

(中国乙05)
ヒト感染高病原性
鳥インフルエンザ発生推移
= 2022年10月度 =

発表: 2022年12月01日天津CDC

作成: 2022年12月26日
日中医療衛生情報研究所

インフルエンザの分類について

- ここには一般の季節性インフルエンザと
(2013年11月分以後の)H1N1型が含まれている。
- 中国でしか感染者が出ていない
H5N6や、
H9N2の患者については、
界面サイトでのH5N6患者に関する記述から、
「その他感染症」に分類されていることが判明しました
⇒ <https://www.jiemian.com/article/5659382.html>
の最終パラグラフご参照ください。

ヒト感染高病原性鳥インフルエンザ

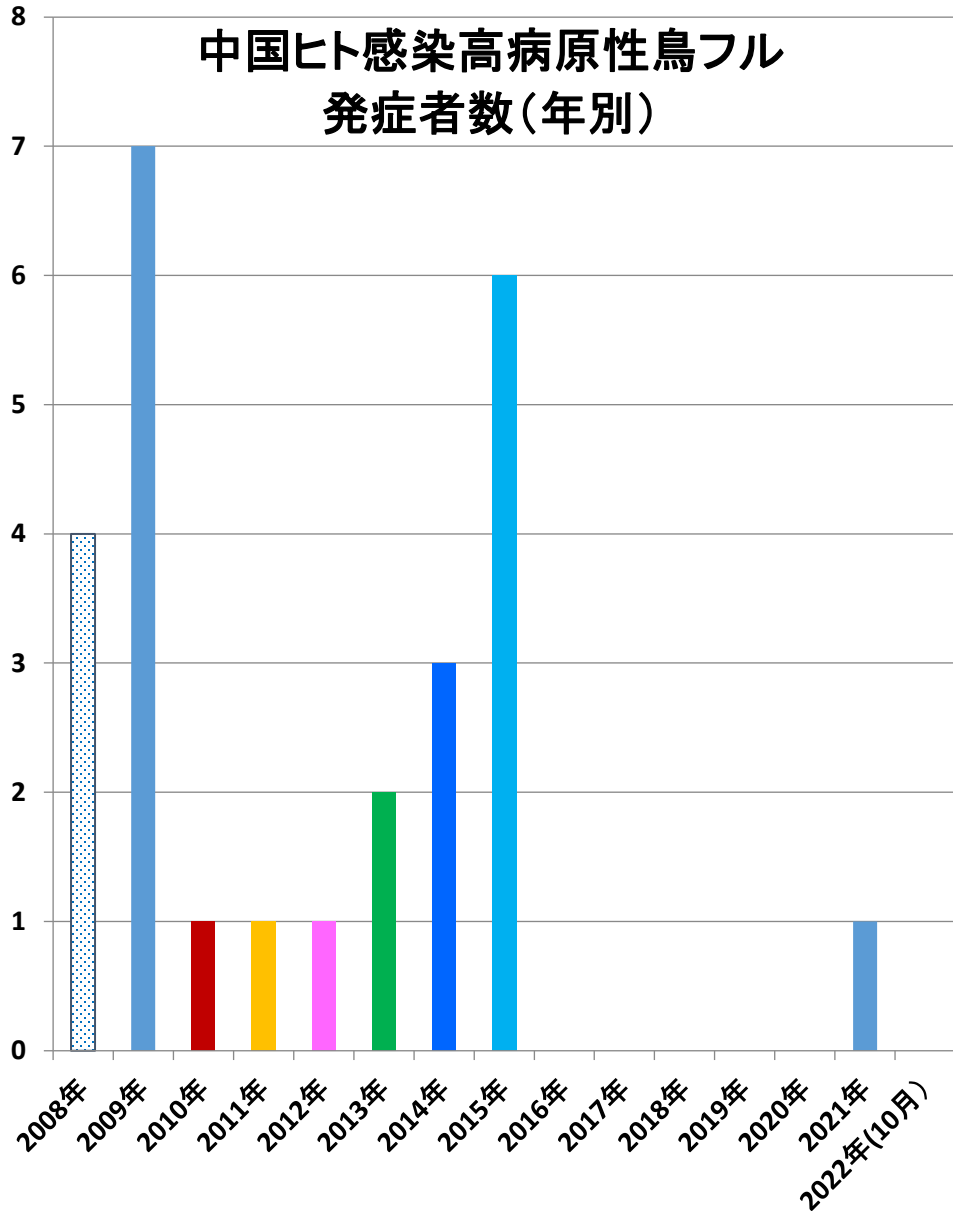
- 2016年の年度報告書では、発症0、死亡1とされている。
- それでは、2016年1月に四川省成都市で確定診断された42歳男性は省CDCの誤診だった？
- また、2016年度の発症がなく死亡1ということについて、2015年度11月に確定診断された患者が2016年1月か5月になって死亡したということの可能性も排除できないが果たしてそうなのかは「？」
- 一時期、ヒト感染高病原性鳥インフルエンザH5N6患者を含めていたようだが、それらについては後日或いは後年に排除されている模様。
- 2022年11月30日 広西自治区忻州市の38歳女性の感染(9月発症、10月死亡)をHK-CHPがリーク

鳥類の集団発生状況

- 2018年6月22日青海省大柴旦で家禽に集団発生
- 2019年4月2日遼寧省瀋陽市で家禽に集団発生
- 2020年2月1日湖南省邵陽市で家禽に集団発生
- 2021年11月25日河北省唐山市で野鳥に集団発生
- 2022年7月22日青海省剛察県と共和県で野禽に集団発生

乙05:ヒト感染病原性鳥インフルエンザ

中国ヒト感染高病原性鳥フル
発症者数(年別)



中国ヒト感染高病原性鳥フル
死亡者数(年別)

