

千葉県2例目の高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜を確認！（今シーズン19例目）

➤ 農場の消石灰散布・入退時の消毒など、予防対策の徹底を！

高病原性鳥インフルエンザ発生状況（令和7年シーズン）

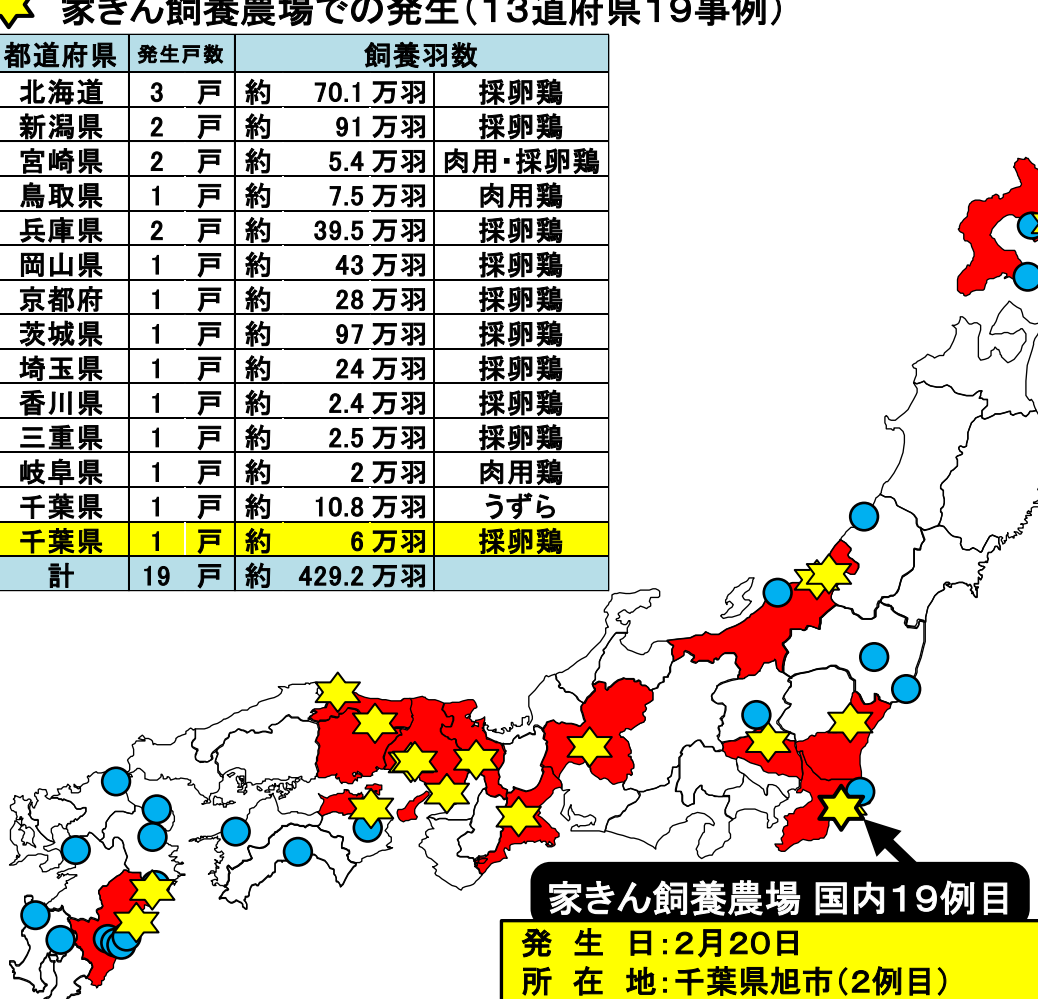
★ 家きん飼養農場での発生（13道府県19事例）

都道府県	発生戸数	飼養羽数	
北海道	3 戸	約 70.1 万羽	採卵鶏
新潟県	2 戸	約 91 万羽	採卵鶏
宮崎県	2 戸	約 5.4 万羽	肉用・採卵鶏
鳥取県	1 戸	約 7.5 万羽	肉用鶏
兵庫県	2 戸	約 39.5 万羽	採卵鶏
岡山県	1 戸	約 43 万羽	採卵鶏
京都府	1 戸	約 28 万羽	採卵鶏
茨城県	1 戸	約 97 万羽	採卵鶏
埼玉県	1 戸	約 24 万羽	採卵鶏
香川県	1 戸	約 2.4 万羽	採卵鶏
三重県	1 戸	約 2.5 万羽	採卵鶏
岐阜県	1 戸	約 2 万羽	肉用鶏
千葉県	1 戸	約 10.8 万羽	うずら
千葉県	1 戸	約 6 万羽	採卵鶏
計	19 戸	約 429.2 万羽	

● 野鳥等の鳥インフルエンザ陽性確認状況（14道県90例）

都道府県	事例数
北海道	43
宮崎県	9
山形県	1
鹿児島県	25
新潟県	2
福岡県	1
群馬県	1
福島県	1
大分県	2
高知県	1
徳島県	1
愛媛県	1
千葉県	1
熊本県	1
合計	90

（2月19日時点）



家きん飼養農場 国内19例目

発 生 日：2月20日
 所 在 地：千葉県旭市（2例目）
 飼養状況：約6万羽（採卵鶏）
 関連農場：1農場、約2万羽（採卵鶏）

予防対策

- 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長靴の設置
- ② 家きん舎に入る場合は、人や物の消毒、家きん舎ごとの専用の衣服及び長靴の設置
- 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 家きん舎出入口及び周囲の消石灰の散布、飲水の消毒の徹底

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。

京都府南丹家畜保健衛生所TEL：0771-42-3308（夜間・休日も転送機能で連絡可能）