提供

平成28年12月12日（月）
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について

平成28年12月6日に水戸市の千波湖において回収されたユリカモメ1羽について、環境省による確定検査を鳥取大学で実施したところ、本日、高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5N6亜型）が検出されましたのでお知らせします。

1 経緯

- ・ ユリカモメ1羽の死体を回収。（12月6日）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陽性、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と判明。
- ・ 同日、環境省が発生地周辺10km圏内を野鳥監視重点区域に指定。
- ・ 環境省の指定により、12月6日に鳥取大学に検査試料を送付。

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>12/12 確定</u> <u>H5N6 亜型</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	鳥取大学で 検査中	12/6 指定
4	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/10	陽性	12/10 陽性	鳥取大学で 実施予定	12/6 指定
5	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/11	陽性	12/11 陽性	鳥取大学で 実施予定	12/6 指定