

# まだまだ油断はできません！

～引き続き最大限の警戒をお願いします～

▶ 北海道の採卵鶏で高病原性鳥インフルエンザ発生（国内82例目（北海道3例目））

## 高病原性鳥インフルエンザ発生状況（R4年シーズン）

★ 家きん（26道県82事例）

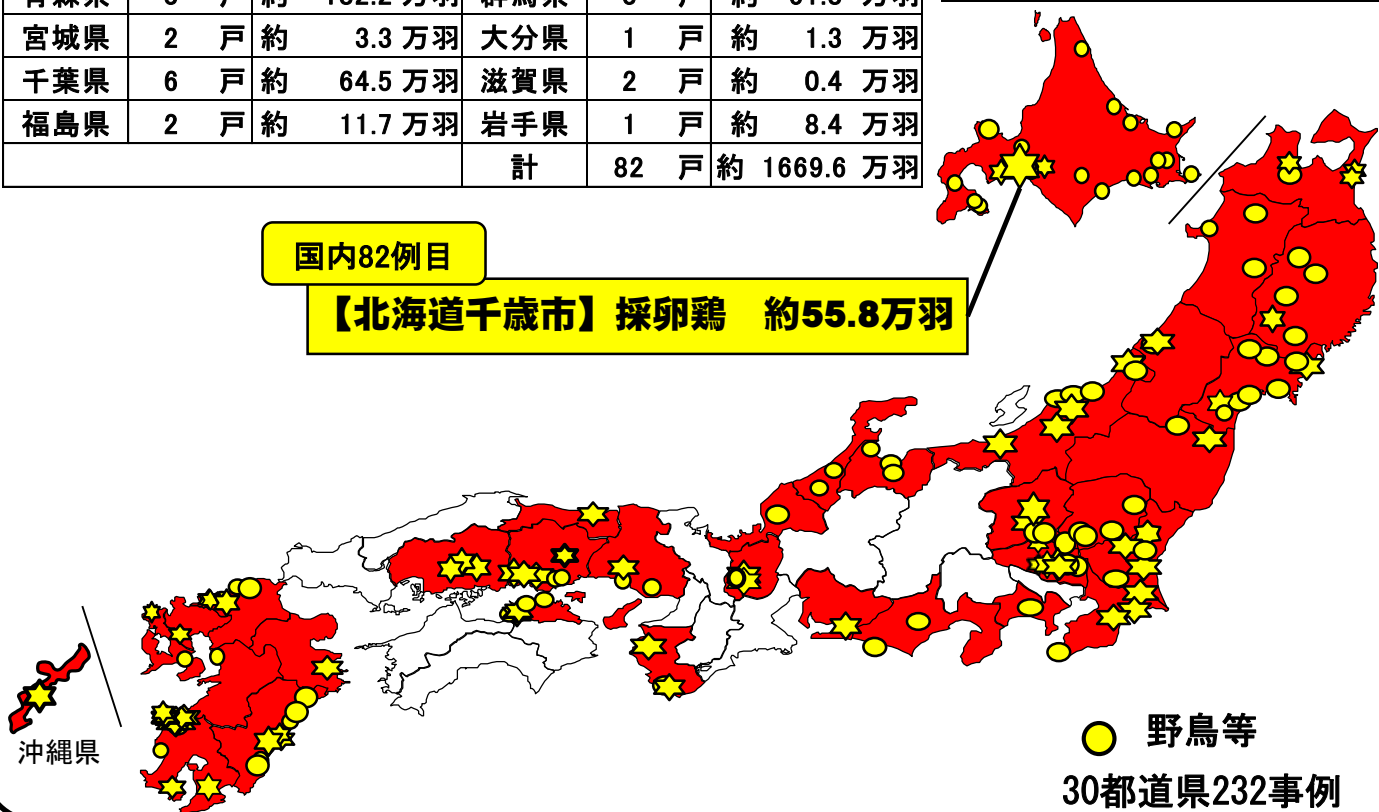
疫学関連農場

都道府県	発生戸数	飼養羽数	都道府県	発生戸数	飼養羽数
岡山県	4 戸	約 73.7 万羽	鳥取県	1 戸	約 11.0 万羽
北海道	3 戸	約 87.8 万羽	愛知県	2 戸	約 31.1 万羽
香川県	4 戸	約 15.8 万羽	佐賀県	1 戸	約 3.0 万羽
茨城県	6 戸	約 434.5 万羽	山形県	1 戸	約 2.7 万羽
和歌山県	2 戸	約 4.6 万羽	広島県	6 戸	約 168.7 万羽
兵庫県	1 戸	約 4.4 万羽	沖縄県	1 戸	約 4.5 万羽
鹿児島県	13 戸	約 134.5 万羽	埼玉県	4 戸	約 46.2 万羽
新潟県	5 戸	約 256.5 万羽	福岡県	4 戸	約 33.3 万羽
宮崎県	3 戸	約 31.0 万羽	長崎県	1 戸	約 2.7 万羽
青森県	3 戸	約 182.2 万羽	群馬県	3 戸	約 51.8 万羽
宮城県	2 戸	約 3.3 万羽	大分県	1 戸	約 1.3 万羽
千葉県	6 戸	約 64.5 万羽	滋賀県	2 戸	約 0.4 万羽
福島県	2 戸	約 11.7 万羽	岩手県	1 戸	約 8.4 万羽
			計	82 戸	約 1669.6 万羽

都道府県	発生戸数	飼養羽数
新潟県	1 戸	約 0.6 万羽
青森県	1 戸	約 0.8 万羽
香川県	3 戸	約 2.9 万羽
鹿児島県	2 戸	約 8.2 万羽
山形県	1 戸	約 4.0 万羽
愛知県	1 戸	約 0.1 万羽
宮崎県	1 戸	約 10.0 万羽
大分県	2 戸	約 4.3 万羽
滋賀県	1 戸	約 40 羽
岩手県	1 戸	
宮城県	1 戸	約 500 羽
熊本県	1 戸	
埼玉県	2 戸	約 600 羽
計	18 戸	約 31.0 万羽

国内82例目

【北海道千歳市】採卵鶏 約55.8万羽



● 野鳥等  
30都道府県232事例

### 発生防止のための一斉消毒を実施！

- ◆ 今シーズンの発生状況（過去最大規模）や、例年より多くの渡り鳥が飛来している状況等を踏まえ、一斉消毒を実施予定です。
- ◆ 渡り鳥がいなくなるゴールデンウィーク頃までは予防対策の徹底をお願いします。