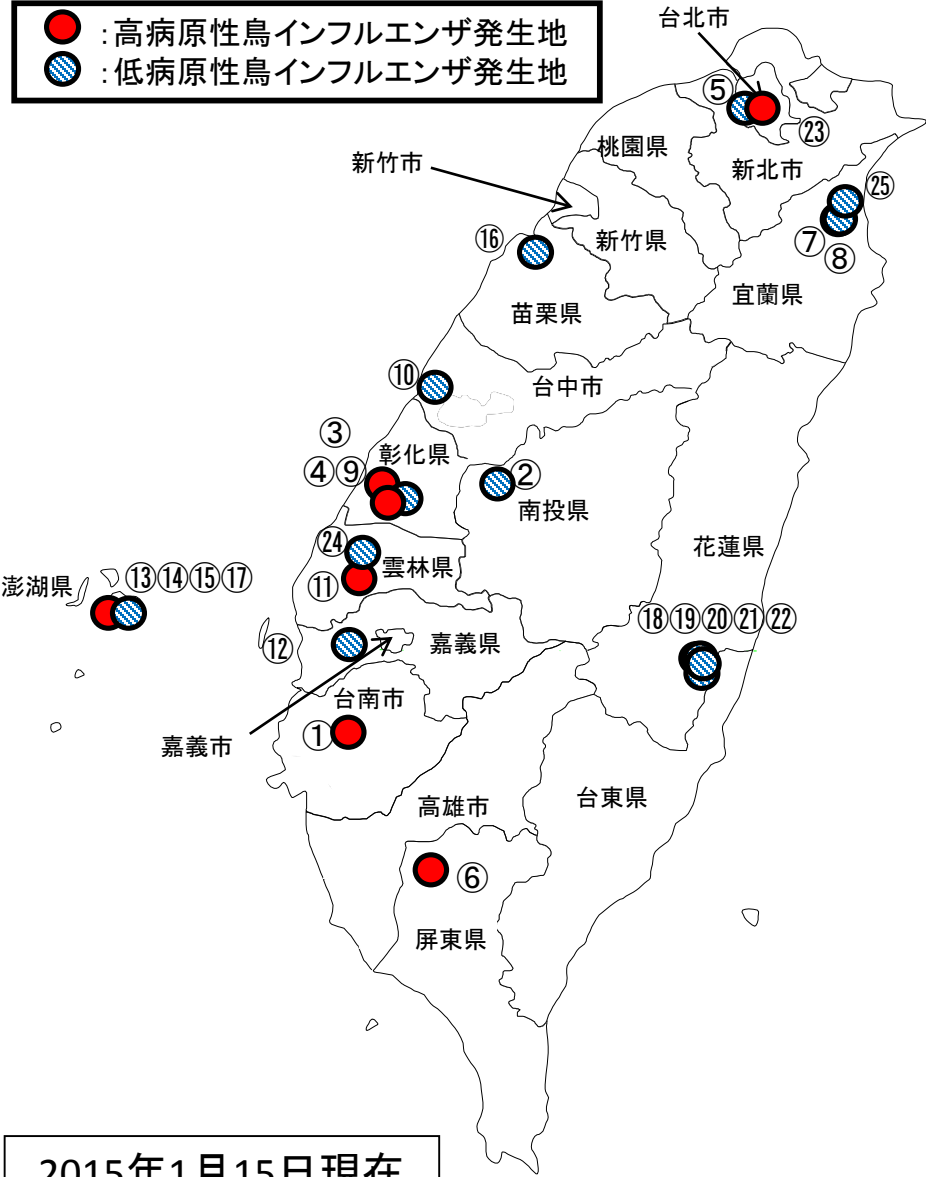


台湾における鳥インフルエンザの発生状況(2012年~2014年)

● : 高病原性鳥インフルエンザ発生地
 ● (斜線) : 低病原性鳥インフルエンザ発生地



	高病原性		【場所】	【発生日】	【血清型】	【動物種(詳細)】
2012年	●	①	台南市六甲郷	2月7日	H5N2(高)	家きん(ブロイラー)
		②	南投県名間郷	2月21日	H5N2(低)	家きん(ブロイラー)
	●	③	彰化県芳苑郷	2月22日	H5N2(高)	家きん
	●	④	彰化県竹塘郷	3月5日	H5N2(高)	家きん(産卵鶏)
		⑤	新北市三重区	3月6日	H5N2(低)	家きん
	●	⑥	屏東県塩埔郷	3月15日	H5N2(高)	家きん
		⑦	宜蘭県員山郷	3月13日	H5N2(低)	家きん(あひる)
		⑧	宜蘭県員山郷	3月14日	H5N2(低)	家きん(ブロイラー)
		⑨	彰化県竹塘郷	4月2日	H5N2(低)	家きん(あひる)
		⑩	台中市龍井区	4月10日	H5N2(低)	家きん(あひる)
	●	⑪	雲林県北港鎮	5月7日	H5N2(高)	家きん(ブロイラー)
		⑫	嘉義県朴子市	11月12日	H5N2(低)	家きん(産卵鶏)
	●	⑬	澎湖県馬公市	11月17日	H5N2(高)	家きん(鶏)
		⑭	澎湖県馬公市	12月20日	H5N2(低)	家きん(鶏)
		⑮	澎湖県馬公市	12月20日	H5N2(低)	家きん(鶏・七面鳥)
	2013年		⑯	苗栗県造橋郷	12月27日	H5N2(低)
		⑰	澎湖県馬公市	5月15日	H5N2(低)	家きん(ブロイラー)(※おとり鶏)
		⑱	花蓮県玉里鎮	6月19日	H5N2(低)	家きん(あひる)
		⑲	花蓮県玉里鎮	7月3日	H5N3(低)	家きん(あひる)
		⑳	花蓮県玉里鎮	9月9日	H5N2(低)	家きん(あひる)
		㉑	花蓮県玉里鎮	10月18日	H5N2(低)	家きん(あひる)
'14年		㉒	花蓮県玉里鎮	11月4日	H5N3(低)	家きん(あひる)
	●	㉓	台北市万華区*	4月15日	H5N2(高)	家きん(鶏)
		㉔	雲林県二崙郷	4月21日	H5N2(低)	家きん
		㉕	宜蘭県礁溪郷	12月17日	H5(低)	家きん(あひる)

※ 出典: OIEほか ※ 日付は発生日(各々の事例が始めて観察された日)
 ※ (高): 高病原性鳥インフルエンザ (低): 低病原性鳥インフルエンザ
 ※ 2015年以降の発生については以下を参照
http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/pdf/taiwan_hpai.pdf
 * 家きん卸売市場での発生。感染鶏は雲林県の農場由来。

2015年1月15日現在