

釧路総合振興局記者クラブ配付資料

報道発表資料の配付日時 令和5年10月25日(水) 15:00

発表項目	野鳥における高病原性鳥インフルエンザの発生について																										
記者レクチャーのお知らせ	(実施日時)	発表者																									
	月 日 () 時 分	発表場所																									
概要	<p>○ 10月18日に釧路市内で回収された死亡野鳥(ノスリ)1羽について、環境省から、本日、国立環境研究所で実施した<u>遺伝子検査</u>で高病原性鳥インフルエンザウイルス(H5亜型)が確認された旨、連絡がありました。</p> <p>○ 本事例は、今シーズン(令和5年9月~)における、野鳥の高病原性鳥インフルエンザの国内2例目の確認事例となり、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マニュアル」に基づき、国内の野鳥サーベイランス(調査)を「対応レベル3」に引き上げました。</p> <p>【野生動物対策課 野鳥の高病原性鳥インフルエンザ情報ページ】 https://www.pref.hokkaido.lg.jp/ks/skn/birdflu.html</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対応レベル</th> <th colspan="4">調査対象となる死亡野鳥数</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</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>対応レベル1</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</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</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> </tbody> </table> <p>〈今後の釧路総合振興局の対応〉</p> <p>(1) 野鳥監視重点区域における監視強化を継続します。なお、現時点で、野鳥の大量死等の異状を認める報告はありません。</p> <p>(2) 回収地点から半径3kmの区域内には立入検査を必要とする家きん飼養農場はないことを確認済みです。また、現時点で管内の家きん飼養農場において、異状を認める報告はありません。</p> <p>(3) 管内の家きん飼養農場に対し、農場入口や鶏舎周囲の定期的な消毒、防鳥ネットなどの野鳥や野生動物の侵入防止対策、異常家きん発見時の早期通報の徹底などについて引き続き指導を実施するとともに、釧路総合振興局海外悪性伝染病警戒本部幹事会構成員には、情報共有をもって発生予防対策の徹底を図ります。</p>			対応レベル	調査対象となる死亡野鳥数				検査優先種1	検査優先種2	検査優先種3	その他	対応レベル1	1羽以上	3羽以上	5羽以上	5羽以上	対応レベル2	1羽以上	2羽以上	5羽以上	5羽以上	対応レベル3	1羽以上	1羽以上	3羽以上	5羽以上
	対応レベル	調査対象となる死亡野鳥数																									
検査優先種1		検査優先種2	検査優先種3	その他																							
対応レベル1	1羽以上	3羽以上	5羽以上	5羽以上																							
対応レベル2	1羽以上	2羽以上	5羽以上	5羽以上																							
対応レベル3	1羽以上	1羽以上	3羽以上	5羽以上																							
参考	<p>○ 高病原性鳥インフルエンザは、感染した鳥と密接に接触するなどの特殊な場合を除いて、通常では人に感染しないと考えられています。日常生活においては、過度に心配する必要はありません。</p>																										

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たりする野生動物を見つけた場合は、素手で触らない、触った場合は手洗いをするなど、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	<p>同時配布 同時レク</p>	<p>環境省、北海道(野生動物対策課、畜産振興課)</p>	

担当(連絡先)	<p>・釧路総合振興局保健環境部環境生活課(担当者:笹山) TEL:0154-43-9150</p> <p>・釧路総合振興局産業振興部農務課(担当者:高橋) TEL:0154-43-9220</p>
---------	---

令和5年（2023年）10月25日 15 時現在

令和5年（2023年）シーズンの野鳥の高病原性鳥インフルエンザ発生状況

<令和5年（2023年）9月～>

本件	野鳥 ○例目	回収日 採取日	場所		検体情報			簡易 検査	遺伝子 検査	病原性
			振興局	市町村	検体の種類	種名	羽数			
	1例目	10/4	空知	美唄市	死亡野鳥	ハシブトガラス	1	陽性	陽性	高病原性
●	2例目	10/18	釧路	釧路市	死亡野鳥	ノスリ	1	陰性	陽性	高病原性