

宮崎県で（国内15例目） 高病原性鳥インフルエンザ続発！

宮崎県都城市の肉用鶏（国内15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】 宮崎県都城市 肉用鶏 約3万羽

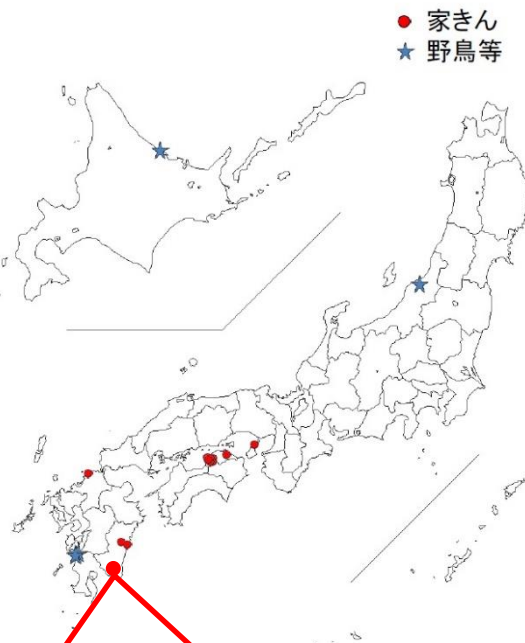
【経緯】（12月2日）鳥インフルエンザ簡易検査陽性

（12月3日）遺伝子検査で疑似患畜確認（H5亜型）

厳戒態勢で発生防止対策を再点検し、徹底して下さい。

令和2年度の発生状況（高病原性鳥インフルエンザ 4県15事例）

都道府県	市町村	発生戸数	飼養状況	
香川県	三豊市 東かがわ市	10戸	採卵鶏 肉用鶏 肉用種鶏	約 171.3 万羽
福岡県	宗像市	1戸	肉用鶏	約 9.4 万羽
兵庫県	淡路市	1戸	採卵鶏	約 14.6 万羽
宮崎県	日向市 都農町 都城市	3戸	肉用鶏 採卵鶏	約 10.6 万羽
計	4県（7市）	15戸		約 205.9 万羽



野鳥 3道県7事例

都道府県	市町村	検体回収日	検体	病原性	亜型
北海道	紋別市	R2.10.24	糞便	高	H5N8
鹿児島県	出水市	R2.11.9	環境試料(水)	高	H5N8
鹿児島県	出水市	R2.11.5	糞便	高	H5N8
鹿児島県	出水市	R2.11.16	環境試料(水)	高	H5N8
新潟県	阿賀野市	R2.11.16	環境試料(水)	高	H5N8
鹿児島県	出水市	R2.11.23	環境試料(水)	高	H5N8
新潟県	阿賀野市	R2.11.16	糞便	高	H5N8

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）