

## 埼玉県における高病原性鳥インフルエンザ発生（家きん国内7例目）に伴う 野鳥緊急調査の結果について

<環境省、群馬県同時発表>

埼玉県美里町における高病原性鳥インフルエンザの発生（家きん国内7例目）を受けて、本県が野鳥監視重点区域内における野鳥緊急調査を実施したところ、野鳥の大量死等の異常は確認されませんでした。

### 1 調査日

令和3年12月8日（水）

### 2 調査結果

環境省が指定した野鳥監視重点区域内における渡り鳥の飛来地1か所において、本県が野鳥の生息状況調査、死亡野鳥調査等を実施した結果、野鳥の大量死等の異常は確認されませんでした。

（参考）野鳥緊急調査で確認された鳥類

検査優先種※	種数	種類
検査優先種1	1種	カイツブリ
検査優先種2	2種	マガモ、オナガガモ
検査優先種3	5種	オオバン、カワウ、カルガモ、コガモ、アオサギ
合計	8種	

※検査優先種：「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（環境省）」において、感染して死亡しやすい種を中心に設定されているもの

### 3 今後の対応

野鳥監視重点区域において、引き続き野鳥の監視を継続します。

### 【参考情報】

下記のホームページで高病原性鳥インフルエンザに関する様々な情報を提供しています。

- ・環境省HP（[http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird\\_flu/index.html](http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/index.html)）
- ・群馬県自然環境課HP（<https://www.pref.gunma.jp/04/e2300215.html>）