

岡山県等での高病原性鳥インフルエンザ発生に伴う庁内連絡会議

日時：令和4年10月28日（金）
午前9時45分～

場所：鳥取県庁災害対策本部室
（第2庁舎3階）

出席：知事、
鳥インフルエンザ対策チーム
（副知事、農林水産部、生活環境部）
危機管理局

会議内容

- 1 岡山県での鳥インフルエンザ発生概要
- 2 北海道での鳥インフルエンザ(疑い)概要
- 3 国の対応
- 4 鳥インフルエンザの発生状況(世界、国内)
- 5 鳥取県の対応(家きん)
- 6 鳥取県の対応(野鳥及び愛玩鳥)

岡山県での鳥インフルエンザ発生概要

1 農場の概要

農場所在地：岡山県倉敷市

飼養状況：採卵鶏約17万羽

2 経緯

- ・令和4年10月27日(木)午後1時25分に農場から井笠家畜保健衛生所に死亡数増加の連絡
- ・16時5分に家畜保健衛生所の簡易検査で13羽中12羽陽性
- ・10月28日(金)の朝、岡山県家畜保健衛生所のPCR検査で病原性鳥インフルエンザを確認(H5型：亜型は検査中)

3 岡山県の対応

- ・陸上自衛隊に災害派遣を要請
- ・10月28日(金)から、殺処分や埋却などに着手
- ・農場から半径3km以内の区域について移動制限区域の設定
- ・半径3kmから10km以内の区域について搬出制限区域の設定、消毒ポイントの設置等必要な防疫措置を迅速かつ的確に実施

北海道での鳥インフルエンザ(疑い)発生概要

1 農場の概要

ゆうふつ あつまちょう

農場所在地:北海道勇払郡厚真町

飼養状況 :肉用鶏約17万羽

2 経緯

- ・令和4年10月27日(木)午後に農場から家畜保健衛生所に死亡数増加の連絡
- ・簡易検査で13羽中13羽陽性
- ・10月28日(金)午前中に確定診断の見通し

3 北海道の対応

- ・速やかに殺処分や埋却などに着手
- ・農場から半径3km以内の区域について移動制限区域の設定
- ・半径3kmから10km以内の区域について搬出制限区域の設定、消毒ポイントの設置等必要な防疫措置を迅速かつ的確に実施

国の対応

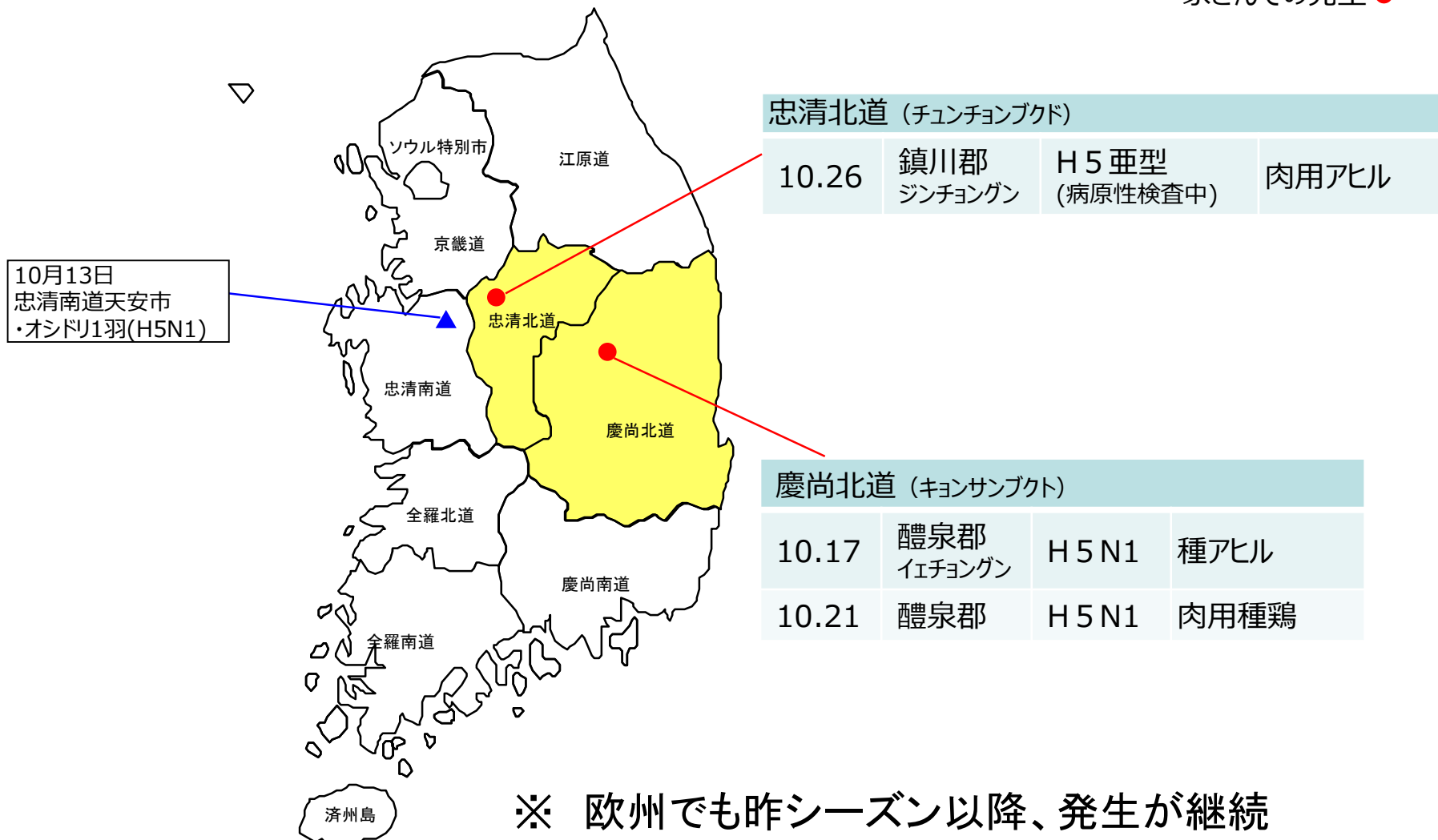
- 1 10月27日、28日に「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」開催
- 2 政務官を岡山県に派遣する等により緊密な連携を図る
- 3 必要に応じて、食料・農業・農村政策審議会 家畜衛生部会 家きん疾病小委員会を開催し、防疫対策に必要な技術的助言を得る
- 4 岡山県の殺処分・焼埋却等の防疫措置を支援するため、必要に応じ、農政局等から「緊急支援チーム」を派遣
- 5 「疫学調査チーム」を派遣
- 6 全都道府県に対し、改めて注意喚起し、本病の早期発見及び早期通報並びに飼養衛生管理の徹底を指導
- 7 関係府省庁と十分連携を図りつつ、生産者、消費者、流通業者等への正確な情報の提供

韓国における鳥インフルエンザ発生・検出状況

令和4年10月26日時点

野鳥での確認 ▲

家きんでの発生 ●

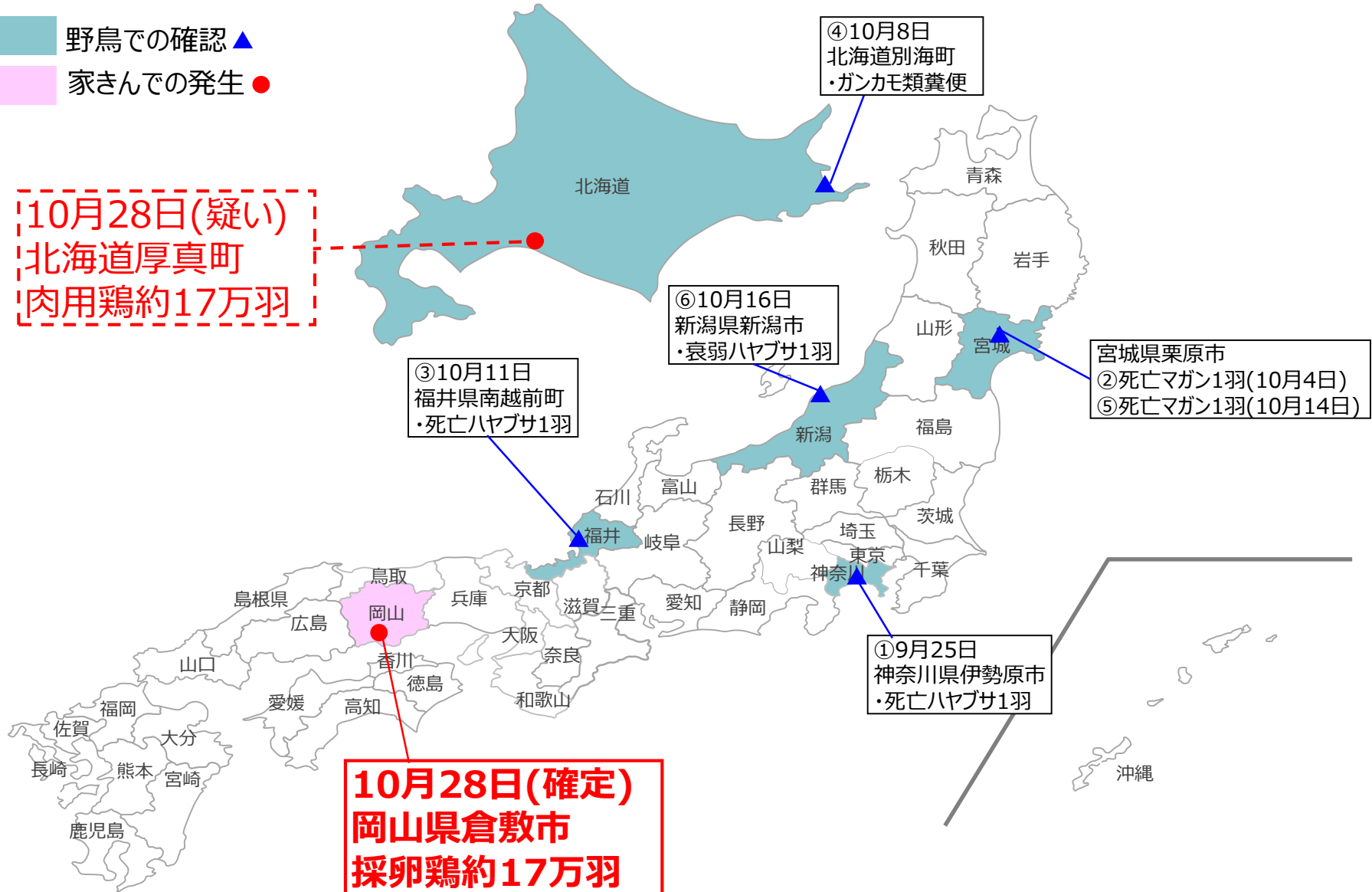


国内における鳥インフルエンザ発生・検出状況

【国内の高病原性鳥インフルエンザ発生状況】令和4年10月27日現在

- 野鳥での確認 ▲
- 家きんでの発生 ●

10月28日(疑い)
北海道厚真町
肉用鶏約17万羽



鳥取県の対応(家きん)

- 1 昨日(10/27)、全80養鶏農場に対して注意喚起
- 2 養鶏農場に異常がないことの聞き取り、岡山県の発生農場と県内農場は疫学関連なし
- 3 鶏舎や防鳥ネットの点検を家畜保健衛生所が指導
シーズン中は農家が自己点検し家畜保健衛生所がその確認と立入検査を繰返し実施
- 4 岡山県から要請があれば、家畜防疫員の派遣及び防疫資材が提供できるよう準備
- 5 養鶏農場に消石灰4,000袋(300万円)を直ちに配布し、緊急消毒を実施
- 6 発生に備えた初動防疫計画の再チェック
発生時の動員計画と防疫対応を農場ごとに作成済
- 7 防疫演習、研修会の開催
各総合事務所単位で防疫演習を開催
(東部10/26、中部11月予定、西部10/14,10/25)

鳥取県の対応(野鳥)

実施する条件	サーベイランス内容	監視地点数
野鳥監視ステージ1 (近隣国等での感染確認時)	野鳥監視 糞便、水検査(月1回)	最大 35地点
野鳥監視ステージ2 (国内での感染確認時)	野鳥監視の対象範囲拡大 糞便、水検査(月1回) 巡回を強化	最大 70地点
野鳥監視ステージ3 (県内野鳥・家きんの感染確認時)	野鳥監視 (重点区域は毎日) 糞便・水検査(重点区域は月2回)	最大 70地点 +重点区域

○野鳥監視

- ・野鳥監視ステージ2により、渡り鳥が多く飛来する湖沼等70地点で野鳥監視実施中
- ・10/27時点で異常は確認されず

○糞便・環境水調査

昨シーズンに引続き、鳥取大学共同獣医学科山口教授の協力を得て、渡り鳥が多く飛来する県内3カ所の湖沼(日光地区、東郷池、米子水鳥公園)で糞便・環境水の調査を実施

- ・10/19の日光地区から調査開始(現在検査中)

愛玩鳥等の飼育者への注意喚起

1 愛玩鳥を飼育されている方への注意喚起

○市町村を通じて、愛玩鳥(家きんを除く)飼育者等へ注意喚起

○ホームページで飼育上の注意事項についても周知徹底

(各市町村のホームページ上でも、リンクを掲載して周知)

＜注意喚起事項＞

- ・放し飼いはやめ、エサ箱や水飲み場に野鳥や野生動物を近づけないようにしましょう。
(飼育鳥が、感染した野鳥や、その野鳥を補食した動物(猫、イタチ等)と接触することによる感染を防ぎましょう)
- ・飼育場所は、こまめに清掃と消毒を行いましょう。
- ・飼育小屋では専用の靴に履き替えるなど、飼育場所にウイルスを持ち込まないようにしましょう。

2 その他の愛玩鳥飼育者への注意喚起

○動物取扱業者(10事業者)や学校関係者等へは保健所や関係部局を通じて情報提供と注意喚起を実施(10/7、12)。

⇒今回の発生を受けて、市町村及びその他の愛玩鳥飼育者へ改めて注意喚起予定

県民への情報提供

○関係機関等と連携を図り、正確な情報提供を実施

○ホームページ等でも野鳥等との接し方や異常な野鳥等の発見時の対応、愛玩鳥の飼育方法、食の安全についての相談窓口を周知し、県民からの相談に対応

※9/29～10/27 鳥インフルエンザ相談件数 8件(東部:6件、中部:2件)

○県ホームページ「とりネット」の鳥インフルエンザの特設サイトにより、家きん、野鳥、愛玩鳥について総合的に情報提供

The screenshot shows the 'Tottori Prefecture Web Site' header with navigation links for 'お問い合わせ' (Contact), '使い方' (Usage), 'サイトマップ' (Site Map), and 'RSS'. The main content area is titled '高病原性鳥インフルエンザへの対応' (Response to High Pathogenic Avian Influenza). It is divided into several sections:

- 発表情報** (Release Information): Includes links for 'もどる' (Return), '鳥取県の対応・発生状況' (Response and Occurrence Status of Tottori Prefecture), and 'リンク集' (Link Collection).
- 鳥取県の対応・発生状況** (Response and Occurrence Status of Tottori Prefecture): A link to the corresponding page.
- 鳥取県の体制** (Response System of Tottori Prefecture): A link to the corresponding page.
- 本県への侵入防止** (Prevention of Entry to the Prefecture): Includes links for '鳥インフルエンザの侵入防止対策' (Prevention Measures for Avian Influenza Entry) and '鳥インフルエンザQ&A' (Avian Influenza Q&A). There is also a link to '高病原性鳥インフルエンザに関する野鳥監視調査' (Wild Bird Monitoring Survey on Highly Pathogenic Avian Influenza).
- 鳥取県の対応・発生状況** (Response and Occurrence Status of Tottori Prefecture):
 - 県民の皆様へのメッセージ** (Message to the People of the Prefecture):
 - 家きん卵、家きん肉を食べることにより、鳥インフルエンザウイルスが人に感染することは世界的に報告されていません。
 - 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き、通常では人に感染しないと考えられていますが、県民の皆様には次のことをお願いします。
 - 野鳥を素手で触らないでください。
 - 野鳥や鳥の排せつ物に触れた場合は、手洗いやうがいをしてください。また、野鳥の排泄物を踏んだ時はウイルスが拡散しないよう靴裏を水などで洗浄してください。
 - 異常な野鳥や死亡又は衰弱した野鳥を見つけた時は、緑豊かな自然課、最寄りの県総合事務所生活環境局に連絡し、その指示に従ってください。
 - ※異常な野鳥：首を傾けてふらついたり、首をのけぞらせて立っていらなくなるような神経症状、重度の結膜炎等を発症している野鳥
- 隣県や県内の野鳥から鳥インフルエンザウイルスが検出されたからといって、直ちに家庭等で飼育している鳥が感染するということはありません。清潔な状態で飼育し、ウイルスを運んでくる可能性がある野鳥と接触させないようにし、鳥の排せつ物に触れた後には手洗いとうがいをお願いします。異常が見られた場合は、まずはかかりつけの獣医師に御相談ください。**
- 今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、根拠のない噂などにより混乱することがないように、御協力をお願いします。**
- 家きんの情報は[こちら](#)
- 野鳥の情報は[こちら](#)
- 愛玩鳥の情報は[こちら](#)

鳥取大学山口先生のコメント

- 例年より発生が早いということは、それだけウイルスが広がっているということ。県内にも侵入していると思って、対応が必要。
- 西日本の環境からまだウイルスが分離されていないことから、北からのルートで侵入していることが推測される。
- 猫やイタチも野鳥を捕食すれば農場に持ち込みの原因となる。野鳥のみでなく小動物対策の徹底を。
- 作業用手袋は鶏舎の中と外で交換するなど注意を。
- 鳥取県では、これからが本番。長いシーズンになるが、対策の徹底を。

対応窓口

(24時間対応しています。)

■野鳥、愛玩鳥に関する相談窓口

緑豊かな自然課	0857-26-7979	(夜間休日 0857-26-7111)
くらしの安心推進課(愛玩鳥)	0857-26-7877	(")
中部総合事務所環境建築局	0858-23-3149	(夜間休日 0858-22-8141)
西部総合事務所環境建築局	0859-31-9628	(夜間休日 0859-34-6211)

■生産者の皆さんの相談窓口

鳥取家畜保健衛生所	0857-53-2240	(夜間休日は転送)
倉吉家畜保健衛生所	0858-26-3341	(")
西部家畜保健衛生所	0859-62-0140	(")

■食の安全に関する相談窓口

鳥取市保健所 生活安全課	0857-30-8552	(夜間休日 0857-22-8111)
中部総合事務所倉吉保健所	0858-23-3117	(夜間休日は転送)
西部総合事務所米子保健所	0859-31-9321	(夜間休日 0859-34-6211)

■人の健康に関する相談窓口

鳥取市保健所 保健医療課	0857-30-8532	(ガイダンス等により24時間対応可)
中部総合事務所倉吉保健所	0858-23-3145	(")
西部総合事務所米子保健所	0859-31-9317	(")

■平日夜間、休日、祝日相談窓口

防災当直	0857-26-8100
------	--------------

県民の皆様へのメッセージ

■家きん卵、家きん肉を食べることにより、鳥インフルエンザウイルスが人に感染することは世界的に報告されていません。

■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き、通常では人に感染しないと考えられていますが、県民の皆様には次のことをお願いします。

・野鳥を素手で触らないでください。

・野鳥や野鳥の排泄物に触れた場合は、手洗いやうがいをしてください。また、野鳥の排泄物を踏んだ時はウイルスが拡散しないよう靴裏を水などで洗浄してください。

・異常な野鳥や死亡又は衰弱した野鳥を見つけた時は、緑豊かな自然課、最寄りの県総合事務所環境建築局に連絡し、その指示に従ってください。

※異常な野鳥：首を傾けてふらついたり、首をのけぞらせて立っていられなくなるような神経症状、重度の結膜炎等を発症している野鳥

■隣県や県内の野鳥から鳥インフルエンザウイルスが検出されたからといって、直ちに家庭等で飼育している鳥が感染するということはありません。

清潔な状態で飼育し、ウイルスを運んでくる可能性がある野鳥と接触させないようにし、鳥の排泄物に触れた後には手洗いやうがいをお願いします。異常が見られた場合は、まずはかかりつけの獣医師に御相談ください。

■迅速で正確な情報提供を行ってまいりますので、根拠のない噂などにより混乱することがないように、御協力をお願いします。

鳥インフルエンザに関する御相談については、各対応窓口まで御連絡ください。