

【OIE 情報】中国における H5N1 亜型高病原性鳥インフルエンザの発生について

中国における H5N1 亜型高病原性鳥インフルエンザの発生について、OIE へ緊急報告がありましたのでお知らせいたします。

出典：OIE ウェブサイト

https://www.oie.int/wahis_2/public/wahid.php/Reviewreport/Review?page_refer=MapFullEventReport&reportid=33198

(OIE 情報は更新・差替えが行われる場合がありますので、出典元も併せて御確認下さい。)

【概要】

- ・発生数：1件（緊急報告）
- ・発生日：2020年1月24日
- ・OIE への報告日：2020年2月5日

【発生状況】

- ・中国湖南省邵陽市双清区渡頭橋鎮の農場

【動物種】	【感受性動物数】	【症例数】	【死亡数】	【淘汰数】	【と畜数】
ニワトリ	7850	4500	4500	3350	0

【疫学情報】

- ・感染源：不明または調査中
- ・計 17,828 匹のブロイラーを殺処分した（内訳：発生地点で 3,350 羽、発生地域で 14,478 羽）

【対応】

- ・国内の移動管理
- ・封じ込めおよび/または保護区域内/外の監視
- ・スクリーニング
- ・追跡調査
- ・検疫
- ・動物製品の公的滅却
- ・死体、副産物、廃棄物の公的処分
- ・淘汰
- ・ゾーニング
- ・消毒
- ・ワクチン接種の禁止
- ・患畜を治療対象としない

診断施設	動物種	診断方法	診断日	結果
ハルビン獣医研究所（OIEリファレンス研究所）	家きん	RRT-PCR	2020年2月1日	陽性
ハルビン獣医研究所（OIEリファレンス研究所）	家きん	ウイルス分離	2020年2月1日	陽性

【参考】発生地図

