

平成29年3月13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）

野鳥監視重点区域（水戸市ほか）の解除について

水戸市において11月29日に回収された死亡野鳥（表1 No. 1）から遺伝子検査で鳥インフルエンザウイルスが検出されたことに伴い、環境省が回収地点から半径10km圏内を野鳥監視重点区域に指定しました。

これを受けて県と市町村は、野鳥の大量死などの異常がないか監視を強化してきたところです。

水戸市で1月24日に回収された死亡野鳥（表1 No. 62）以降、新たな高病原性鳥インフルエンザの発生がないことから、「野鳥における高病原性鳥インフルエンザに係る対応技術マニュアル」（環境省作成）に基づき、回収日から45日後の3月10日24時をもって指定が解除されたことをお知らせいたします。

※参考

1 解除された野鳥監視重点区域における陽性件数について

陽性発生市町（水戸市 56件、ひたちなか市 1件）

	12月	1月	2月	3月	合計
水戸市	45件	11件	0件	0件	56件
ひたちなか市	1件	0件	0件	0件	1件

※個体種等の詳細は、【死亡野鳥等検査結果(表1)】を参照願います。

2 解除に伴う水戸市千波湖での検査態勢について

高病原性鳥インフルエンザの発生が続発していた千波湖においては、1月6日から以下のような検査態勢を実施してきたところです。

3月10日24時に指定が解除されたことを受け、現在においても異常が見られないことから、従来の検査態勢に戻ることをお知らせいたします。

『1月6日から3月10日24時までの検査態勢』

(1) 簡易検査について

○火曜日、金曜日を検査対象日とする。（年末年始と同様）

それ以外の曜日に関しては、複数死亡個体が出ている以下の種については焼却処分とする。

※複数死亡個体

コブハクチョウ、コクチョウ、ユリカモメ、カンムリカイツブリ

- 複数死亡個体以外の検査対象となる新たな種が発見された場合は、1個体から検査を実施する。
- 1日に大量の死亡個体（5羽以上）が発見された場合は、検査日に関わらず検査を実施する。
- 検査日に死亡個体がない場合は、前回の検査から数えて5羽目について、既に5羽を超えている場合は次に死亡個体が出た段階において、検査日以外であっても検査を実施する。

(2) 公表について

- 複数陽性個体が確認されている種については、環境省の確定検査結果をもって公表し、新たな種については、簡易検査陽性ないしは遺伝子検査陽性の結果をもって公表することとする。

3 千波湖で回収し焼却処分した複数死亡個体について

1月	2日	コクチョウ	1羽
2月	19日	コブハクチョウ	1羽
		計	2羽

<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)

【死亡野鳥等検査結果(表1)】

No	場 所	種 類	回収日	簡 易 検 査	遺伝子 検 査	確定検査	監視重点区域 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 3/10 24 時解除
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 3/10 24 時解除
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 3/10 24 時解除
4	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/10	陽性	12/10 陽性	12/16 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
5	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/11	陽性	12/11 陽性	12/16 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
6	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/13	陽性	12/13 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
7	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
8	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
9	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
10	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
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	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
12	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
13	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/14	陽性	12/14 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
14	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/15	陽性	12/15 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
15	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/15	陽性	12/15 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
16	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/12	陰性	12/15 陽性	12/21 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
17	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/16	陽性	12/16 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
18	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/16	陽性	12/16 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除

No	場 所	種 類	回収日	簡 易 検 査	遺伝子 検 査	確定検査	監視重点区域 指定状況
19	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/16 保護 (死亡)	陽性	12/16 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
20	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/17	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
21	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/17	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
22	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/17 保護 (死亡)	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
23	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/17 保護 (死亡)	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
24	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/17 保護 (死亡)	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
25	水戸市 (千波湖)	ユリカモメ	12/18	陽性	12/18 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
26	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/18	陽性	12/19 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
27	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/18	陽性	12/20 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
28	鹿嶋市 (須賀)	ユリカモメ	12/18	陽性	12/19 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/5 24 時解除
29	水戸市 (桜川)	コクチョウ	12/19	陽性	12/20 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/10 24 時解除
30	水戸市 (泉町)	ユリカモメ	12/15	陰性	12/19 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/10 24 時解除
31	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/20	陽性	12/21 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
32	水戸市 (千波湖)	ユリカモメ	12/20	陽性	12/21 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
33	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/21	陽性	12/22 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
34	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/21	陽性	12/22 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
35	水戸市 (千波湖)	コクチョウ	12/21	陽性	12/22 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除

No	場 所	種 類	回収日	簡 易 検 査	遺伝子 検 査	確定検査	監視重点区域 指定状況
36	水戸市 (千波湖)	コクチョウ	12/21	陽性	12/22 陽性	12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
37	水戸市 (千波湖)	ユリカモメ	12/24	陽性	12/25 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
38	水戸市 (千波湖)	カンムリカイツブリ	12/24	陽性	12/25 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
39	水戸市 (千波湖)	カンムリカイツブリ	12/25	陽性	12/25 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
40	ひたちなか市 (田宮原)	ユリカモメ	12/24	陽性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 3/10 24 時解除
41	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/18	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
42	水戸市 (千波湖)	コクチョウ	12/19	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
43	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/20	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
44	水戸市 (田野町)	ホシハジロ	12/21	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 3/10 24 時解除
45	水戸市 (千波湖)	コブハクチョウ	12/22	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
46	水戸市 (千波湖)	ユリカモメ	12/22	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
47	水戸市 (田野町)	カンムリカイツブリ	12/28	陽性	12/28 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 3/10 24 時解除
48	鹿嶋市 (爪木)	ユリカモメ	12/26	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	1/4 指定 3/5 24 時解除
49	鹿嶋市 (沼尾)	オオハクチョウ	12/28	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	1/4 指定 3/5 24 時解除
50	水戸市 (桜川)	コクチョウ	1/4	陽性	1/5 陽性	1/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
51	水戸市 (千波湖)	ユリカモメ	12/20	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
52	水戸市 (千波湖)	コクチョウ	12/26	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
53	水戸市 (千波湖)	コクチョウ	12/30	陽性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
54	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/16	陽性	1/17 陽性	1/21 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
55	潮来市 (前川)	オオハクチョウ	1/11	陰性	1/17 陽性	1/21 確定 H5N6 亜型	1/17 指定 3/5 24 時解除

No	場 所	種 類	回収日	簡 易 検 査	遺伝子 検 査	確定検査	監視重点区域 指定状況
56	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/18	陽性	1/20 陽性	1/25 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
57	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/17	陰性	1/20 陽性	1/25 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
58	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/21	陽性	1/23 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
59	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/22	陽性	1/23 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
60	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/19 保護 (死亡)	陰性	1/24 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除
61	鹿嶋市 (中)	オオハクチョウ	1/19	陰性	1/24 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	1/24 指定 3/5 24 時解除
62	水戸市 (大塚町)	コクチョウ	1/24 保護 (死亡)	陽性	1/25 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除

※グレーとなっている箇所は、野鳥監視重点区域が解除された事例です。

【糞便調査(遺伝子検査)結果(表2)】

No	採材場所	採材日	遺伝子 検 査	確定検査	監視重点区域 指定状況
1	ひたちなか市 (田宮原地内)	12/14	12/26 陽性	H5N3 亜型 (低病原性)	
2	神栖市(溝口地内)	12/14	12/26 陽性	H7N7 亜型 (低病原性)	
3	神栖市(溝口地内)	12/14	12/26 陽性	H7N7 亜型 (低病原性)	