事 務 連 絡 令和4年9月29日

都道府県 各 保健所設置市 特 別 区

衛生主管部(局) 御中

厚生労働省健康局結核感染症課

野鳥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 (情報提供)

環境省から、神奈川県伊勢原市で採取した死亡野鳥から、高病原性鳥インフルエンザウイルス(H5N1亜型)が検出されたことについて、別添のとおり発表がありましたのでお知らせします。

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、通常は人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、昨年度に引き続き、「野鳥等における鳥インフルエンザ(H5N1)の発生への対応について」(平成 20 年 10 月1日付け健感発第1001001号)別添2「鳥インフルエンザの感染が疑われる死亡野鳥等を発見した場合の対応について」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します。

## (参考)

- ○「野鳥等における鳥インフルエンザ (H5N1) の発生への対応について」 (平成20年10月1日付け健感発第1001001号)
  - http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-10900000-Kenkoukyoku/000172035.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」 (令和3年10月)

https://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird\_flu/manual/pref\_0809.html