

滋賀県で高病原性鳥インフルエンザ発生！

滋賀県東近江市の養鶏場（国内23例目）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】 滋賀県東近江市 採卵鶏 約1.1万羽

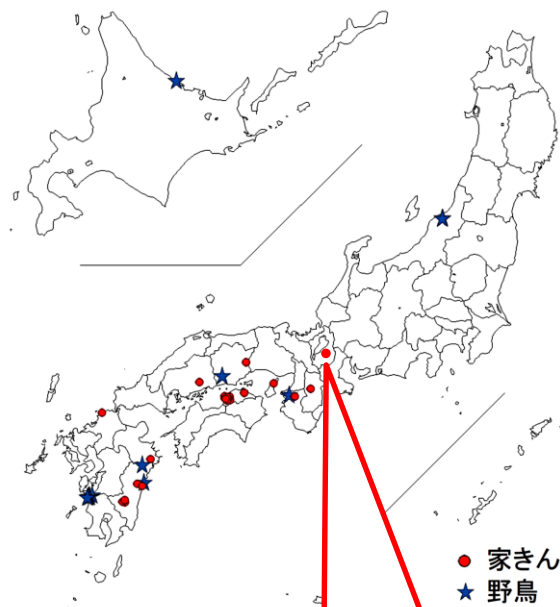
【経緯】（12月12日）鳥インフルエンザ簡易検査陽性

（12月13日）遺伝子検査で疑似患畜確認（H5亜型）

鶏舎周辺や衛生管理区域の消毒、鶏舎専用の長靴着衣使用、人・物の消毒を徹底し、大切な家きんを守り抜きましょう！！

令和2年度の発生状況（高病原性鳥インフルエンザ 10県23事例）

都道府県	市町村	発生事例	飼養状況	
香川県	三豊市 東かがわ市	10	採卵鶏 肉用鶏 肉用種鶏	約 172.9 万羽
福岡県	宗像市	1	肉用鶏	約 9.4 万羽
兵庫県	淡路市	1	採卵鶏	約 14.6 万羽
宮崎県	日向市 都農町 都城市 小林市	5	肉用鶏 採卵鶏	約 20.9 万羽
奈良県	五條市	1	採卵鶏	約 8.3 万羽
広島県	三原市	1	採卵鶏	約 13.4 万羽
大分県	佐伯市	1	肉用鶏	約 5.6 万羽
和歌山県	紀の川市	1	採卵鶏	約 6.7 万羽
岡山県	美作市	1	育雛場	約 64.2 万羽
滋賀県	東近江市	1	採卵鶏	約 1.1 万羽
計	10県(14市町)	23		約 317.1 万羽



12/13高病原性鳥インフルエンザ
発生地点（国内23例目）

野鳥での発生状況（12/11日時点）

6道県12事例（北海道、鹿児島県、新潟県、和歌山県、岡山県、宮崎県）で検出。1県1事例（香川県）検査中。

毎日の健康観察！ 早期発見、早期通報！

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
- ・鳥インフルエンザの検査でウイルス抗原及び抗体確認
- ・その他（5羽以上がまとまって死亡、鶏冠、肉垂チアノーゼ、沈うつ、産卵率低下等）