

平成28年12月15日(木)
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

本日、水戸市の千波湖において回収されたコブハクチョウ2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」であることが確認されました。

現在、遺伝子検査を実施しているところです。

また、昨日、県北家畜保健衛生所で簡易検査を実施したコブハクチョウ2羽について、遺伝子検査を実施したところ、H5亜型と判明しましたのでお知らせします。

今後、環境省が動物衛生研究所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

昨日午後4時半頃に1羽、本日午後2時頃に1羽の死亡個体を発見(別紙地図及び写真)。本日、県北家畜保健衛生所へ搬送し簡易検査を実施したところ、陽性と判明。

現在、遺伝子検査を実施中。

- 1羽目 : 近代美術館近くの湖面で発見・回収
- 2羽目 : 近代美術館近くの湖面で発見、千波大橋下で回収

2 今後の対応

現在の対応を引き続き継続するほか、12月13日から県内全ての養鶏農家を対象に、ねずみ等への忌避効果がある消石灰(粒状)の配布を開始しております。

<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	12/12 確定 H5N6 亜型	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	12/13 確定 H5N6 亜型	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 検査中	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 検査中	12/6 指定
6	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/13	陽性	12/13 陽性	鳥取大学で 検査中	12/6 指定
7	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	北海道大学 で検査中	12/6 指定
8	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	北海道大学 で検査中	12/6 指定
9	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	北海道大学 で検査中	12/6 指定
10	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	北海道大学 で検査中	12/6 指定
11	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14 保護 (死亡)	陽性	12/14 陽性	北海道大学 で検査中	12/6 指定
12	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	<u>12/14</u> <u>陽性</u>	北海道大学 で検査中	12/6 指定
13	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	<u>12/14</u> <u>陽性</u>	北海道大学 で検査中	12/6 指定
<u>14</u>	<u>水戸市</u> <u>(千波湖)</u>	<u>コブハクチョウ</u>	<u>12/15</u>	<u>陽性</u>	<u>検査中</u>	<u>動物衛生研</u> <u>究所で実施</u> <u>予定</u>	<u>12/6</u> <u>指定</u>
<u>15</u>	<u>水戸市</u> <u>(千波湖)</u>	<u>コブハクチョウ</u>	<u>12/15</u>	<u>陽性</u>	<u>検査中</u>	<u>動物衛生研</u> <u>究所で実施</u> <u>予定</u>	<u>12/6</u> <u>指定</u>