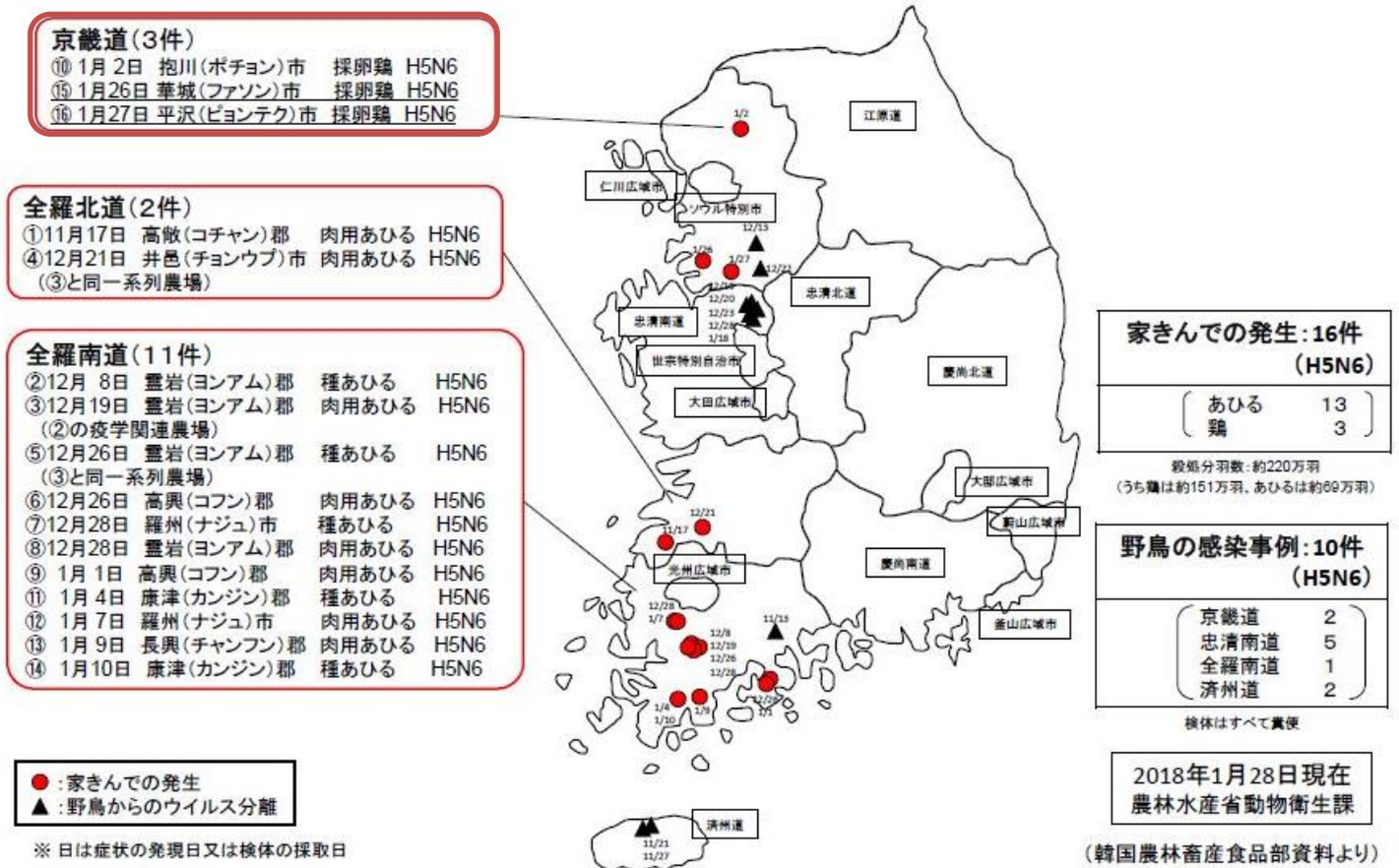


### 韓国では高病原性鳥インフルエンザが継続発生

韓国では、2018年1月26、27日華城市・平沢市で高病原性鳥インフルエンザが発生しました。我が国でも1月11日に香川県で疑似患畜が確認されており、本病発生のリスクが非常に高まっている状態です。今一度、発生予防を徹底しましょう。

韓国における高病原性鳥インフルエンザの状況（2017年11月以降）



### 発生の予防を徹底しましょう!

- 最新情報の収集（農水省ホームページや家畜衛生情報を確認）
- 発生国への渡航は自粛（渡航する場合は畜産関連施設を避け、帰国後は動物検疫所カウンターに立ち寄る）
- 海外渡航歴のチェック（帰国後1週間は農場立入禁止）
- 野生動物侵入防止（防鳥ネットの点検・補修）
- 衛生状態の確保（清掃と消毒の徹底を）
- 早期発見・通報（特定症状を発見したら直ちに家保へ通報）

# 国内における高病原性鳥インフルエンザの発生状況(平成29年11月以降)

(平成30年1月29日時点)

## 野鳥

鳥根県(7事例)  
東京都(1事例)

都道府県	市町村	検体回収日	種名	検査優先種 <sup>(注)</sup>
鳥根県	松江市	平成29年11月5日	コブハクチョウ	1
		平成29年11月7日	キンクロハジロ	1
		平成29年11月9日	キンクロハジロ	1
		平成29年11月10日	ユリカモメ	1
		平成29年11月11日	コブハクチョウ	1
		平成29年11月12日	コブハクチョウ	1
		平成29年11月12日	キンクロハジロ	1
東京都	大田区	平成30年1月5日	オオタカ	1

家きん ●: 確定事例(1県1事例)  
H5N6亜型  
野鳥等 ☆: 確定事例(2都県8事例)  
すべてH5N6亜型  
☆: 検査中(0事例)

(注)検査優先種  
野鳥における高病原性鳥インフルエンザに係る対応マニュアル  
(平成28年9月 環境省自然環境局)に記載された感染リスクの  
高い種(検査優先種1>#2>#3>その他の種)



## 家きん 香川県(1事例)

都道府県	市町村	疑似患畜 確定日	種名	飼養羽数
香川県	さぬき市	平成30年1月11日	肉用鶏	約9万羽

## 疑わしい症状は直ちに通報を!

これまで以上に念入りに飼養家きんの健康観察を行ってください。死亡羽数の増加、元気消失、産卵率の低下、鶏冠や肉垂のチアノーゼ、顔や脚の浮腫といった症状がみられることがあります。



突然の沈うつ



鶏冠・肉垂のチアノーゼ

毎日必ず健康観察し、これらの症状を見つけた場合は、

直ちに獣医師やむつ家畜保健衛生所に連絡してください!



〒035-0072 むつ市金谷2丁目 18-25 電話 0175-22-1254 FAX 0175-22-1259  
夜間及び休日の連絡先 090-5841-6810  
下北地域県民局地域農林水産部むつ家畜保健衛生所 むつ地区家畜衛生推進協議会