

# 埼玉県のおひる農場で国内11例目の 高病原性鳥インフルエンザが発生!!

全国的に高病原性鳥インフルエンザが続発しています。

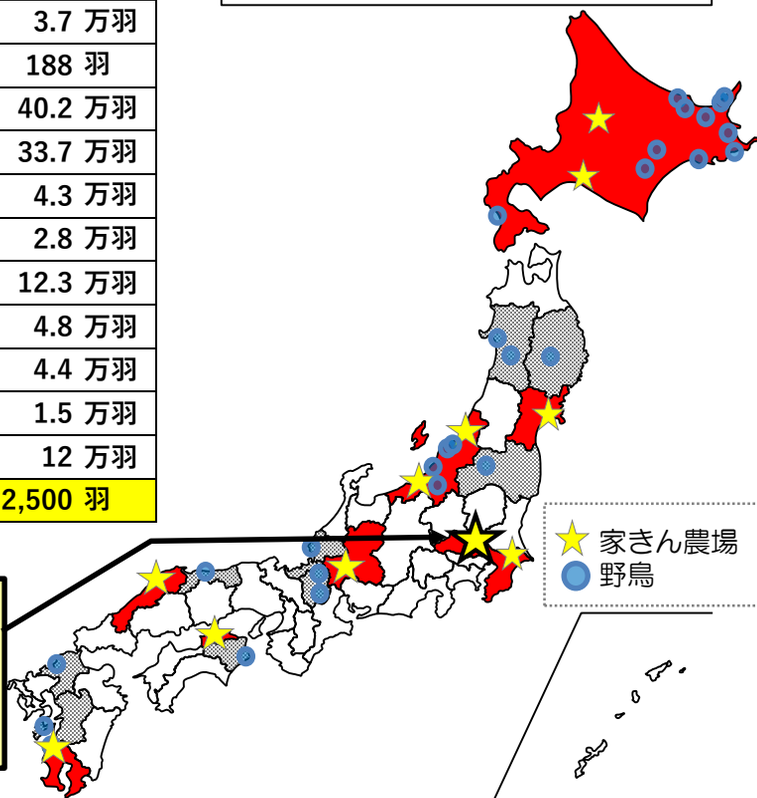
**飼養衛生管理基準を点検し、野生動物侵入防止や消毒などの発生  
予防対策を徹底**をお願いします。

★家きん（9道県11事例）

●野鳥（12道県39事例）

例目	発生日	都道府県	市町村	用途	飼養羽数
1	R6.10.17	北海道	厚真町	肉用鶏	約 2.0 万羽
2	R6.10.23	千葉県	香取市	採卵鶏	約 3.7 万羽
3	R6.10.26	新潟県	上越市	採卵鶏	188 羽
4	R6.10.31	島根県	大田市	採卵鶏	約 40.2 万羽
5	R6.11.6	新潟県	胎内市	採卵鶏	約 33.7 万羽
6	R6.11.7	香川県	三豊市	採卵鶏	約 4.3 万羽
関連		〃	観音寺市	採卵鶏	約 2.8 万羽
7	R6.11.10	宮城県	石巻市	肉用鶏	約 12.3 万羽
関連		〃	〃	肉用鶏	約 4.8 万羽
8	R6.11.12	北海道	旭川市	採卵鶏	約 4.4 万羽
9	R6.11.19	岐阜県	本巣市	採卵鶏	約 1.5 万羽
10	R6.11.20	鹿児島県	出水市	採卵鶏	約 12 万羽
11	R6.11.25	埼玉県	行田市	あひる	約 2,500 羽

北海道、福島県、新潟県、秋田県、**滋賀県**、徳島県、鹿児島県、福岡県、岩手県、鳥取県、**福井県**、熊本県



## 家きん飼養農場国内11例目

確認日：11月25日

所在地：埼玉県行田市

飼養状況：約2,500羽（あひる）

## 【発生予防対策のポイント】

野鳥等の野生動物の  
家きん舎への侵入防止  
(防鳥ネットなど)



農場に入る車両の徹底した消毒



小型の野生動物の侵入防止



野生動物対策

家きん舎内に入る  
人・物の徹底した消毒



人・物・車両対策

・衛生管理区域内に入る車両の  
消毒！

・野生動物侵入防止対策の徹底！

・鶏舎出入口や周辺の消毒徹底！

・対策の点検・補修・改善！

・毎日の健康観察！

・早期発見、早期通報！

京都府中丹家畜保健衛生所

福知山市字半田371-2

☎：0773-25-1860

\*休日・夜間は転送されます