

宮崎県の肉用鶏農場で国内12例目の 高病原性鳥インフルエンザが発生!!

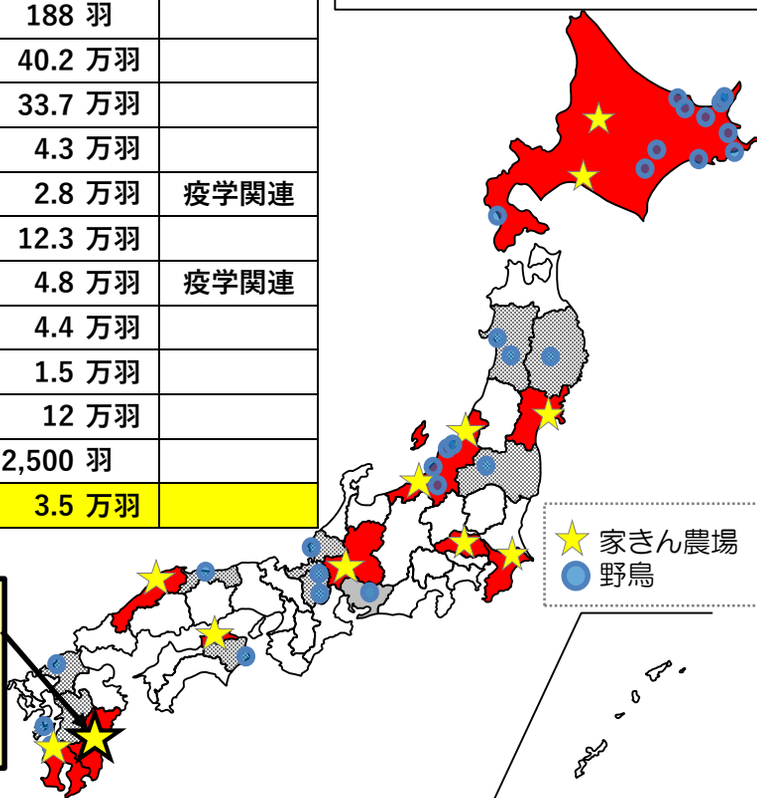
飼養衛生管理基準を点検し、野生動物侵入防止や消毒などの発生予防対策を徹底をお願いします。

★ 家さん（10道県12事例）

● 野鳥（13道県54事例）

例目	発生日	都道府県	市町村	用途	飼養羽数	備考
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	疫学関連
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	疫学関連
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	
12	R6.12.3	宮崎県	川南町	肉用鶏	約 3.5 万羽	

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、愛知県



家さん飼養農場国内12例目

確認日：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）

【発生予防対策のポイント】

野鳥等の野生動物の
家さん舎への侵入防止
(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

家さん舎

家さん舎内に入る
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