

韓国における高病原性鳥インフルエンザの発生状況（2016年11月以降）

京畿道（123件）

- ・楊州(ヤンジュ)市 2016年11月20日以降 7件
- ・抱川(ポチョン)市 2016年11月22日以降 24件
- ・利川(イチョン)市 2016年11月25日以降 21件
- ・安城(アンソン)市 2016年11月25日以降 25件
- ・平沢(ピョンテク)市 2016年11月28日以降 14件
- ・華城(ファソン)市 2016年11月29日以降 9件
- ・楊平(ヤンピョン)郡 2016年12月3日 1件
- ・驪州(ヨジュ)市 2016年12月6日以降 10件
- ・龍仁(ヨンイン)市 2016年12月9日以降 4件
- ・金浦(キムポ)市 2016年12月12日以降 3件
- ・果川(クァチョン)市 2016年12月17日 1件
- ・広州(クァンジュ)市 2016年12月18日 1件
- ・坡州(パジュ)市 2016年12月18日 1件
- ・漣川(ヨンチョン)郡 2017年1月12日 1件
- ・高陽(コヤン)市 2017年3月3日 1件

2017年4月10日現在

【野鳥での検出状況】

- ・H5N6 52件
 - ・H5N8 13件
- ※2017年4月10日時点

忠清南道（64件）

- ・牙山(アサン)市 2016年11月23日以降 13件
- ・天安(チョナン)市 2016年11月24日以降 43件
- ・瑞山(ソサン)市 2017年1月6日 1件
- ・青陽(チョンヤン)郡 2017年2月22日 1件(H5N8)
- ・洪城(ホンソン)郡 2017年2月27日 1件(H5N8)
- ・論山(ノンサン)市 2017年3月1日以降 3件(H5N8)
- 2017年4月4日 1件(H5)
- ・公州(コンジュ)市 2017年3月29日 1件(H5N8)

仁川広域市（1件）

- ・西(ソ)区 2016年12月26日 1件

江原道（4件）

- ・鉄原(チョルオン)郡 2016年11月30日 2件
- ・麟蹄(インジェ)郡 2017年1月7日 1件
- ・横城(フエンソン)郡 2017年1月9日 1件

全羅北道（47件）

- ・金堤(キムジェ)市 2016年11月21日以降 5件
- 2017年2月6日 1件(H5N8)
- ・井邑(チョンウプ)市 2016年12月4日以降 22件
- ・高敞(コチャン)郡 2016年12月8日 1件
- 2017年2月24日以降 7件(H5N8)
- ・扶安(フアン)郡 2016年12月8日以降 3件
- ・益山(イクサン)市 2017年2月27日以降 7件(H5N8)
- 2017年4月2日 1件(H5)

忠清北道（85件）

- ・陰城(ウムソン)郡 2016年11月16日以降 47件
- ・清州(チョンジュ)市 2016年11月19日以降 7件
- ・鎮川(テンチョン)郡 2016年11月23日以降 26件
- ・槐山(ケェサン)郡 2016年11月30日以降 3件
- ・忠州(チュンジュ)市 2016年12月5日 1件
- ・沃川(オクチョン)郡 2016年12月21日 1件

世宗特別自治市（17件）

- 2016年11月26日以降 17件

全羅南道（37件）

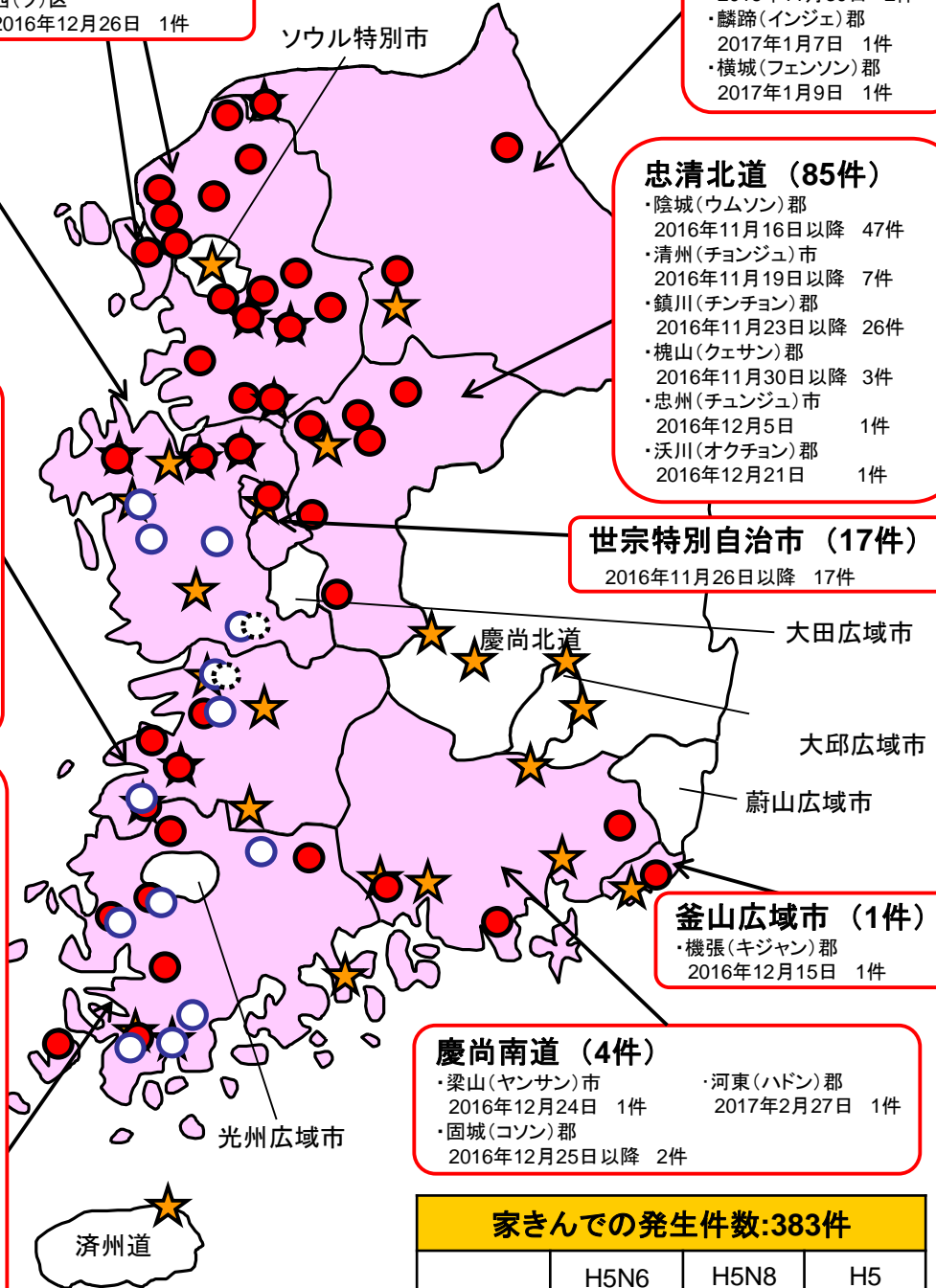
- ・海南(ヘナム)郡 2016年11月16日以降 2件
- 2017年2月21日 2件(H5N8)
- ・務安(ムアン)郡 2016年11月19日以降 3件
- 2017年3月10日以降 2件(H5N8)
- ・羅州(ナジュ)市 2016年11月28日以降 10件
- 2017年3月10日 1件(H5N8)
- ・長城(チャンソン)郡 2016年12月1日 1件
- ・求礼(クレ)郡 2016年12月17日 1件
- ・珍島(チンド)郡 2016年12月22日 1件
- ・靈岩(ヨンアム)郡 2016年12月24日以降 2件
- ・康津(カンジン)郡 2017年2月26日以降 5件(H5N8)
- ・長興(チャンフン)郡 2017年3月15日以降 6件(H5N8)
- ・谷城(コクソン)郡 2017年3月24日 1件(H5N8)

釜山広域市（1件）

- ・機張(キジャン)郡 2016年12月15日 1件

慶尚南道（4件）

- ・梁山(ヤンサン)市 2016年12月24日 1件
- ・固城(コソン)郡 2016年12月25日以降 2件
- ・河東(ハドン)郡 2017年2月27日 1件



- : 家きんでの事例(H5N6)
- : 家きんでの事例(H5N8)
- ⊙ : 家きんでの事例(H5)
- ★ : 野鳥での事例
- : 家きんでの事例が確認された道

※ 日付は申告日
 ※ 亜型の記載のないものはH5N6亜型
 ※ 出典：韓国農林畜産食品部

家きんでの発生件数:383件			
	H5N6	H5N8	H5
あひる	136	23	0
鶏	198	15	1
うずら等	8	0	1
混合	1	0	0
計	343	38	2

(殺処分羽数:3,787万羽) ※2017年4月10日時点