

事務連絡
令和6年10月4日

各〔都道府県
保健所設置市
特別区〕衛生主管部（局） 御中

厚生労働省健康・生活衛生局感染症対策部感染症対策課

野鳥における高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5亜型）の検出について
（情報提供）

今般、環境省より、別添のとおり、北海道乙部町で回収されたハヤブサの死亡野鳥1羽から、高病原性鳥インフルエンザウイルス（H5亜型）が検出されたことについて、発表がありましたので情報提供します。

鳥インフルエンザウイルスは、感染した鳥やその死体等に濃厚に接触した場合を除いて、通常はヒトに感染することがないと考えられています。野鳥等を介した鳥インフルエンザの感染予防については、「国内の鳥類における鳥インフルエンザ（H5N1）発生時の調査等について」（平成18年12月27日付け健感発第1227003号）等に基づき、住民への野鳥等からの感染予防の留意事項にかかる周知等、必要な対応について遺漏なきようよろしくお願いいたします。

（参考）

- ・ 「国内の鳥類における鳥インフルエンザ（H5N1）発生時の調査等について」（平成18年12月27日付け健感発第1227003号）
<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001166104.pdf>
- ・ 環境省「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」
https://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/manual/pref_0809.html
- ・ 「鳥インフルエンザ（H5N1又はH7N9）に係る感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律第13条第1項及び第2項の規定による獣医師等による届出について」（令和4年11月17日付け事務連絡）
<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/001173120.pdf>