

報道各社御中 ← 環境省広報室

茨城県の死亡野鳥等における高病原性鳥インフルエンザ陽性事例の野鳥監視重点区域の解除（予告）について（H29.3.10 16:00）

現時点での検査状況等について、以下のとおりお知らせします。

【案件No.41、49、52、62～63、74、86～92、97～102、105～111、115～116、118、120～121、123～126、138、141～142、145～151、161、169、175～177、191、207、210～211、213～214、216について】

茨城県水戸市、ひたちなか市で11月29日～1月24日に回収等されたコブハクチョウ30羽、オオハクチョウ1羽、カンムリカイツブリ3羽、コクチョウ14羽、ホシハジロ1羽、ユリカモメ8羽の死亡個体等から高病原性鳥インフルエンザウイルスが検出された件について、「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」（以下マニュアル）に基づき、当該回収地点の半径10kmを野鳥監視重点区域に指定し、野鳥の監視を強化してきたところです。

最後の感染確認個体の回収日（平成29年1月24日）以降、野鳥監視重点区域の監視において異常は認められていません。このまま区域内で発生がなければ、マニュアルに基づき、最後の感染確認個体の回収日から45日後の平成29年3月10日24時をもって、野鳥監視重点区域の解除を行う見込みです。なおお知らせします。

【参考：.41、49、52、62～63、74、86～92、97～102、105～111、115～116、118、120～121、123～126、138、141～142、145～151、161、169、175～177、191、207、210～211、213～214、216の案件について】

1 主な経緯等

(1) 個体の確認地点

茨城県水戸市、ひたちなか市

(2) 経緯

- 種名、回収日等、簡易検査・遺伝子検査の実施状況、高病原性鳥インフルエンザ確定日、野鳥監視重点区域指定状況については、一覧表参照。
- 鳥取大学、北海道大学及び国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構動物衛生研究部門において確定検査を実施し、それぞれについて高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5N6亜型）と判明。
- 野鳥緊急調査チームを12月13日～16日に現地に派遣し、鳥類の生息状況調査、死亡野鳥調査等を実施。
- 3月10日24時、野鳥監視重点区域を解除見込み。

- ※ 全国での野鳥の対応レベルは、対応レベル3として監視を強化しており、引き続き監視を強化。
- ※ 「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」
(http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/manual/pref_0809.html に掲載) に基づき適切に対応。
- ※ 環境省はホームページで高病原性鳥インフルエンザに関する様々な情報を提供しています。(http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/)

平成 29 年 3 月 10 日 (金)
自然環境局野生生物課鳥獣保護管理室
直 通：03-5521-8285
代 表：03-3581-3351
企 画 官：東岡 礼治 (内線6475)
鳥獣専門官：根上 泰子 (内線6676)

【参考】今シーズンの野鳥の鳥インフルエンザ検査状況等（平成29年3月10日16:00現在）

番号	都道府県	場所	種名	回収日	簡易検査	遺伝子検査	高病原性鳥インフルエンザウイルス確定検査	監視重点区域指定状況
1	北海道	標津郡 中標津町	オオハクチョウ	11/7 回収	陰性	11/14 陽性	11/21 鳥インフルエンザウイルス（H6N2亜型）と判明 *高病原性ではない	11/14 指定 11/21 12 時解除
2	秋田県	秋田市	コクチョウ（飼育下）	11/15 死亡	陽性		11/21 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
3	秋田県	秋田市	コクチョウ（飼育下）	11/17 死亡	陽性		11/21 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
4	鹿児島県	出水市	環境試料（ねぐらの水）	11/14 採取			11/18 確定 H5N6 亜型	11/18 指定 1/28 24 時解除
5	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/18 回収	陰性	11/19 陽性	11/22 確定 H5N6 亜型	11/19 指定 1/28 24 時解除
6	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/19 回収	陰性	11/19 陽性	11/24 確定 H5N6 亜型	11/19 指定 1/28 24 時解除
7	鳥取県	鳥取市	コガモ糞便	11/15 採取			11/21 確定 H5N6 亜型	11/21 指定 1/2 24 時解除
8	鳥取県	鳥取市	オナガガモ糞便	11/6 採取			11/21 確定 H5N6 亜型	11/21 指定 1/2 24 時解除
9	秋田県	秋田市	コクチョウ（飼育下）	11/17 死亡（殺処分）	陰性	11/21 陽性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
10	秋田県	秋田市	シロフクロウ（飼育下）	11/23 死亡	陽性		11/30 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
11	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	11/23 死亡	陽性		11/28 確定 H5N6 亜型	11/23 指定
12	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/20 保護（死亡）	陰性	11/21 陽性	11/24 確定 H5N6 亜型	11/24 指定 1/28 24 時解除
13	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/20 保護	陰性	11/21 陽性	11/24 確定 H5N6 亜型	11/24 指定 1/28 24 時解除
14	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/21 回収	陰性	11/22 陽性	11/24 確定 H5N6 亜型	11/24 指定 1/28 24 時解除
15	宮城県	登米市	マガン	11/21 回収	陰性	11/24 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/24 指定 2/4 24 時解除
16	鳥取県	米子市	コハクチョウ	11/20 回収	陰性	11/25 陽性	11/30 確定 H5N6 亜型	11/25 指定 1/4 24 時解除
17	鳥取県	米子市	コハクチョウ	11/20 保護（殺処分）	陰性	11/25 陽性	11/30 確定 H5N6 亜型	11/25 指定 1/4 24 時解除
18	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/21 回収	陰性	11/23 陽性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除
19	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/22 保護（死亡）	陰性	11/24 陽性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除
20	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/23 回収	陰性	11/24 陽性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除

21	鹿児島県	出水市	ヒドリガモ	11/23 保護（死亡）	陰性	11/24 陰性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除
22	鹿児島県	出水市	ヒドリガモ	11/23 回収	陰性	11/24 陽性	11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除
23	鹿児島県	出水市	カモ類糞便	11/20 採取			11/28 確定 H5N6 亜型	11/28 指定 1/28 24 時解除
24	鳥取県	鳥取市	ヒドリガモ /ヨシガモ 糞便	11/18 採取			11/28 確定 H5N6 亜型	11/21 指定 1/2 24 時解除
25	北海道	苫小牧市	ハヤブサ	11/24 回収	陰性	11/29 陽性	12/5 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/8 24 時解除
26	青森県	鶴田町	オオハクチ ョウ	11/24 回収	陰性	11/29 陽性	12/8 A 型鳥インフルエ ンザウイルスは検 出されず	11/29 指定 12/8 13 時解除
27	宮城県	栗原市	マガン	11/26 回収	陰性	11/29 陽性	12/5 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 2/4 24 時解除
28	鹿児島県	出水市	オナガガモ	11/22 回収	陽性	11/24 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
29	鹿児島県	出水市	マナヅル	11/22 回収	陽性	11/24 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
30	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/23 回収	陽性	11/26 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
31	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/23 保護	陰性	11/25 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
32	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/23 保護（死亡）	陽性	11/26 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
33	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/24 回収	陽性	11/26 陽性	11/29 確定 H5N6 亜型	11/29 指定 1/28 24 時解除
34	秋田県	秋田市	シロフクロ ウ(飼育下)	11/23 死亡	陰性		11/30 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
35	兵庫県	小野市	カモ類糞便	11/14 採取	陽性	11/28 陽性	12/1 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 12/29 24 時解除
36	新潟県	阿賀野市	コハクチ ョウ	11/27 回収	陰性	12/1 陽性	12/7 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
37	福島県	福島市	オオハクチ ョウ	12/2 回収	陽性		12/8 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 1/16 24 時解除
38	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/25 回収	陽性	11/28 陽性	12/2 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 1/28 24 時解除
39	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/26 保護（死亡）	陰性	11/27 陽性	12/2 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 1/28 24 時解除
40	青森県	青森市	ノスリ	12/1 回収	陽性		12/13 A 型鳥インフルエ ンザウイルスは検 出されず	12/2 指定 12/13 12 時解除
41	茨城県	水戸市	オオハクチ ョウ	11/29 回収	陰性	12/2 陽性	12/7 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
42	北海道	北見市	オオハクチ	12/2	陽性		12/8 確定	12/2 指定

			ヨウ	回収			H5N6 亜型	1/22 24 時解除
43	長野県	安曇野市	コハクチョウ	12/3 保護	陽性		12/14 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	12/3 指定 12/14 11 時 30 分解除
44	宮城県	多賀城市	オオハクチョウ	12/4 回収	陽性		12/13 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	12/4 指定 12/13 14 時解除
45	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/25 保護（死亡）	陰性	11/26 陽性	12/5 確定 H5N6 亜型	12/5 指定 1/28 24 時解除
46	鹿児島県	出水市	ナベヅル	11/28 回収	陽性	11/30 陽性	12/5 確定 H5N6 亜型	12/5 指定 1/28 24 時解除
47	鹿児島県	出水市	ヒドリガモ	11/24 回収	陰性	11/26 陽性	12/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/28 24 時解除
48	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/2 回収	陰性	12/6 陽性	12/12 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
49	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/6 回収	陽性		12/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
50	愛知県	名古屋市	コクチョウ（飼育下）	12/6 回収	陽性		12/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
51	鹿児島県	出水市	ナベヅル	12/3 回収	陰性	12/4 陽性	12/7 確定 H5N6 亜型	12/7 指定 1/28 24 時解除
52	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/8 保護（死亡）	陽性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
53	青森県	八戸市	オオハクチョウ	12/8 回収	陽性		12/15 確定 H5N6 亜型	12/8 指定 2/12 24 時解除
54	北海道	北見市	オオハクチョウ	12/8 回収	陽性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/8 指定 1/22 24 時解除
55	新潟県	上越市	ハシボソガラス	12/1 回収			12/9 確定 H5N6 亜型	11/30 指定 1/20 24 時解除
56	新潟県	上越市	ハヤブサ	12/1 回収			12/9 確定 H5N6 亜型	12/9 指定 1/20 24 時解除
57	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/5 回収		12/9 陽性	12/13 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
58	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/6 回収	陰性	12/9 陽性	12/13 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
59	新潟県	阿賀野市	オオハクチョウ	12/6 回収		12/9 陽性	12/13 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
60	鹿児島県	出水市	ナベヅル	12/5 回収	陽性	12/6 陽性	12/9 確定 H5N6 亜型	12/9 指定 1/28 24 時解除
61	鹿児島県	出水市	ナベヅル	12/5 回収	陰性	12/6 陽性	12/9 確定 H5N6 亜型	12/9 指定 1/28 24 時解除
62	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/10 回収	陽性		12/16 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み

								み
63	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/11 回収	陽性		12/16 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
64	岩手県	滝沢市	マガモ	12/9 回収	陽性		12/19 確定 H5N6 亜型	12/12 指定
65	青森県	三沢市	コブハクチョウ	12/5 回収	陰性	12/12 陽性	12/20 確定 H5N6 亜型	12/12 指定 2/2 24 時解除
66	秋田県	秋田市	シロフクロウ(飼育下)	11/23 殺処分	陰性		12/12 確定 H5N6 亜型	11/15 指定 1/7 24 時解除
67	愛知県	名古屋市	コクチョウ(飼育下)	11/29 回収	陰性		12/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
68	愛知県	名古屋市	コクチョウ(飼育下)	12/4 回収	陰性		12/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
69	鹿児島県	出水市	ナベヅル	12/3 回収	陰性	12/6 陽性	12/12 確定 H5N6 亜型	12/12 指定 1/28 24 時解除
70	鹿児島県	出水市	ナベヅル	12/6 回収	陽性	12/8 陽性	12/12 確定 H5N6 亜型	12/12 指定 1/28 24 時解除
71	栃木県	真岡市	オオタカ	12/12 回収	陽性		12/16 確定 H5N6 亜型	12/12 指定 1/26 24 時解除
72	北海道	河東郡 上士幌町	フクロウ	12/12 回収	陽性		12/20 確定 H5N6 亜型	12/12 指定 1/26 24 時解除
73	愛知県	名古屋市	シジュウカラガン(飼育下)	12/13 回収	陽性		12/20 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
74	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/13 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
75	愛知県	名古屋市	シジュウカラガン(飼育下)	12/10 回収	陰性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
76	愛知県	名古屋市	マガモ(飼育下)	12/13 殺処分	陰性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
77	愛知県	名古屋市	マガモ(飼育下)	12/13 回収	陰性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
78	愛知県	名古屋市	ヒドリガモ(飼育下)	12/13 殺処分	陰性		12/13 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
79	福島県	西白河郡 矢吹町	オオハクチョウ	12/9 回収	陰性	陽性	12/20 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	12/13 指定 12/20 15 時解除
80	三重県	多気郡 明和町	オオタカ	12/14 回収	陽性		12/20 確定 H5N6 亜型	12/14 指定 1/28 24 時解除
81	愛知県	名古屋市	シジュウカラガン(飼育下)	12/14 回収	陽性		12/28 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
82	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/8 保護(死亡)	陰性	12/14 陽性	12/20 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除

83	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/9 回収	陰性	12/14 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
84	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/10 保護（死亡）	陰性	12/14 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
85	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/11 回収	陰性	12/14 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
86	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
87	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
88	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
89	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
90	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
91	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
92	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
93	青森県	弘前市	オオタカ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/15 指定 1/26 24 時解除
94	青森県	東津軽郡 平内町	オオハクチョウ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/15 指定 1/26 24 時解除
95	青森県	むつ市	オオハクチョウ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/15 指定 1/26 24 時解除
96	北海道	河東郡 音更町	ハヤブサ	12/15 回収	陽性		12/22 確定 H5N6 亜型	12/15 指定 1/29 24 時解除
97	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/15 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
98	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/15 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除
99	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/21 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
100	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/16 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> 24 時解除見込み
101	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/16 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u>

								24 時解除見込み
102	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/16 保護（死 亡）	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
103	鹿児島 県	出水市	ナベツル	12/11 回収	陰性	12/14 陽性	12/16 確定 H5N6 亜型	12/16 指定 1/28 24 時解除
104	岩手県	一関市	コハクチ ョウ	12/13 回収	陽性		12/22 確定 H5N6 亜型	12/16 指定 2/4 24 時解除
105	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
106	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
107	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/17 保護（死 亡）	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
108	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/17 保護（死 亡）	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
109	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
110	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/18 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
111	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/18 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
112	岩手県	盛岡市	オオハクチ ョウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定
113	福島県	岩瀬郡 鏡石町	オオハクチ ョウ	12/14 回収	陰性	12/19 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 1/28 24 時解除
114	鹿児島 県	出水市	ナベツル	12/14 回収	陰性	12/16 陽性	12/19 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 1/28 24 時解除
115	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/15 保護（死 亡）	陰性	12/19 陽性	12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/10 24 時解除見込み
116	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/18 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
117	茨城県	鹿嶋市	ユリカモメ	12/18 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/5 24 時解除
118	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/19 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/19 指定 3/10 24 時解除見込み
119	北海道	白老郡 白老町	オナガガモ	12/20 回収	陽性		12/28 確定 H5N6 亜型	12/20 指定 2/3 24 時解除

120	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/20 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
121	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/20 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
122	岩手県	一関市	オオハクチ ョウ	12/18 回収	陽性		12/30 確定 H5N6 亜型	12/20 指定 2/4 24 時解除
123	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/21 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
124	茨城県	水戸市	コブハクチ ョウ	12/21 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
125	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/21 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
126	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/21 回収	陽性		12/27 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み
127	新潟県	阿賀野市	コハクチョ ウ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/22 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
128	長崎県	諫早市	ハヤブサ	12/22 回収	陽性		12/28 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
129	新潟県	新潟市	コハクチョ ウ	12/18 回収	陰性	12/22 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/26 24 時解除
130	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陽性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
131	岩手県	花巻市	オオハクチ ョウ	12/20 回収	陽性		1/2 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 3/2 24 時解除
132	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
133	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
134	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
135	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
136	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
137	京都府	京都市	コブハクチ ョウ (飼育 下)	12/22 回収	陰性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5 24 時解除
138	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/24 回収	陽性		12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込 み

139	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	12/22 回収	陽性		1/2 確定 H5N6 亜型	11/23 指定
140	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	12/22 回収	陽性		1/2 確定 H5N6 亜型	11/23 指定
141	茨城県	水戸市	カンムリカイツブリ	12/24 回収	陽性		12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
142	茨城県	水戸市	カンムリカイツブリ	12/25 回収	陽性		12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
143	岩手県	花巻市	コハクチョウ	12/22 回収	陽性		1/2 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 3/2 24 時解除
144	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	12/25 回収	陽性		1/2 確定 H5N6 亜型	11/23 指定
145	茨城県	ひたちなか市	ユリカモメ	12/24 回収	陽性		12/30 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 3/10 24 時解除見込み
146	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/18 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
147	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/19 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
148	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/20 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
149	茨城県	水戸市	ホシハジロ	12/21 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 3/10 24 時解除見込み
150	茨城県	水戸市	コブハクチョウ	12/22 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
151	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/22 回収	陰性	12/26 陽性	12/30 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除見込み
152	青森県	三沢市	オオハクチョウ	12/19 回収	陰性	12/27 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/27 指定 2/2 24 時解除
153	岩手県	一関市	オオハクチョウ	12/21 回収	陽性		1/4 確定 H5N6 亜型	12/27 指定 2/4 24 時解除
154	岩手県	花巻市	コハクチョウ	12/22 回収	陽性		1/4 確定 H5N6 亜型	12/27 指定 3/2 24 時解除
155	岩手県	大船渡市	オオバン	12/22 回収	陽性		1/4 確定 H5N6 亜型	12/27 指定 2/5 24 時解除
156	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/14 回収	陰性	12/19 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
157	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/10 保護(死亡)	陰性	12/20 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
158	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/13 保護(死亡)	陰性	12/20 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除

159	新潟県	阿賀野市	コハクチョウ	12/16 回収	陰性	12/22 陽性	12/28 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
160	愛知県	名古屋市	シジュウカラガン（飼育下）	12/17 回収	陰性		12/28 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
161	茨城県	水戸市	カンムリカイツブリ	12/28 回収	陽性		1/6 確定 H5N6 亜型	12/26 指定 <u>3/10</u> <u>24 時解除見込み</u>
162	青森県	十和田市	オオハクチョウ	12/29 回収	陽性		1/6 確定 H5N6 亜型	12/29 指定 2/12 24 時解除
163	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	12/27 回収	陽性		1/6 確定 H5N6 亜型	12/29 指定
164	北海道	亀田郡七飯町	オオハクチョウ	12/28 回収	陰性	1/2 陽性	1/11 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	1/2 指定 1/11 11 時解除
165	青森県	八戸市	オオタカ	12/28 保護（死亡）	陰性	1/2 陽性	1/11 確定 H5N6 亜型	1/2 指定 2/12 24 時解除
166	愛知県	豊橋市	ヒドリガモ	1/3 回収	陽性		1/13 確定 H5N6 亜型	1/3 指定
167	茨城県	鹿嶋市	ユリカモメ	12/26 回収	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	1/4 指定 3/5 24 時解除
168	茨城県	鹿嶋市	オオハクチョウ	12/28 回収	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	1/4 指定 3/5 24 時解除
169	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/4 回収	陽性		1/12 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> <u>24 時解除見込み</u>
170	愛知県	西尾市	ホシハジロ	1/4 回収	陽性		1/13 確定 H5N6 亜型	1/4 指定
171	愛知県	名古屋市	環境試料（飼養施設の水）	12/17 採取		1/5 陽性	1/5 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
172	愛知県	名古屋市	環境試料（飼養施設の水）	12/17 採取		1/5 陽性	1/5 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 1/31 24 時解除
173	新潟県	村上市	ハヤブサ	1/1 回収	陽性		1/13 確定 H5N6 亜型	1/5 指定 2/15 24 時解除
174	兵庫県	西宮市	キンクロハジロ	12/28 回収	陰性	1/6 陽性	1/13 確定 H5N6 亜型	1/6 指定 3/9 24 時解除
175	茨城県	水戸市	ユリカモメ	12/20 回収	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> <u>24 時解除見込み</u>
176	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/26 回収	陰性	1/4 陽性	1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> <u>24 時解除見込み</u>
177	茨城県	水戸市	コクチョウ	12/30 回収	陽性		1/6 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 <u>3/10</u> <u>24 時解除見込み</u>
178	岩手県	花巻市	ハクチョウ類	1/5 回収	陽性		1/13 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 3/2 24 時解除
179	山口県	山口市	ホシハジロ	1/9 回収	陽性	1/9 陽性	1/17 確定 H5N6 亜型	1/9 指定 2/23

								24 時解除
180	滋賀県	草津市	オオバン	1/4 回収	陰性	1/10 陽性	1/20 確定 H5N6 亜型	1/10 指定 2/18 24 時解除
181	愛知県	西尾市	スズガモ	1/6 回収	陰性	1/11 陽性	1/20 確定 H5N6 亜型	1/4 指定
182	島根県	浜田市	ホシハジロ	1/11 回収	陽性		1/20 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	1/11 指定 1/20 16 時 30 分解除
183	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	1/8 回収	陽性		1/18 確定 H5N6 亜型	1/11 指定
184	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/13 回収	陽性		1/18 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
185	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/13 回収	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
186	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/14 回収	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
187	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/14 回収	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
188	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/15 回収	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
189	北海道	厚岸郡 厚岸町	オオハクチョウ	1/15 保護 (殺処分)	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/15 指定
190	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/16 回収	陽性		1/24 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
191	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/16 回収	陽性		1/21 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込み
192	栃木県	大田原市	オオハクチョウ	1/13 回収	陰性	1/17 陽性	1/27 確定 H5N6 亜型	1/17 指定 2/27 24 時解除
193	栃木県	大田原市	オオハクチョウ	1/14 回収	陰性	1/17 陽性	1/30 A 型鳥インフルエンザウイルスは検出されず	1/17 指定 2/27 24 時解除
194	愛知県	西尾市	ホシハジロ	1/11 回収	陰性	1/17 陽性	1/27 確定 H5N6 亜型	1/17 指定
195	大分県	宇佐市	ノスリ	1/12 回収	陰性	1/17 陽性	1/27 確定 H5N6 亜型	1/17 指定 2/26 24 時解除
196	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/17 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
197	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/17 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
198	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/17 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
199	兵庫県	伊丹市	コブハクチョウ (飼育下)	1/17 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
200	茨城県	潮来市	オオハクチョウ	1/11 回収	陰性	1/17 陽性	1/21 確定 H5N6 亜型	1/17 指定 3/5 24 時解除

201	兵庫県	伊丹市	コブハクチ ョウ（飼育 下）	1/18 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
202	兵庫県	伊丹市	コブハクチ ョウ（飼育 下）	1/18 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
203	兵庫県	伊丹市	コブハクチ ョウ（飼育 下）	1/18 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
204	兵庫県	伊丹市	コブハクチ ョウ（飼育 下）	1/18 回収	陽性		1/30 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除
205	石川県	加賀市	ヒシクイ	1/15 回収	陰性	1/18 陽性	1/27 確定 H5N6 亜型	1/18 指定
206	北海道	厚岸郡 厚岸町	オオハクチ ョウ	1/18 回収	陽性		1/27 確定 H5N6 亜型	1/18 指定
207	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/18 回収	陽性		1/25 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
208	兵庫県	西宮市	ユリカモメ	1/18 回収	陽性		2/1 確定 H5N6 亜型	1/18 指定 3/9 24 時解除
209	愛知県	西尾市	スズガモ	1/20 回収	陽性		2/1 A 型鳥インフルエ ンザウイルスは検 出されず	1/20 指定 2/1 15 時解除
210	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/17 回収	陰性	1/20 陽性	1/25 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
211	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/21 回収	陽性		1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
212	北海道	厚岸郡 厚岸町	オオハクチ ョウ	1/22 回収	陽性		1/27 確定 H5N6 亜型	1/22 指定
213	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/22 回収	陽性		1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
214	茨城県	水戸市	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 時解除見込 み
215	茨城県	鹿嶋市	オオハクチ ョウ	1/19 回収	陰性	1/24 陽性	1/31 確定 H5N6 亜型	1/24 指定 3/5 24 時解除
216	茨城県	水戸市	コクチョウ	1/24 保護（死 亡）	陽性		1/31 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 3/10 24 時解除見込 み
217	岩手県	紫波郡 紫波町	オオハクチ ョウ	1/16 回収	陰性	1/25 陽性	2/1 確定 H5N6 亜型	1/25 指定 3/2 24 時解除
218	新潟県	阿賀野市	オオハクチ ョウ	1/12 回収	陰性	1/17 陽性	1/27 確定 H5N6 亜型	12/1 指定 2/26 24 時解除
219	石川県	加賀市	ヒシクイ	1/29 回収	陽性		2/6 確定 H5N6 亜型	1/18 指定
220	愛知県	蒲郡市	スズガモ	1/31 回収	陽性		2/6 確定 H5N6 亜型	1/31 指定
221	兵庫県	伊丹市	コブハクチ ョウ（飼育 下）	1/23 回収	陽性		2/2 確定 H5N6 亜型	1/13 指定 3/9 24 時解除

222	東京都	足立区	オナガガモ	2/3回収	陰性	2/7 陽性	2/15 確定 H5N6 亜型	2/7 指定
223	岩手県	盛岡市	オオハクチ ョウ	2/13回収	陽性		2/20 確定 H5N6 亜型	11/23 指定
224	栃木県	那須塩原 市	オシドリ	2/20回収	陽性		2/27 確定 H5N6 亜型	2/20 指定
225	岩手県	盛岡市	マガモ	2/17回収	陰性	2/21 陽性	3/1 確定 H5N6 亜型	2/21 指定
226	岐阜県	各務原市	ハヤブサ	2/24 回収	陽性		3/1 確定 H5N6 亜型	2/24 指定
227	北海道	厚岸郡浜 中町	オオハクチ ョウ	2/22 回収	陰性	2/28 陽性	3/6 確定 H5N6 亜型	2/28 指定

※グレー網掛けとなっている箇所は、高病原性鳥インフルエンザ陰性あるいは野鳥監視重点区域を既に解除した事例です。

※No.130 および No.132～137 については、飼育管理されている個体であったことから、家きんと同様にウイルス分離前の亜型の同定、病原性の判定をもって確定としました。

※No.129 の回収日については、正しくは 12/18 であるが、12月22日 18:00 の報道発表以降、誤って 12/19 と記載していたため、2月27日 13:00 の報道発表資料より、12/18 に修正した。