

| 発表項目 (行事名) | 野鳥の高病原性鳥インフルエンザ対応レベルの変更(対応レベル2に引き下げ)について | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---------|--------|--------|--------|-----------|---------|--|--|--|--------|--------|--------|-------|-----------------|--------|------|------|------|------|-----------------------|-----------------|------|------|------|------|-----------------------|-----------------|------|------|------|------|----------|----------------------------------|------|------|------|
| 記者レクチャー のお知らせ | (実施日時) | 発表者 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 発表場所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 概要 | <p>○ 札幌市中央区北海道大学構内で、3月13日以降に回収されたハシブトガラス等から高病原性鳥インフルエンザが確認されたことに伴い指定されていた野鳥監視重点区域が、5月17日24時に解除されたことにより、<u>国内に指定されている野鳥監視重点区域が1か所(山形県内)となったことから、本日(18日)、環境省は、「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」に基づき、野鳥サーベイランス(調査)における全国の対応レベルを「対応レベル2」に引き下げましたので、お知らせします。</u></p> <p>〈道の今後の対応〉 <u>道内における野鳥監視重点区域は全て解除となりましたが、「対応レベル2」とされていることから、各振興局で野鳥生息場所の監視、死亡野鳥等の検査などの監視強化を継続します。</u></p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 参考 | <p>○ 令和4年(2022年)シーズン(令和4年10月～)における対応レベル推移</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 令和4年6月20日～9月28日 対応レベル1 ・ 令和4年9月29日～10月6日 対応レベル2 ・ 令和4年10月7日～令和5年5月17日 対応レベル3 ・ <u>令和5年5月18日～</u> <u>対応レベル2</u> <p>○ 対応レベル等に応じた野鳥のサーベイランス</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対応レベル等</th> <th rowspan="2">鳥類生息状況等調査</th> <th colspan="4">死亡野鳥等調査</th> </tr> <tr> <th>検査優先種1</th> <th>検査優先種2</th> <th>検査優先種3</th> <th>その他の種</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>対応レベル1 (通常時)</td> <td>情報収集監視</td> <td>1羽以上</td> <td>3羽以上</td> <td>5羽以上</td> <td>5羽以上</td> </tr> <tr> <td>対応レベル2 (国内単一箇所発生時)</td> <td>監視強化 (週1回程度)</td> <td>1羽以上</td> <td>2羽以上</td> <td>5羽以上</td> <td>5羽以上</td> </tr> <tr> <td>対応レベル3 (国内複数箇所発生時)</td> <td>監視強化 (週1回程度)</td> <td>1羽以上</td> <td>1羽以上</td> <td>3羽以上</td> <td>5羽以上</td> </tr> <tr> <td>野鳥監視重点区域</td> <td>状況調査 (3日間程度) 監視強化 発生地対応</td> <td>1羽以上</td> <td>1羽以上</td> <td>3羽以上</td> <td>3羽以上</td> </tr> </tbody> </table> | | | | 対応レベル等 | 鳥類生息状況等調査 | 死亡野鳥等調査 | | | | 検査優先種1 | 検査優先種2 | 検査優先種3 | その他の種 | 対応レベル1 (通常時) | 情報収集監視 | 1羽以上 | 3羽以上 | 5羽以上 | 5羽以上 | 対応レベル2 (国内単一箇所発生時) | 監視強化 (週1回程度) | 1羽以上 | 2羽以上 | 5羽以上 | 5羽以上 | 対応レベル3 (国内複数箇所発生時) | 監視強化 (週1回程度) | 1羽以上 | 1羽以上 | 3羽以上 | 5羽以上 | 野鳥監視重点区域 | 状況調査 (3日間程度) 監視強化 発生地対応 | 1羽以上 | 1羽以上 | 3羽以上 |
| 対応レベル等 | 鳥類生息状況等調査 | 死亡野鳥等調査 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 検査優先種1 | 検査優先種2 | 検査優先種3 | その他の種 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 対応レベル1 (通常時) | 情報収集監視 | 1羽以上 | 3羽以上 | 5羽以上 | 5羽以上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 対応レベル2 (国内単一箇所発生時) | 監視強化 (週1回程度) | 1羽以上 | 2羽以上 | 5羽以上 | 5羽以上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 対応レベル3 (国内複数箇所発生時) | 監視強化 (週1回程度) | 1羽以上 | 1羽以上 | 3羽以上 | 5羽以上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 野鳥監視重点区域 | 状況調査 (3日間程度) 監視強化 発生地対応 | 1羽以上 | 1羽以上 | 3羽以上 | 3羽以上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 報道(取材)に当たってのお願い | <p>○ 死亡していたり、衰弱している鳥などの野生動物を見つけても、素手で触らない、触った場合は手洗いするなど、死んだ鳥などの野生動物との接し方について注意喚起をお願いします。</p> <p>○ 高病原性鳥インフルエンザ発生防止のため、引き続き、家きん飼養農場における飼養衛生管理の自己点検や消毒の徹底について、積極的な報道による注意喚起をお願いします。</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 他のクラブとの関係 | 同時配付 同時レク | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 担当 (連絡先) | 環境生活部自然環境局野生動物対策課野生鳥獣係(担当者:課長補佐 車田) TEL:011-231-4111(内線24-384)ダイヤルイン:011-204-5205 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |