

家畜衛生情報（鶏編）

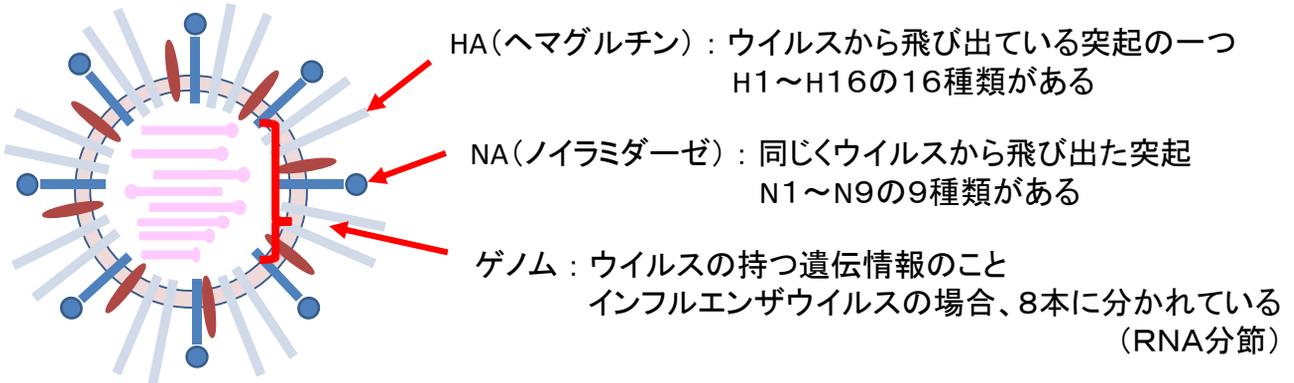
昨年度は日本各地で高病原性鳥インフルエンザウイルスが猛威を振るいました。
今回はウイルスの特徴とその予防についてお話します。

高病原性鳥インフルエンザウイルスとは？

インフルエンザウイルスには、A型、B型、C型の3つの型があり、そのうち鳥に感染するインフルエンザはA型だけです。

A型インフルエンザウイルスでは、下の図に示すように、このウイルスの表面にあるHAとNAの組み合わせにより種類を分類しており、これを**亜型**と呼んでいます（H5N6亜型など）。

これらのウイルスのうち、高率に鶏を死亡させるウイルスを、**高病原性鳥インフルエンザ**と呼び、HAが**H5かH7の亜型であることが多い**です。



インフルエンザウイルスの構造

鳥インフルエンザ予防

鳥インフルエンザウイルスは、野鳥(特にカモなどの水禽類)からも分離されており、野生動物(やその排泄物)との交差をなくすことが重要です。

飼養衛生管理基準の中でも鳥インフルエンザ予防に関わる項目を抜き出しました。再度のご確認と遵守の徹底をよろしくお願いいたします。

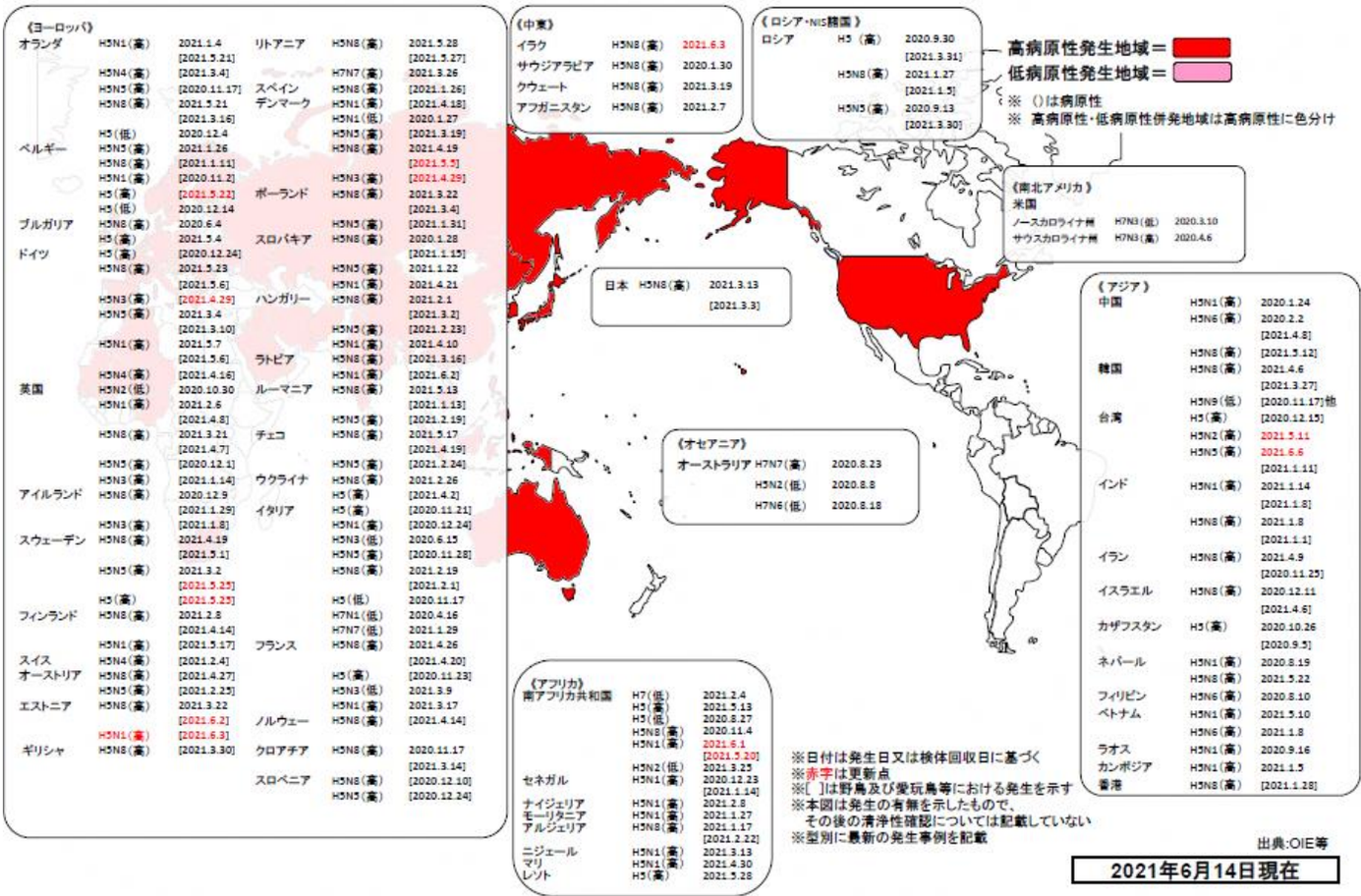
飼養衛生管理基準 主要7項目

- 衛生管理区域に立ち入る者の**手指消毒**等
- 衛生管理区域**専用の衣服及び靴の設置並びに使用**
- 衛生管理区域に対する**車両消毒**等
- **家きん舎に立ち入る者の手指消毒**等
- **家きん舎ごとの専用の靴**の設置及び使用
- 野生動物の侵入防止のためのネット等の設置、点検及び修繕
- ねずみ及び害虫の駆除

世界における鳥インフルエンザの発生状況

日本では高病原性鳥インフルエンザは寒い時期の病気ですが、世界では暖かい時期でも断続的に発生しています。

高病原性・低病原性鳥インフルエンザの発生状況(2020年以降)



令和3年度 倉吉家畜保健衛生所スタッフを紹介します

所長 井上 禎文 病性鑑定室長 石井 亮

次長(衛生指導担当課長補佐兼務) 森本 一隆

《衛生指導担当》

係長 中村 耕太郎
技師 米原 尚子
技師 三井 香保
会計年度 牧田 知美

《防疫担当》

課長補佐 千代 隆之
課長補佐 大石 美智子
技師 小林 努
技師 岸田 祐

《病性鑑定室》

課長補佐 小谷 道子
係長 錫木 淳
技師 田中 勝貴
技師 山崎 健太
技師 高木 翔矢
会計年度 井戸 智子

《CSF・ASF検査施設》

会計年度 赤井 精
会計年度 手嶋 寿幸

家畜に異常を見つけたら/家畜衛生に関する問い合わせは・・・

倉吉家畜保健衛生所 (0858) 26-3341

(夜間・休日は緊急連絡先に自動転送)

この情報は家保が配布した紙ファイル等に綴って下さい