

# 茨城県(国内41例目)で高病原性鳥インフルエンザ発生!

茨城県城里町で高病原性鳥インフルエンザ（H5亜型）が確認されました。

【発生農場の概要】 茨城県城里町 採卵鶏 約84万羽

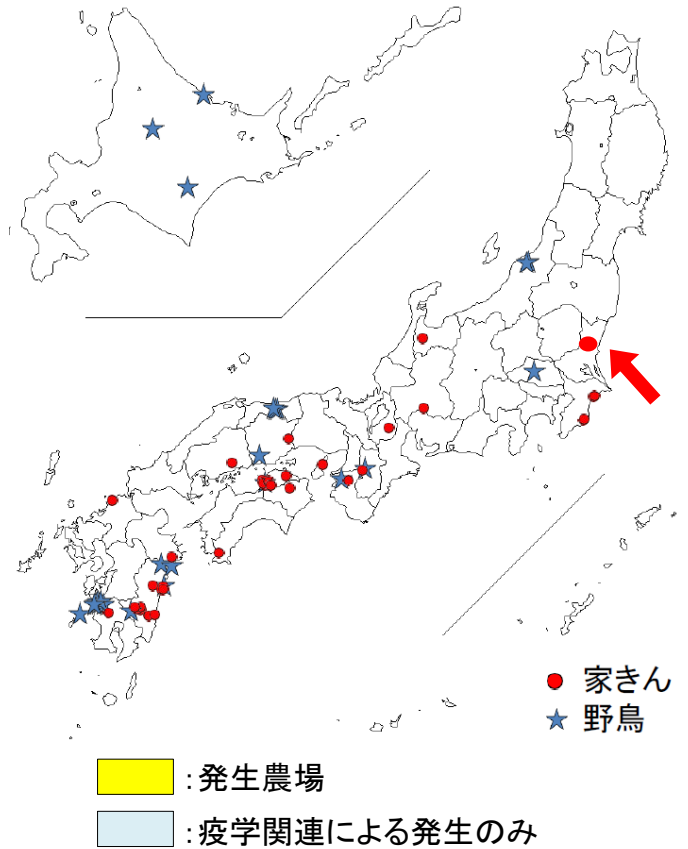
【経緯】 (2月1日)簡易検査陽性

(2月2日)遺伝子検査で疑似患畜確認(H5亜型)

野鳥での発生状況  
10道県37事例  
(2/2時点)

令和2年度の発生状況(高病原性鳥インフルエンザ 17県41事例)

地区	都道府県	例数	飼養状況(関連農場含む)
関西	滋賀県	1	採卵鶏 約 1 万羽
	兵庫県	1	採卵鶏 約 14.5 万羽
	奈良県	1	採卵鶏、あひる 約 7.72 万羽
	和歌山県	1	採卵鶏 約 6.8 万羽
	大阪府		あひる 約 0.03 万羽
四国	徳島県	1	採卵鶏 約 0.8 万羽
	香川県	13	採卵鶏、肉用鶏、肉用種鶏 約 179 万羽
	高知県	1	採卵鶏 約 2.7 万羽
中国	岡山県	1	採卵鶏 約 64.5 万羽
	広島県	1	採卵鶏 約 13.7 万羽
九州	福岡県	1	肉用鶏 約 9.2 万羽
	大分県	1	肉用鶏 約 5.6 万羽
	宮崎県	10	採卵鶏、肉用鶏、肉用種鶏 約 64.6 万羽
	鹿児島県	1	肉用鶏 約 3.3 万羽
中部	富山県	1	採卵鶏 約 14.1 万羽
	岐阜県	1	採卵鶏 約 6.8 万羽
関東	千葉県	4	採卵鶏、あひる 約 232.1 万羽
	埼玉県		あひる 約 0.22 万羽
	茨城県	1	あひる 約 0.26 万羽 採卵鶏 約 84.0 万羽
東北	宮城県		あひる 約 0.05 万羽
北海道			あひる 約 0.06 万羽
計		41	約 711.04 万羽



- 衛生レベルの高い農場でも発生しています。
- 畜舎に入る時は必ず専用長靴や着衣を使用し、更衣時には消毒等の交差汚染の防止対策、畜舎内外の消毒を徹底してください。

現状より更に衛生レベルを高めて、大切な家きんを守り抜きましょう!

特定症状(以下の症状を確認したら直ちに通報してください)

- 同一の家きん舎内で1日の死亡率が過去21日間平均の2倍以上
- (死亡率が2倍になっていない場合でも) まとまって死亡又はまとまってうずくまっている、鶏冠、肉垂等のチアノーゼ、元気消失・沈うつ、食欲減退、産卵率低下等)
- 鳥インフルエンザ検査でウイルス抗原及び抗体確認