

どこで発生してもおかしくない状況です！ 消石灰散布など予防対策の徹底を！

➤ 宮崎県の家きん農場で発生（国内12例目・県内1例目）

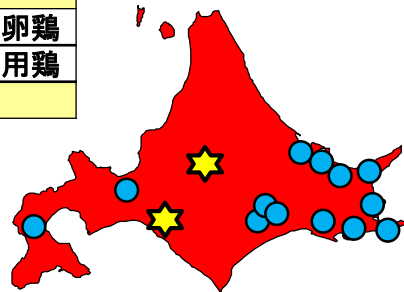
高病原性鳥インフルエンザ発生状況（令和6年シーズン）

★ 発生農場（10道県12事例）

都道府県	発生戸数	飼養羽数	
北海道	2戸	約 6.4万羽	肉用鶏 採卵鶏
千葉県	1戸	約 3.7万羽	採卵鶏
新潟県	2戸	約 33.7万羽	採卵鶏
島根県	1戸	約 40.2万羽	採卵鶏
香川県	1戸	約 4.3万羽	採卵鶏
宮城県	1戸	約 12.3万羽	肉用鶏
岐阜県	1戸	約 1.5万羽	採卵鶏
鹿児島県	1戸	約 11.3万羽	採卵鶏
埼玉県	1戸	約 2,500羽	あひる
宮崎県	1戸	約 3.5万羽	肉用鶏
計	12戸	約 117.2万羽	

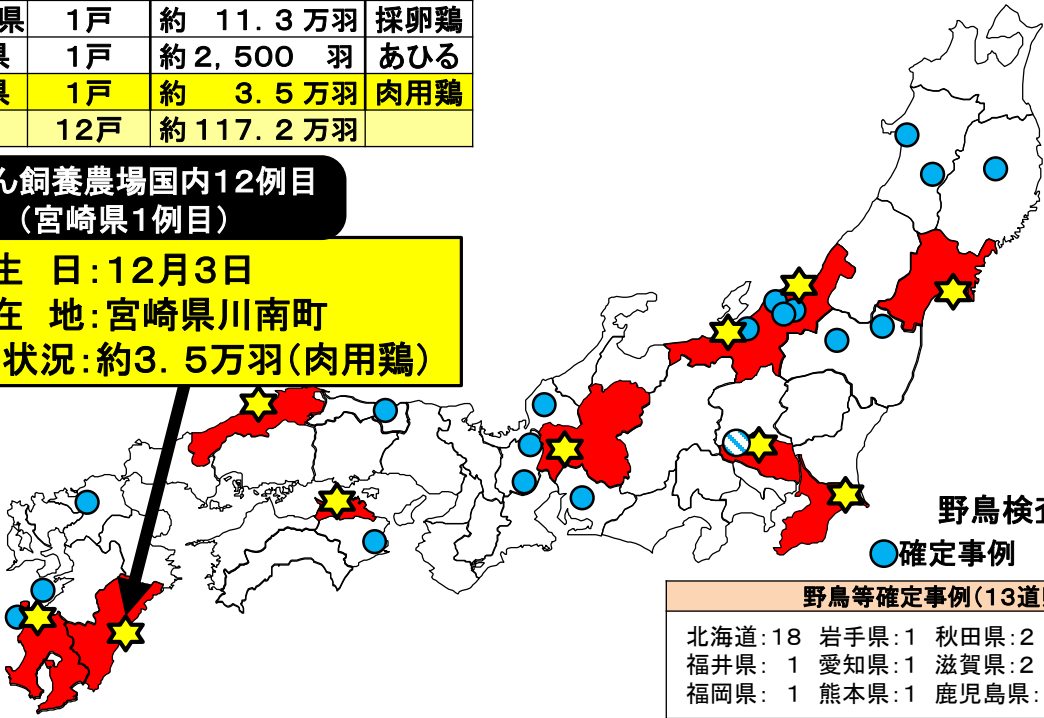
関連農場（2県2事例）

都道府県	戸数	飼養羽数	
香川県	1戸	約 2.8万羽	採卵鶏
宮城県	1戸	約 4.8万羽	肉用鶏
計	2戸	約 7.6万羽	



家きん飼養農場国内12例目
（宮崎県1例目）

発生日：12月3日
所在地：宮崎県川南町
飼養状況：約3.5万羽（肉用鶏）



野鳥検査状況
●確定事例 ○疑い事例

野鳥等確定事例（13道県54事例）				
北海道：18	岩手県：1	秋田県：2	福島県：3	新潟県：4
福井県：1	愛知県：1	滋賀県：2	鳥取県：2	徳島県：1
福岡県：1	熊本県：1	鹿児島県：17		

- ① 衛生管理区域に立ち入る人・車両等の消毒、区域専用の衣服及び靴の設置
- ② 家きん舎に立ち入る人等の消毒、家きん舎ごとの専用の靴の設置
- ③ 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
- ④ 家きん舎周囲、飲水の消毒

予防対策

死亡羽数が増える等の異状が見られたら、すぐに下記まで連絡して下さい。