

香川県で国内5例目となる高病原性鳥インフルエンザが発生しました。また、鹿児島県で採取された水(野鳥国内2例目)から高病原性鳥インフルエンザウイルスが確認されました！

### 【概要】

- ・ 香川県三豊市 : 採卵鶏 (約7.9万羽)
- ・ 鹿児島県出水市 : 環境試料 (水)
- ・ 遺伝子検査の結果H5亜型の鳥インフルエンザウイルスが確認されました。

## 家きん舎の一斉点検を！

- (1) 早期発見・早期通報
  - (2) 防鳥ネットの再度確認
  - (3) 人・車両の出入りの厳重管理
  - (4) 農場周辺の消石灰散布等の消毒
- 農場におけるウイルス侵入防止対策の強化の強化を徹底して下さい。

※国内の発生状況は別紙を参照して下さい！

異常をみつけた場合には直ちに山梨県東部家畜保健衛生所まで  
電話・・・055-262-3166 FAX・・・055-262-3108  
夜間、土日・休日の連絡は・・・090-5535-8005・090-5544-7868

# 令和2年度 国内における高病原性鳥インフルエンザ発生状況

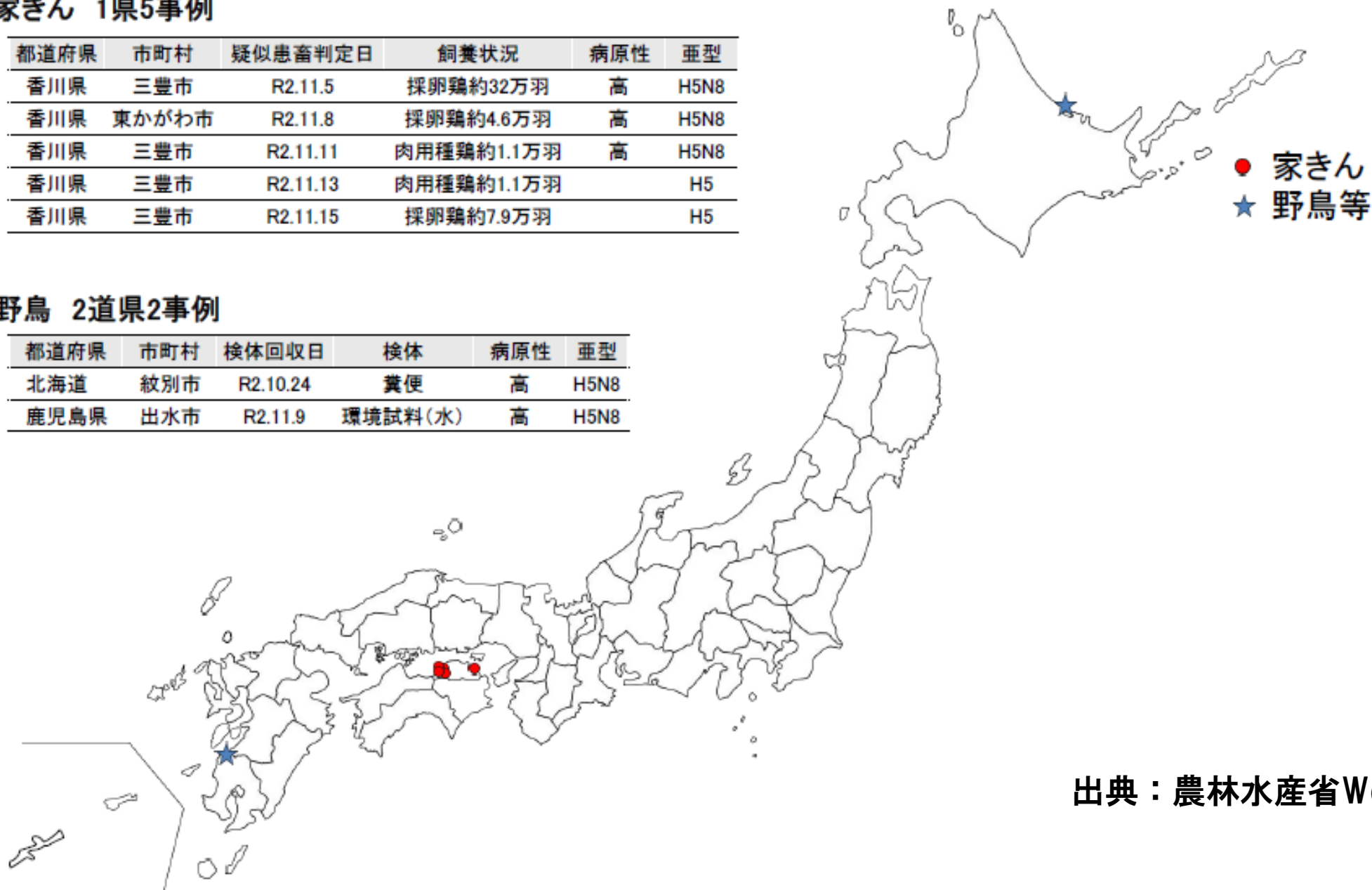
(令和2年11月15日時点)

## 家きん 1県5事例

都道府県	市町村	疑似患畜判定日	飼養状況	病原性	亜型
香川県	三豊市	R2.11.5	採卵鶏約32万羽	高	H5N8
香川県	東かがわ市	R2.11.8	採卵鶏約4.6万羽	高	H5N8
香川県	三豊市	R2.11.11	肉用種鶏約1.1万羽	高	H5N8
香川県	三豊市	R2.11.13	肉用種鶏約1.1万羽		H5
香川県	三豊市	R2.11.15	採卵鶏約7.9万羽		H5

## 野鳥 2道県2事例

都道府県	市町村	検体回収日	検体	病原性	亜型
北海道	紋別市	R2.10.24	糞便	高	H5N8
鹿児島県	出水市	R2.11.9	環境試料(水)	高	H5N8



出典：農林水産省Webサイト