

記者発表資料



令和6年11月8日(金)

発表の趣旨(※該当する全てにチェック)

- 各種資料や情報の提供
- イベント・会議等の案内
 - 当日の取材依頼
 - 開催日時等の周知依頼
 - 参加者募集の事前告知依頼
- その他(緊急情報)

発表事項

環境試料(水)における高病原性鳥インフルエンザウイルス(H5N1亜型)の検出について

内容

出水市荒崎地区の環境試料(水)について、鹿児島大学で病原性を確認するためのウイルス分離検査を実施した結果、本日、高病原性鳥インフルエンザウイルス(H5N1亜型)が検出されましたのでお知らせします。

今シーズン県内では初の高病原性鳥インフルエンザウイルスの確認事例となります。

記

1 検査結果等

場所	種類	採取日	ウイルス分離検査
出水市	環境試料(水) ※水鳥のねぐらの水	11/4	高病原性鳥インフルエンザウイルスを検出

2 今後の対応予定

採取地点の周辺半径10km圏内は、環境省の野鳥監視重点区域の指定に伴い、野鳥の監視を強化します。

詳細は、県ホームページ「令和6-7年鳥インフルエンザ情報(随時更新)」をご覧ください。

<URL>

<https://www.pref.kagoshima.jp/ad04/6-7torifuru.html>

資料

野鳥監視重点区域

ホームページ掲載

なし あり(11月8日掲載予定) 後日掲載

取材案内

現場周辺での取材は、ウイルスの拡散や感染を防止する観点からお控えいただきますようお願いいたします。

問い合わせ先

(担当課)

担当課

環境林務部 自然保護課 野生生物係
(099-286-2616) 内線2616

取材対応者

課長 川瀬 翼(099-286-2610)内線2610

問い合わせ窓口

九州地方環境事務所野生生物課
TEL : 096-322-2413
鹿児島県庁環境林務部自然保護課野生生物係
TEL : 099-286-2616

11月8日 野鳥監視重点区域指定
高病原性鳥インフルエンザウイルス検出【荒崎地区】

