

報道各社御中 ← 環境省広報室

岩手県の死亡野鳥におけるA型鳥インフルエンザウイルス遺伝子検査陽性について（H29.3.14 14：00）

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。

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
228	岩手県	盛岡市	オオハクチョウ	3/8回収	陰性	3/14陽性	確定検査機関で検査中	11/23指定

（太枠内下線が今回の情報です。）

※現時点での野鳥等における確定検査陽性の確認件数（飼育鳥類、糞便、水検体含む）
22都道府県 217件

【案件No.228について】

3月8日に岩手県盛岡市で回収されたオオハクチョウ1羽の死亡個体で、遺伝子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反応が出ました。確定検査はこれから北海道大学で実施する予定です。確定検査には1週間程度かかります。また、11月23日より個体確認地点の周辺10km圏内を野鳥監視重点区域に指定し、野鳥の監視を強化しています。

※ 現時点では、遺伝子検査により陽性が確認されたものであり、病性は未確定、高病原性鳥インフルエンザの発生が確認されたわけではありません。

※ 確定検査の結果、陰性となることもあります。

なお、野鳥サーベイランスにおける全国の対応レベルについては、国内複数箇所発生時の「対応レベル3」にすでに引き上げております。

【参考：案件No.228について】

1 主な経緯等

(1) 死亡個体の確認地点

岩手県盛岡市

(2) 経緯

- ・オオハクチョウ1羽の死亡個体を回収（3月8日）。
- ・簡易検査を実施したところ陰性だったが、遺伝子検査機関で検査を行ったところ、14日にA型鳥インフルエンザウイルスの陽性反応が出たと報告があった。
- ・回収地点の周辺10km圏内を野鳥監視重点区域に指定（11月23日）。
- ・北海道大学において確定検査を実施予定。

2 今後の対応

- (1) 野鳥監視重点区域において、野鳥の監視を一層強化。
- (2) 全国での対応レベルは、すでに対応レベル3として監視を強化しており、引き続き監視を強化。

- (3) 「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) に準じて適切に対応。

【留意事項】

- 鳥インフルエンザウイルスは、感染した鳥との濃密な接触等の特殊な場合を除いて、通常では人には感染しないと考えられています。日常生活においては、鳥の排泄物等に触れた後には手洗いとうがいをしていただければ、過度に心配する必要はありませんので、冷静な行動をお願いします。
- 周辺地域のみならず国民の皆様におかれては、「野鳥との接し方について」(http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/manual/20101204.pdf) に十分留意されるようお願いいたします。

【取材について】

- 現場での取材は、ウイルスの拡散や感染を防ぐ観点から、厳に慎むようお願いいたします。

※ 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 14 日 (火)
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14日14:00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
42	北海道	北見市	オオハクチ ョウ	12/2 回収	陽性		12/8 確定 H5N6 亜型	12/2 指定 1/22

								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
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
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
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

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
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 ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
87	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
88	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
89	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
90	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
91	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
92	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/14 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
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 ヨウ	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 ヨウ	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 ヨウ	12/15 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
98	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/15 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
99	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/12 回収	陰性	12/15 陽性	12/21 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
100	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/16 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
101	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/16 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
102	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	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
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 ヨウ	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 ヨウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
106	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	12/17 回収	陽性		12/26 確定 H5N6 亜型	12/6 指定 3/10 24 時解除
107	茨城県	水戸市	コブハクチ ヨウ	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

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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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	12/22 回収	陽性	12/23 陽性	12/23 確定 H5N6 亜型	12/22 指定 2/5

			下)					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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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 3/10 24 時解除
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 3/10 24 時解除
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 3/10 24 時解除

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 3/10 24 時解除
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 3/10 24 時解除
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
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
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
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
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
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
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
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 ヨウ（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 ヨウ	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 ヨウ	2/22 回収	陰性	2/28 陽性	3/6 確定 H5N6 亜型	2/28 指定
<u>228</u>	<u>岩手県</u>	<u>盛岡市</u>	<u>オオハクチ ヨウ</u>	<u>3/8回 収</u>	<u>陰性</u>	<u>3/14 陽性</u>	<u>確定検査機関で 検査中</u>	<u>11/23 指定</u>

※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。