

記者発表資料



令和5年3月23日(木)

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

野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルスの検出について
(県内野鳥58例目)

内 容

令和5年3月20日(月)に出水市で保護(その後死亡)され、20日(月)に簡易検査で「陰性」が確認されたナベヅル1羽について、鹿児島大学において遺伝子検査(病原性)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(H5亜型)が検出されましたのでお知らせします。

1 検査個体の状況

場所	種類	回収日	簡易検査	遺伝子検査
出水市 荒崎	ナベヅル	3/20	陰性 (3/20)	高病原性鳥インフルエンザ ウイルス(H5亜型)を検出 (3/23)

- ・ 3月20日(月)、出水市荒崎でナベヅル1羽の衰弱個体(その後死亡)を回収
- ・ 20日(月)、出水市の委託事業により簡易検査を実施したところ、A型鳥インフルエンザウイルス「陰性」を確認
- ・ 23日(木)、鹿児島大学で遺伝子検査(病原性)を実施した結果、「高病原性鳥インフルエンザウイルス(H5亜型)」が検出
- ・ 同日、環境省において、回収地点の周辺10km圏内を野鳥監視重点区域に指定

2 今後の対応

- ・ 野鳥監視重点区域において、野鳥の監視を強化します。

資 料

- ・ 野鳥監視重点区域

ホームページ掲載

なし あり (3月23日掲載予定) 後日掲載

取材案内

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 中山 直樹 (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

