

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

日期：2017/5/8-2017/5/14

目錄

世界衛生組織(WHO)之人類 H5N1 禽流感累計確定病例統計表.....	2
世界衛生組織(WHO)之人類 H7N9 禽流感累計確定病例統計表.....	3
世界動物衛生組織(OIE)高病原性禽流感疫情分佈圖.....	4
世界動物衛生組織(OIE)高病原性禽流感年度疫情變化趨勢圖.....	5
臺北市家禽批發市場本週死亡率及斃死禽隻總重量統計資料.....	9
臺北市家禽批發市場各禽種產地來源統計資料.....	10
臺北市動物禽流感防疫監測情形.....	11
本週主動監測報表.....	11
本月禽流感防疫訪視監測統計表.....	12
人類禽流感疫情相關訊息.....	13
動物禽流感疫情相關訊息.....	16
106 年檢出 H5N6 禽流感地點分佈圖.....	19
相關研究、技術與專家觀點.....	20

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

世界衛生組織(WHO)之人類 H5N1 禽流感累計確定病例統計表

(更新日期：2017/5/14，WHO 最後更新日期：2017/5/13)

國家	2003-2013		2014		2015		2016		2017		總計	
	病 例 數	死 亡 數	病 例 數	死 亡 數	病 例 數	死 亡 數	病 例 數	死 亡 數	病 例 數	死 亡 數	病 例 數	死 亡 數
亞塞拜然	8	5	0	0	0	0	0	0	0	0	8	5
孟加拉	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1
柬埔寨	47	33	9	4	0	0	0	0	0	0	56	37
加拿大	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
中國	45	30	2	0	5	1	0	0	0	0	52	31
吉布地	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
埃及	173	63	37	14	135	39	7	1	0	0	353	117
印尼	195	163	2	2	2	2	0	0	0	0	199	167
伊拉克	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
寮國	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
緬甸	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
奈及利亞	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
巴基斯坦	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
泰國	25	17	0	0	0	0	0	0	0	0	25	17
土耳其	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	12	4
越南	125	62	2	2	0	0	0	0	0	0	127	64
總計	649	385	52	22	142	42	7	1	0	0	851	450

新增死亡病例：0

新增感染病例：0

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

世界衛生組織(WHO)之人類 H7N9 禽流感累計確定病例統計表

(更新日期：2017/5/14，WHO 最後更新日期：2017/5/13)

國家	2013-2014		2015		2016		2017		總計	
	病例數	病例數	病例數	病例數	病例數	死亡數	病例數	死亡數	病例數	死亡數
中國	454	177	209	93	115	45	635	101	1413	416
臺灣	4	1	0	0	0	0	1	1	5	2
香港	11	4	2	0	3	0	1	1	17	5
澳門	-	-	-	-	-	-	1	0	1	0
馬來西亞	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
加拿大	-	-	2	0	0	0	0	0	2	0
總計	470	182	213	93	118	45	638	103	1439	423

新增死亡病例：3 (中國，3)

新增感染病例：18 (中國，18)

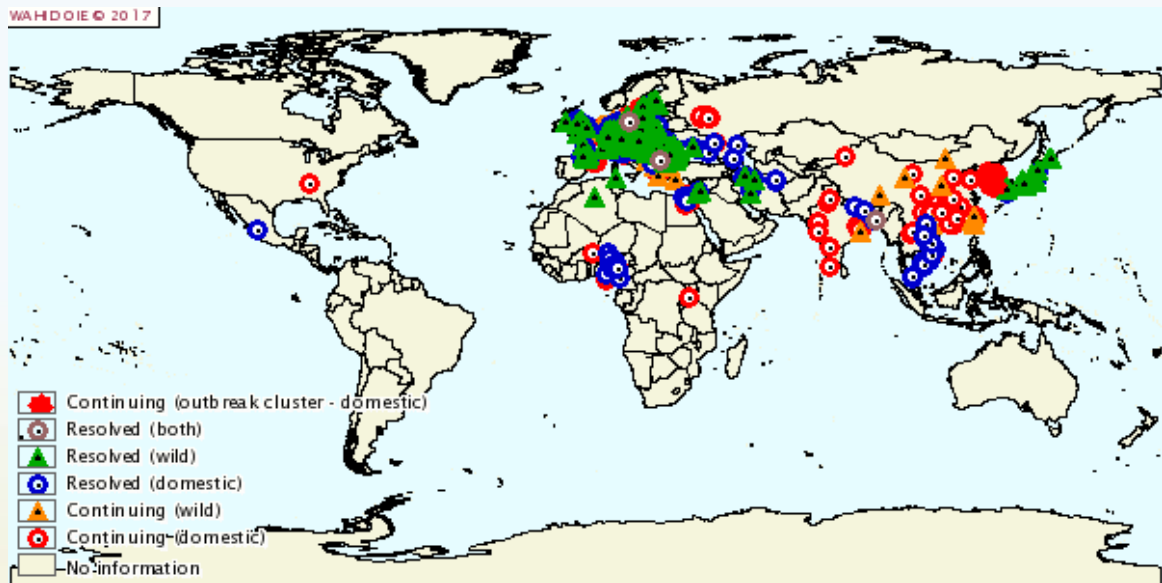
臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

世界動物衛生組織(OIE)高病原性禽流感疫情分佈圖

(更新日期：2017/5/14，OIE 最後更新日期：2017/5/11)



臺北市禽流感防疫週報

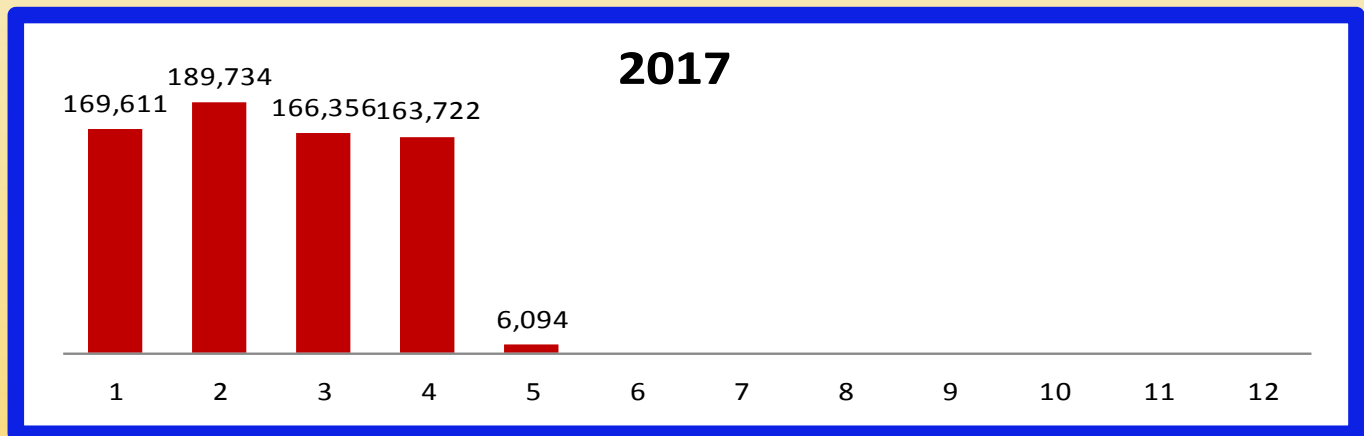
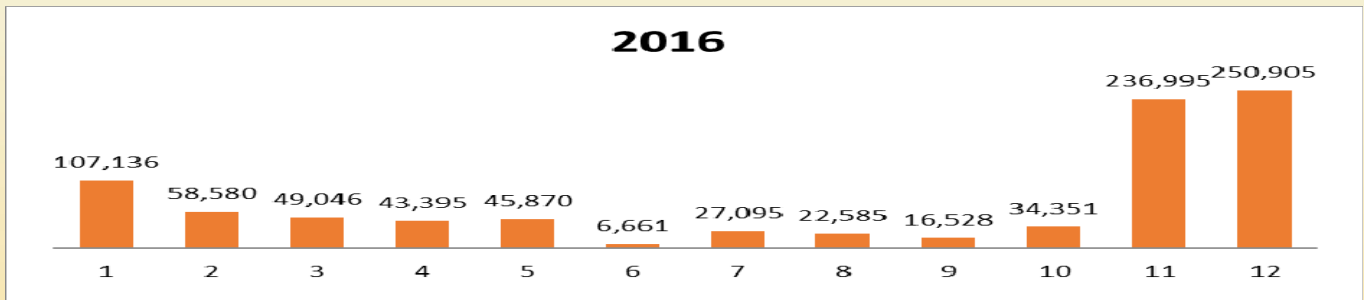
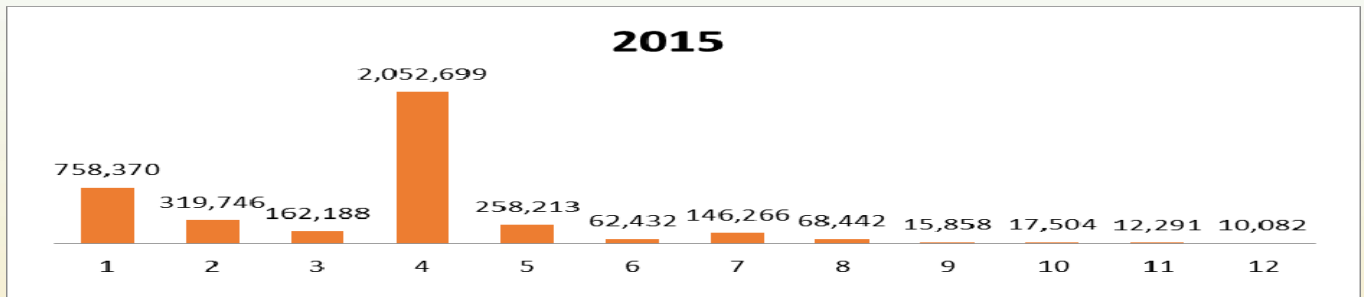
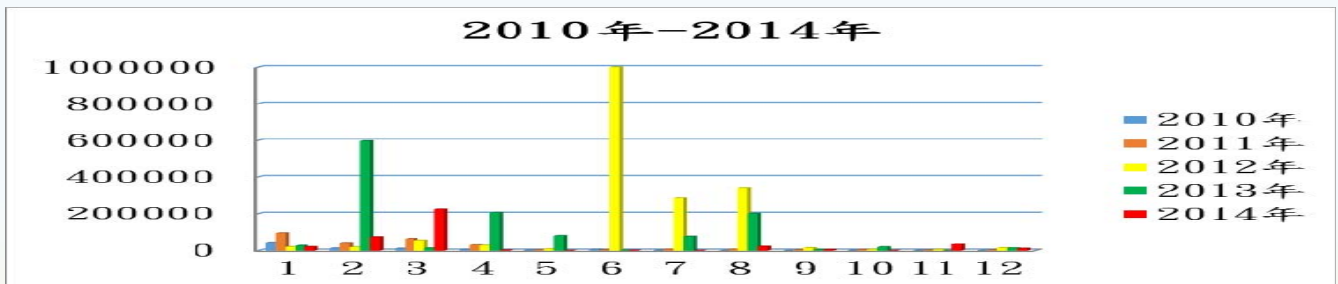
● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

世界動物衛生組織(OIE)高病原性禽流感年度疫情變化趨勢圖

(更新日期：2017/5/14，OIE 最後更新日期：2017/5/11)

*以下圖表 橫軸為月份 縱軸為感染禽類隻數



臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

世界動物衛生組織(OIE)接獲高病原性禽流感疫情通報統計表

(更新日期：2017/5/14，OIE 最後更新日期：2017/5/11)

地區	國名		2004~2014 年		2015 年		2016 年		2017 年	
			非家禽	家禽	非家禽	家禽	非家禽	家禽	非家禽	家禽
亞洲 (31)	Afghanistan	阿富汗	Yes	Yes						
	Azerbaijan	亞塞拜然	Yes	Yes						
	Bangladesh	孟加拉	Yes	Yes			Yes	Yes	Yes	
	Bhutan	不丹		Yes		Yes		Yes		
	Cambodia	柬埔寨	Yes	Yes				Yes		
	China	中國	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	Hong Kong	香港	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes			Yes
	India	印度	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	
	Indonesia	印尼	Yes	Yes				Yes		
	Iran	伊朗	Yes			Yes		Yes	Yes	
	Israel	以色列	Yes	Yes	Yes	Yes			Yes	
	Iraq	伊拉克				Yes		Yes	Yes	
	Japan	日本	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	
	Jordan	約旦		Yes						
	Kazakhstan	哈薩克	Yes	Yes	Yes				Yes	
	Korea,(Dem. People's Rep.)	北韓		Yes		Yes			Yes*	
	Korea , South	韓國	Yes	Yes	Yes	Yes		Yes	Yes	Yes
	Kuwait	科威特		Yes					Yes	
	Laos	寮國	Yes	Yes		Yes		Yes		
	Malaysia	馬來西亞	Yes	Yes						Yes
	Mongolia	蒙古	Yes							
	Myanmar	緬甸		Yes		Yes		Yes	Yes	
	Nepal	尼泊爾		Yes						Yes
	Pakistan	巴基斯坦		Yes						
	Palestinian	巴勒斯坦		Yes	Yes	Yes				
	Russia	俄羅斯	Yes	Yes	Yes		Yes	Yes	Yes	
	Republic of Lebanon	黎巴嫩						Yes		
	Saudi Arabia	沙烏地阿拉伯	Yes	Yes						
	Taiwan(Chinese Taipei)	臺灣		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	Thailand	泰國	Yes	Yes						
	Vietnam	越南	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	Yes

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

歐洲 (29)	Albania	阿爾巴尼亞		Yes						
	Austria	奧地利	Yes				Yes			
	Bosnia and Herzegovina	波士尼亞及赫塞哥維納	Yes						Yes	
	Belgian	比利時		Yes						Yes
	Bulgaria	保加利亞	Yes			Yes				Yes
	Croatia	克羅埃西亞	Yes							Yes
	Czech Republic	捷克	Yes	Yes						Yes
	Denmark	丹麥	Yes	Yes			Yes			
	France	法國	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	Yes
	Finland	芬蘭					Yes			Yes
	Georgia	喬治亞	Yes							
	Germany	德國	Yes	Yes		Yes	Yes			Yes
	Greece	希臘	Yes				Yes			Yes
	Hungary	匈牙利	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	
	Italy	義大利	Yes	Yes				Yes	Yes	Yes
	Lithuania	立陶宛								Yes
	Macedonia	馬其頓								Yes
	Nederland	荷蘭	Yes	Yes						Yes
	Poland	波蘭	Yes				Yes			Yes
	Romania	羅馬尼亞	Yes	Yes	Yes		Yes			Yes
	Serbia and Montenegro	塞爾維亞	Yes					Yes		Yes
	Slovakia	斯洛伐克								Yes
	Slovenia	斯洛維尼亞	Yes	Yes						Yes
	Spain	西班牙	Yes	Yes						Yes
	Sweden	瑞典	Yes		Yes		Yes			Yes
	Switzerland	瑞士	Yes				Yes			Yes
	Turkey	土耳其	Yes	Yes		Yes				
	Ukraine	烏克蘭	Yes	Yes						Yes
	United Kingdom	英國	Yes	Yes		Yes	Yes			Yes

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

非洲 (17)	Algeria	阿爾及利亞					Yes		Yes	
	Burkina Faso	布吉納法索		Yes		Yes		Yes	Yes	
	Cameroon	喀麥隆		Yes				Yes	Yes	
	Cote d'Ivoire	象牙海岸	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	
	Benin	貝南	Yes	Yes						
	Djibouti	吉布地	Yes	Yes						
	Egypt	埃及		Yes					Yes	Yes
	Ghana	迦納		Yes		Yes		Yes		
	Niger	尼日		Yes		Yes		Yes	Yes	Yes
	Nigeria	奈及利亞	Yes	Yes		Yes		Yes	Yes	Yes
	South Africa	南非		Yes						
	Sudan	蘇丹		Yes						
	Togo	多哥		Yes				Yes		
	Tunisia	突尼西國					Yes		Yes	
	Uganda	烏干達							Yes	
	Zimbabwe	辛巴威		Yes						
	Libya	利比亞		Yes						
美洲 (4)	Canada	加拿大		Yes		Yes				
	Chile	智利							Yes	
	Mexico	墨西哥	Yes	Yes		Yes	Yes	Yes	Yes	
	United States of America	美國	Yes		Yes	Yes	Yes	Yes		Yes
大洋洲 (1)	Australia	澳洲		Yes		Yes				

* 本週更新：本週更新將以星號標明

根據 OIE UPDATE ON HIGHLY PATHOGENIC AVIAN INFLUENZA IN ANIMALS 之網頁更新

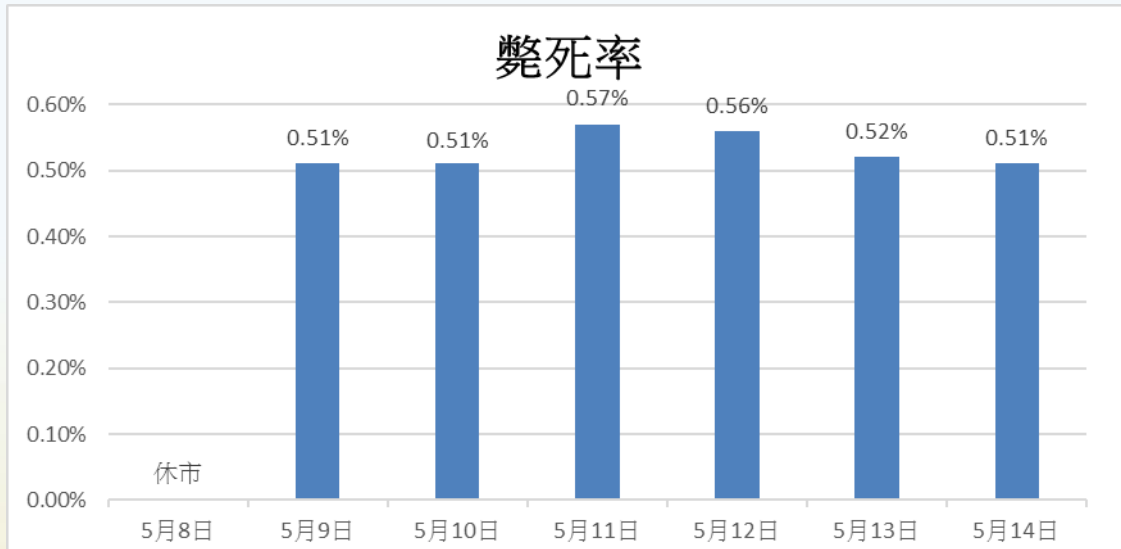
臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

臺北市家禽批發市場本週死亡率及斃死禽隻總重量統計資料

(日期：2017/5/8-2017/5/14，動保處最後更新日期：2017/5/17)

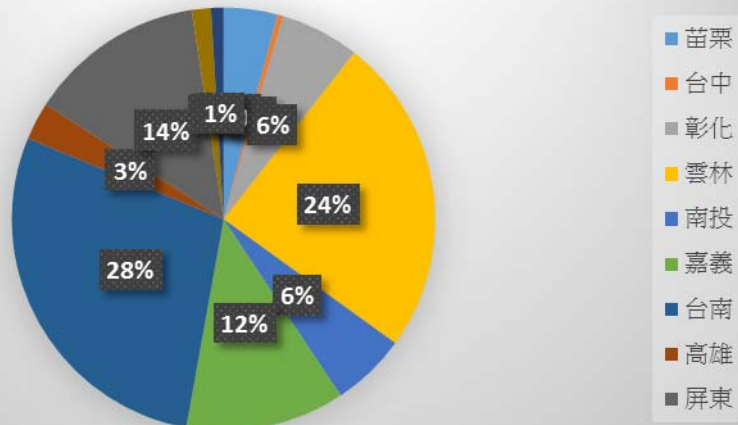


※註：臺北市動物保護處訂定，每日雞隻死亡率在1%以下為正常範圍

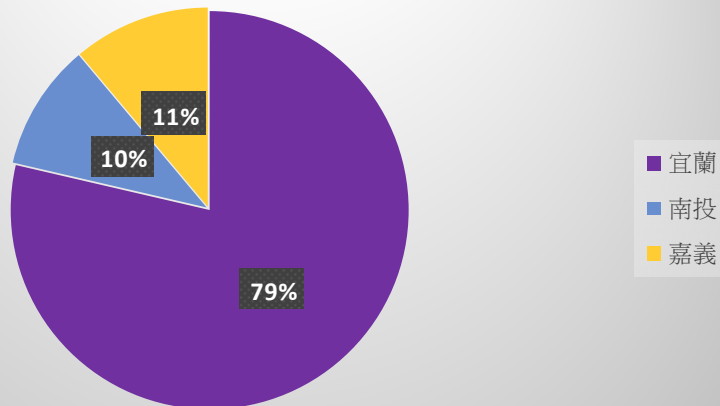


臺北市家禽批發市場各禽種產地來源統計資料

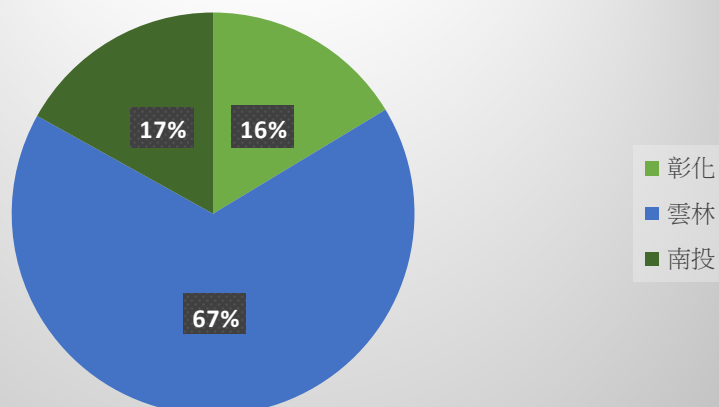
土雞產地來源百分比



肉雞產地來源百分比



鴨產地來源百分比



臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

臺北市動物禽流感防疫監測情形

本週主動監測報表

(報告日期:2017/5/15)

臺北市養禽戶(監測點：24)：自 2017 年 1 月累積至今已檢測 雞 240 件				
採樣日期	養禽戶	禽種	採樣數量	初篩陽性
2017/5/9	蕭萬成	雞	6	0
	魏泰來		6	0
總計			12	0

臺北市寵物鳥店(監測點：29)：自 2017 年 1 月累積至今已檢測 寵物鳥 294 件				
採樣日期	店名	禽種	採樣數量	初篩陽性
2017/5/8	洪進精品店	紅燈口	2	0
		小捲尾	2	0
		綠繡眼	2	0
	燕鳥園	繡眼畫眉	2	0
		白頭翁	2	0
		觀賞雞	2	0
	自強鳥園	綠繡眼	2	0
		白文	2	0
		小鸚	2	0
總計			18	0

臺北市公園綠地(監測點：30)：自 2017 年 1 月累積至今已檢測 野鳥 254 件				
採樣日期	地點	禽種	採樣數量	初篩陽性
2017/5/8	關渡宮	野鳥	6	0
	建成公園		6	0
	國父紀念館		6	0
	民享公園		6	0
總計			24	0

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

臺北市家禽批發市場(監測點：1)：自 2017 年 1 月累積至今已檢測 288 件				
採樣日期	地點	禽種/採樣位置	採樣數量	初篩陽性
2017/5/9	家禽批發市場	雞	24	0
總計			24	0

本月禽流感防疫訪視監測統計表

日期	養禽場		寵物鳥店		家禽批發市場		小計	
	(採)	(訪)	(採)	(訪)	(採)	(訪)	(採)	(訪)
訪視次數(訪) 與 採樣次數(採)								
5/1-5/7	3	3	3	3	1	1	7	7
5/8-5/14	2	2	3	3	1	3	6	8
合計	5	5	6	6	2	4	13	15

附註

1. 臺北市迄今已列管採樣監測地點，共計 84 處。
2. 禽流感病毒為高傳染性疾病，以一旦發生族群感染率至少為40% 的假設下，在95% 信心水準之下，所採用之採樣頻度係以如下：每週採樣養禽戶4戶，公園綠地2處，市售鳥園3處。

人類禽流感疫情相關訊息

政府單位發佈新聞

< H5N1 人類流感 >

本週無新報導

< 其他分類型流感 >

本週無新報導

國內一般網站新聞

< H5N1 人類流感 >

本週無新報導

< 其他分類型流感 >

本週無新報導

國際官方網站新聞

< H5N1 人類流感 >

本週無新報導

< 其他分類型流感 >

中國大陸—H7N9 流感 (WHO EIS, 2017/5/8)

WHO 於 5/5 更新中國大陸報告 18 例 H7N9 病例資訊(前已掌握)，分布於 11 個省市，以四川省 5 例為多；所有個案發病日介於 4/6-4/23，逾九成具禽類或活禽市場暴露史；10 例重症肺炎、4 例診斷肺炎，3 例死亡。WHO 評估風險無改變，目前證據顯示該病毒尚無持續人傳人能力，造成社區傳播風險仍低。

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

中國大陸—H7N9 流感 (河南省衛計委, 2017/5/8)

中國大陸河南省 5/5 公布 4/29-5/5 新增 2 例 H7N9 病例，分別為駐馬店市遂平縣 50 歲男、漯河市舞陽縣 58 歲男，後者具糖尿病與高血壓病史，兩者病情均較重，現正接受治療。

中國大陸—H7N9 流感 (河北省衛計委, 2017/5/8)

中國大陸河北省 5/5 公布 4/28-5/4 新增 6 例 H7N9 病例。

中國大陸—H7N9 流感 (陝西省衛計委, 2017/5/8)

中國大陸陝西省 5/5-6 新增 2 例 H7N9 病例，分別為咸陽市渭城區 63 歲男、寶雞市 31 歲男，皆於 4 月底出現症狀，前者病情穩定，後者於 5/5 死亡；該省今年累計 3 例。

中國大陸—H7N9 流感 (廣西壯族自治區衛計委, 2017/5/8)

中國大陸廣西壯族自治區 5/5 公布 4/28-5/4 新增 1 例 H7N9 病例，為南寧市個案。

中國大陸—H7N9 流感 (全球流感資訊網, 2017/5/8)

中國大陸天津市 5/4 報告 1 例自河北省移入 H7N9 病例，為任丘市 35 歲男，4/26 發燒就醫，5/3 於天津醫院治療，現已死亡，當局表示個案從事經營炸串小吃，極有可能接觸雞肉、雞排等禽類原料。

中國大陸—H7N9 流感 (重慶市衛計委, 2017/5/8)

中國大陸重慶市 5/4 報告 1 例 H7N9 病例，為兩江新區 43 歲男，現住院中。

中國大陸—H7N9 流感 (江蘇省衛計委, 2017/5/8)

中國大陸江蘇省 5/3 公布 4/24-4/30 新增 1 例 H7N9 病例，為徐州市 58 歲女。

中國大陸—H7N9 流感 (西安市衛計委, 2017/5/10)

中國大陸陝西省 5/6 報告 1 例 H7N9 病例，為西安市高陵區 52 歲女，4/26-5/4 因發燒等症狀於多次就醫轉診，5/6 複驗確診；目前密切接觸者健康均無異常。

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

中國大陸—H7N9 流感 (中國日報, 2017/5/10)

據報導，中國大陸福建省 5/8 通報 1 例 H7N9 病例，個案來自漳州市平和縣，現住院治療中。

中國大陸—H7N9 流感 (安徽省衛計委, 2017/5/11)

中國大陸安徽省 5/8 公布上週(5/1-5/7)合肥市新增 1 例 H7N9 病例，經搶救無效死亡。

中國大陸—H7N9 流感 (江蘇省衛計委, 2017/5/11)

中國大陸江蘇省 5/8 公布上週(5/1-5/7)新增 1 例 H7N9 病例，個案來自淮安市，另新增 1 例死亡。

中國大陸—H7N9 流感 (澳門新聞局, 2017/5/11)

澳門 5/8 公布中國大陸北京市新增 1 例 H9N2 病例，個案為房山區 32 歲男，4/28 出現症狀，現病情較輕；為本季第 4 例，該市第 2 例。

國際一般網站新聞

< H5N1 人類流感 >

本週無新報導

< 其他分類型流感 >

本週無新報導

動物禽流感疫情相關訊息

政府單位發佈新聞

< H5N1 動物型流感 >

本週無新報導

< 其他分類動物型流感 >

本週無新報導

國內一般網站新聞

< H5N1 動物型流感 >

本週無新報導

< 其他分類動物型流感 >

確診禽流感 北市家禽市場 3 百隻雞銷毀 (自由時報, 2017/5/10)

禽流感又來了！台北市家禽批發市場 5 月 7 日，經屠檢獸醫師通報疑似禽流感案例，昨確診為禽流感 H5N8 亞型，台北市動物保護處表示，已將同批家禽凍存稽留的屠體判定廢棄，今天就會全數化製銷毀，以防堵病毒擴散。

已通報高、屏、雲、苗 4 縣追查

5 月 6 日夜間及 7 日凌晨，家禽批發市場共通報 5 批家禽屠宰檢查異常案例，分別來自高雄市彌陀區、苗栗縣通霄鎮、屏東縣竹田鄉及雲林縣元長鄉的皇金雞及紅羽土雞，於屠宰時發現發現雞隻出現眼周圍腫脹，腹部、雙腳腳脛、翅膀末端皮膚潮紅，並有內臟多發出血灶、白色糜爛及壞死區等疑似禽流感症狀。

屠宰衛生檢查人員當下通報防檢局基隆分局及台北市動保處，由動保處動物防疫人員現場扣留 304 隻雞隻屠體凍存稽留並同時採樣送檢，疑患禽流感雞隻屠體並未流入市面，為市民食用肉品安全把關，也於當日上午通報該四縣市動物防疫機關啟動來源場的回溯機制，對可能的來源進行管制、檢查及檢驗，以找出可疑案例，即時處置，降低疫情傳播的風險。

動保處指出，該批通報疑似禽流感案例，經農委會家畜衛生試驗所於 5 月 9 日檢驗，確認為禽流感 H5N8 亞型，10 日將全數銷毀。

動保處表示，這次屠體檢出的 H5N8 亞型禽流感病毒，與兩年前年所流行的病毒為同分型，當時雖因感染鴨鵝造成產業損失，但國內外尚無禽傳人紀錄。動保處再次呼籲，請民眾除對家禽做好完全煮熟食用外，於購買時認明合格電宰標章，杜絕私宰，才能吃的安心，另外勿隨意餵飼野鳥，避免接觸禽鳥並做好個人衛生，方為防範禽流感最佳方式。

國際官方網站新聞

< H5N1 動物型流感 >

越南—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/8)

OIE 於 5/4 公布越南 2/18 新增 5 起 H5N1 HPAI 疫情。

<其他分類動物型流感>

俄羅斯—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/8)

OIE 於 5/4 公布俄羅斯 4/21 新增 2 起 H5N8 HPAI 疫情。

墨西哥—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/8)

OIE 於 5/4 公布墨西哥 4/18 新增 1 起 H7N3 HPAI 疫情。

英國—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/10)

OIE 於 5/5-8 公布英國 5/3-5/5 新增 2 起 H5N8 HPAI 疫情。

韓國—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/10)

OIE 於 5/4 公布韓國 2016/11/23-2016/12/26 新增 273 起 H5N6 HPAI 疫情。

中國大陸—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/11)

OIE 於 5/9 公布中國大陸 2/23-4/28 新增 6 起 H7N9 HPAI 疫情。

保加利亞—禽類禽流感 (OIE, 2017/5/11)

OIE 於 5/9 公布保加利亞 2/9 新增 1 起 H5N8 HPAI 疫情。

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

一般網站國際新聞

< H5N1 動物型流感 >

本週無新報導

< 其他分類動物型流感 >

本週無新報導

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

106年檢出H5N6禽流感地點分布圖

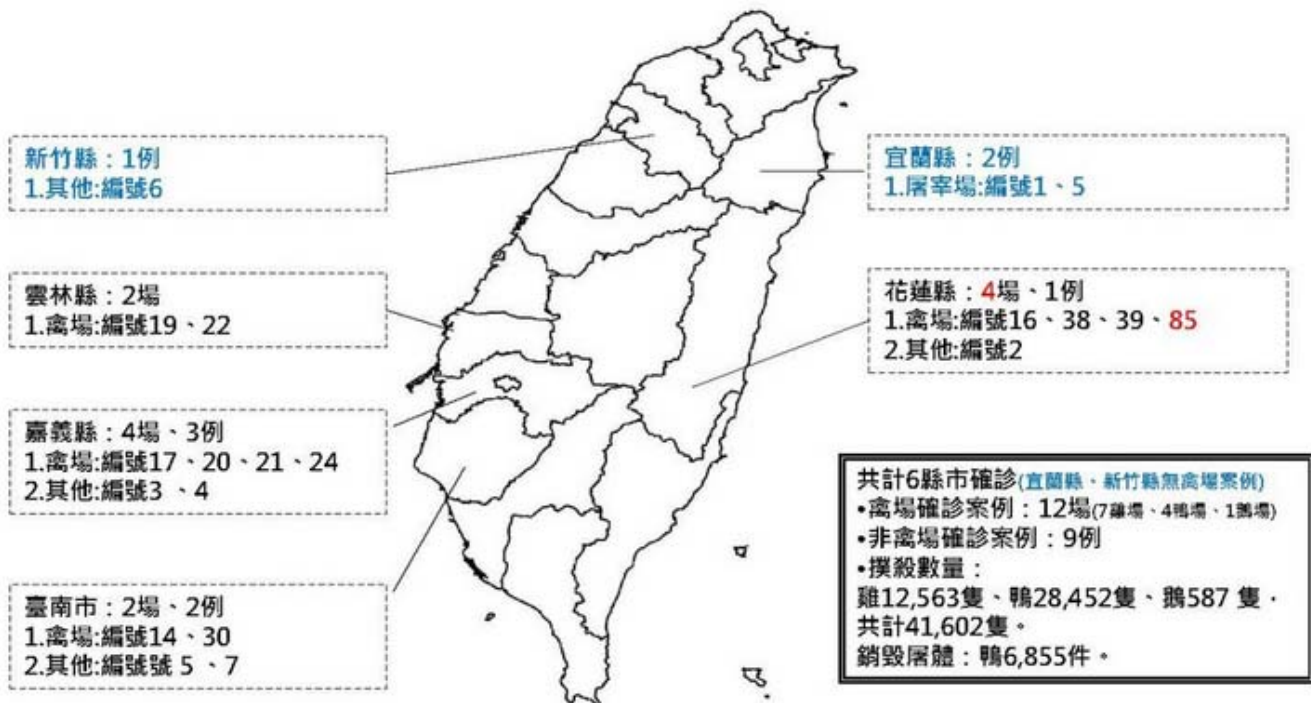
(更新日期：2017/5/14，防檢局最後更新日期：2017/3/10)

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 便民、效率、和諧
Bureau of Animal and Plant Health Inspection and Quarantine Council of Agriculture, Executive Yuan

行政院農業委員會
COUNCIL OF AGRICULTURE, EXECUTIVE YUAN

檢出H5N6禽流感地點分布圖

(本表案例編號請參照106年確診高病原性禽流感防疫處置表)



更新時間：106年3月10日下午6時

臺北市禽流感防疫週報

● 執行單位：臺灣大學人畜共通傳染病研究中心

● 委託單位：臺北市動物保護處

相關研究、技術與專家觀點

本週無新報導