



# 2026「台南防疫 全民參與」 第一次防疫會議

## 禽流感防疫工作報告

報告單位：農業局（動物防疫保護處）

報告人：方川和 處長

報告日期：115年 3月 2日

# 報告大綱

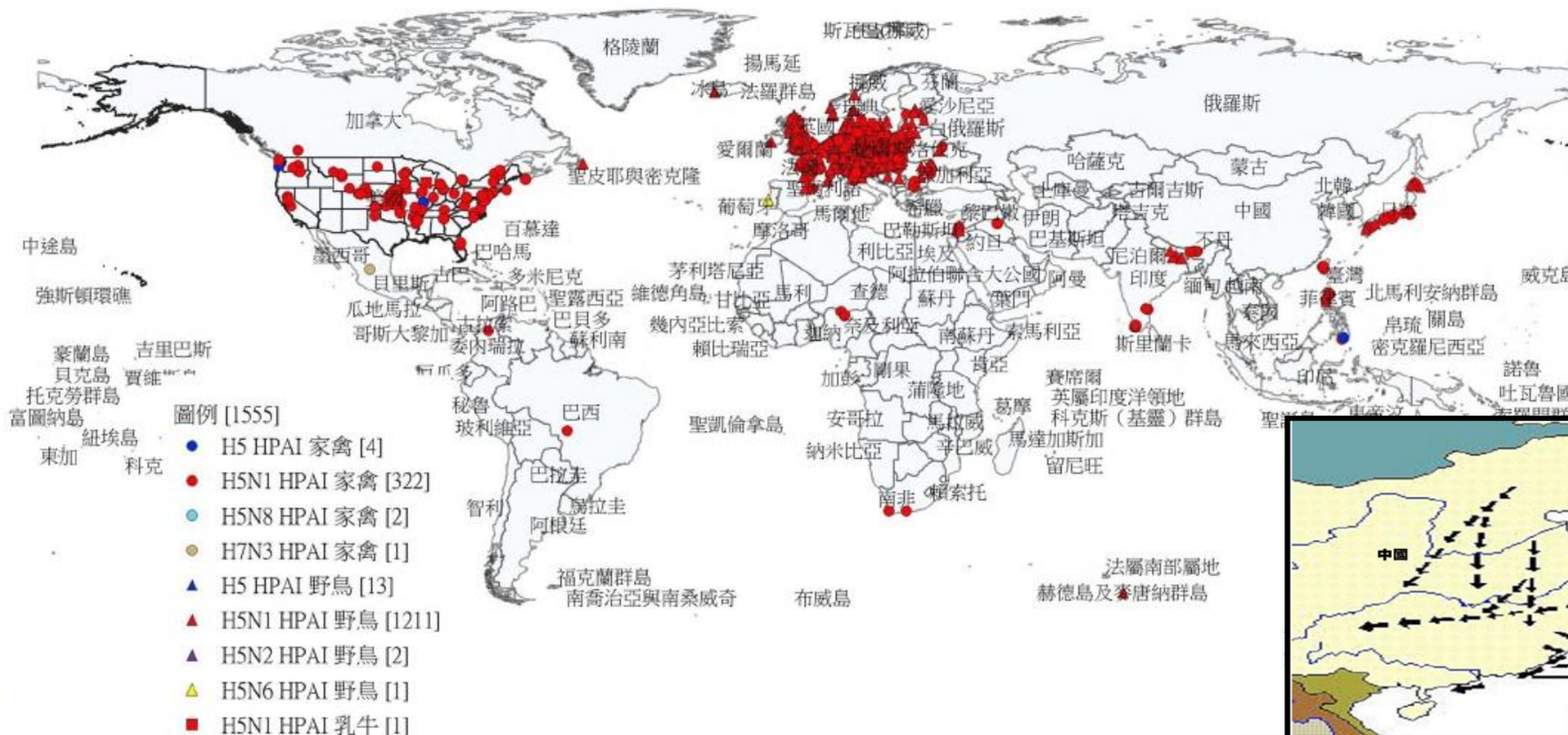
---

- 一、國內外禽流感疫情現況
- 二、本市積極防疫作為及執行情形
- 三、結語

# 一、國內外禽流感疫情現況(4-1)

## 國際高病原性禽流感疫情統計

資料時間: 115/01/01~115/02/19



2025/2026流行期**99.1%** 為**H5N1**亞型。

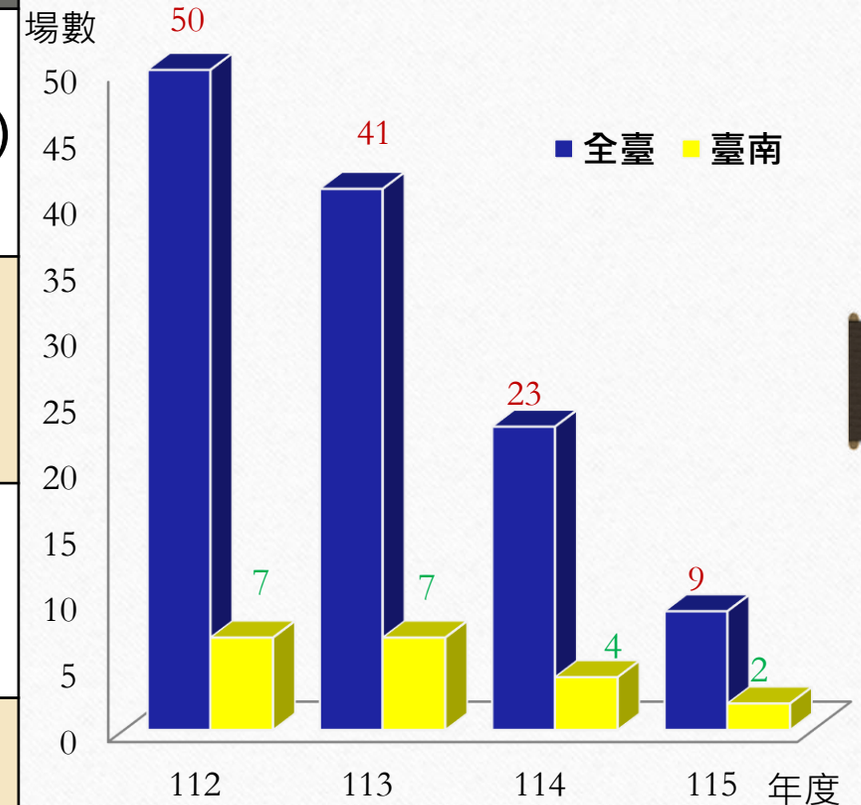
亞洲**韓國**發生**1**例**H5N6**及**9**例**H5N9**亞型。

國際禽流感疫情嚴峻，亞洲、歐洲、美洲及非洲皆有H5N1野鳥及通報案例發生，候鳥來台度冬，應嚴加戒備防堵疫情擴散。

# 一、國內禽流感疫情狀況(4-2)

年度及樣態		全台合計	本市合計	病毒型別 (場)
112	撲殺場數	50	7	H5N2(5)、 H5N1&H5N2(1) H5N1(44)
	撲殺隻數	887,752	151,709	
113	撲殺場數	41	7	H5N1 (41)
	撲殺隻數	573,552	73,696	
114	撲殺場數	23	4	H5N1 (23)
	撲殺隻數	748,946	162,811	
115	撲殺場數	9	2	H5N1 (9)
	撲殺隻數	163,933	10,836	

◆全臺與本市禽流感案例場比較：



# 一、115年國內禽流感疫情狀況(4-3)

## 115年發生禽流感縣市

雲林縣	1例	1,626隻
台中市	1例	4,982隻
嘉義縣	4例	137,849隻
臺南市	2例	10,836隻
屏東縣	1例	8,640隻
<b>合計</b>	<b>9例</b>	<b>163,933隻</b>



資料更新日期：115.2.17

- ★ 確診陸禽場
- ★ 確診鴨場
- 確診鵝場
- ▲ 確診混養場

禽場高病原性禽流感案例共9例	
陸禽場：	8例
水禽場：	1例
混養場：	0例

H5N1：陸禽8場、鵝場1場

# 一、國內外禽流感疫情現況(4-4)

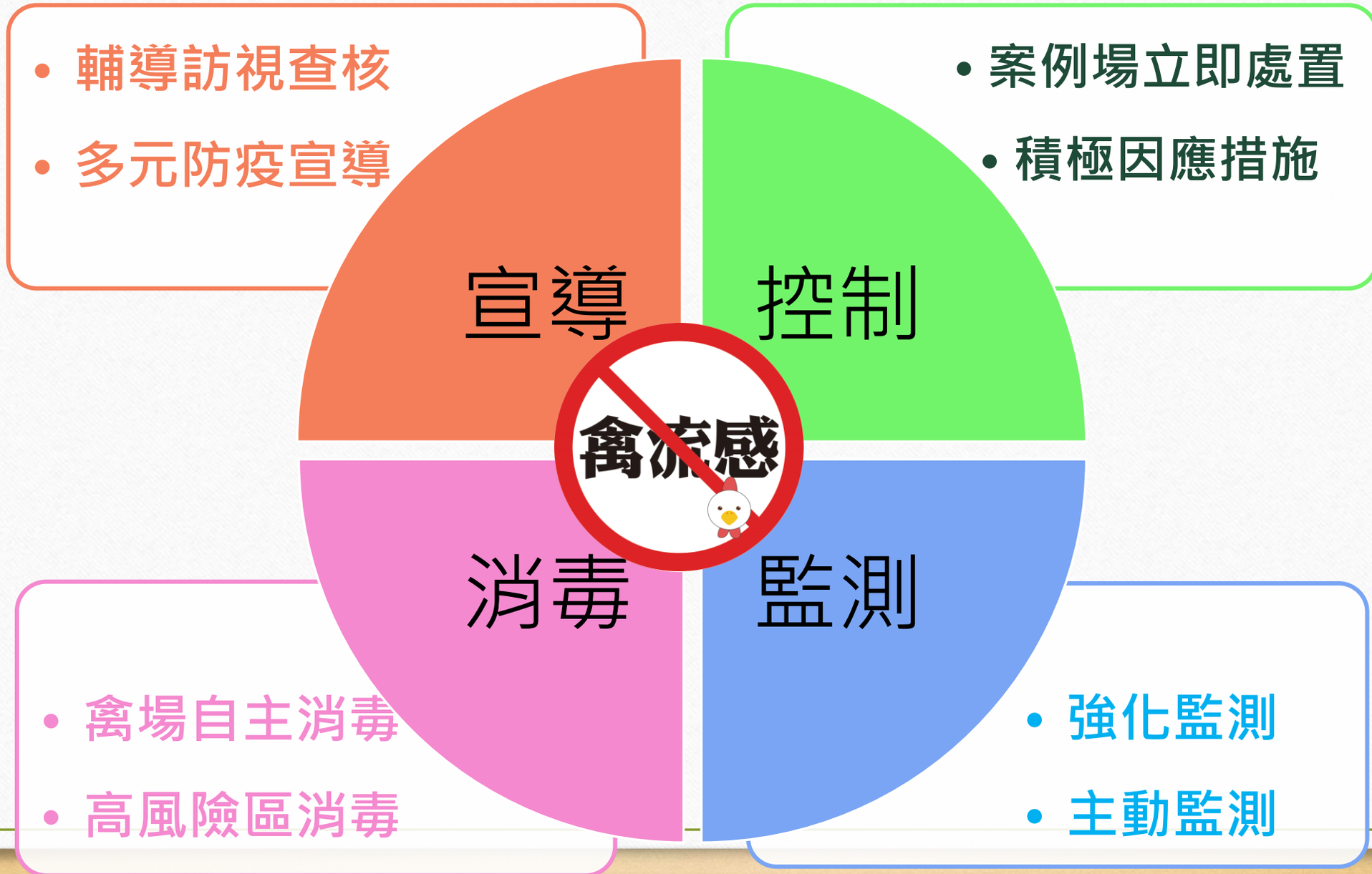
## 114-115年國內候鳥、傷病及死鳥禽流感監測情形



採檢日期	採檢地點	檢體	檢驗結果
114.11.16	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺	H5N1亞型 HPAI病毒核酸
114.11.22	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺	H5N1亞型 HPAI病毒核酸
114.11.29	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺遺 及拾獲赤頸鴨	H5N1亞型 HPAI病毒核酸
114.12.02	臺南市安南區	黑面琵鷺	H5N1亞型 HPAI病毒核酸
114.12.14	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺	H7N7亞型 不具高病原性禽流感
114.12.15	高雄市永安	黑面琵鷺	H7N7亞型 不具高病原性禽流
115.01.03	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺	H7N7亞型 不具高病原性禽流
115.01.17	高雄市茄萣	雁鴨科野鳥排遺	H7N2亞型 不具高病原性禽流

- ◆ 候野鳥濕地禽流感監測：114年9月迄今檢出H5N1 HPAI計4例。
- ◆ 本市114年12月2日安南區(四草)撿拾點檢出其周邊3公里內無禽場，該區域為重點消毒區域每周皆會派遣消毒車消毒該區及周邊禽場。

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-1)



# 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-2)

控制

## 案例場處置情形

115.01.15(第1場)

- 1. 後壁區逸○牧場畜主主動通報
- 2. 移動管制
- 3. 採樣送檢



雞隻異常死亡採樣送檢



持續派遣防疫消毒車對周邊禽場道路進行消毒工作

檢驗日期	檢驗地點	檢驗項目	檢驗結果
115.01.15	後壁區逸○牧場	高病原性禽流感	陽性

檢驗結果為高病原性禽流感

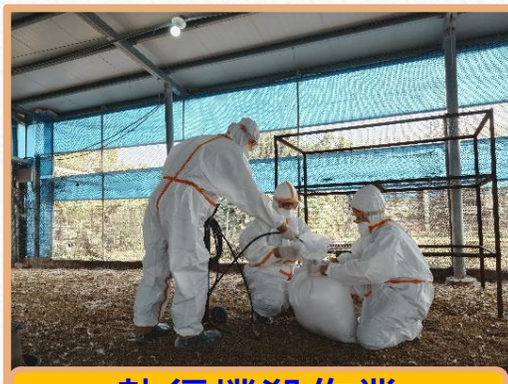
115.01.19

- 1. 逸○牧場確診撲殺
- 2. 加強周邊禽場消毒
- 3. 關聯場調查

即刻啟動案例場周邊1公里及關聯場採樣、周邊1-3公里禽場訪視



衛生局(所)檢視人員防護裝備



執行撲殺作業



清場消毒



# 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-3)

控制

## 案例場處置情形

115.02.14 (第2場)

- 1. 後壁區畜主李O吉主動通報
- 2. 移動管制
- 3. 採樣送檢

檢驗編號	送檢(負責人)	畜別	場址	數量	檢驗結果	備註
25020012	李O吉	雞	後壁區	3	高病原性禽流感	依據高病原性禽流感防疫管理辦法第15條第(5)項規定，列為高病原性禽流感流行性感冒。

檢驗日期: 115年2月18日  
檢驗人員: 李O吉  
檢驗地點: 後壁區李O吉家

檢驗結果為高病原性禽流感



115.02.17

- 1. 確診前已全數死亡
- 2. 加強周邊禽場消毒



雞隻異常死亡移動管制



執行清運作業

即刻啟動案例場周邊1公里採樣、周邊1-3公里禽場訪視



清場消毒

持續派遣防疫消毒車對周邊禽場道路進行消毒工作



## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-4)

控制

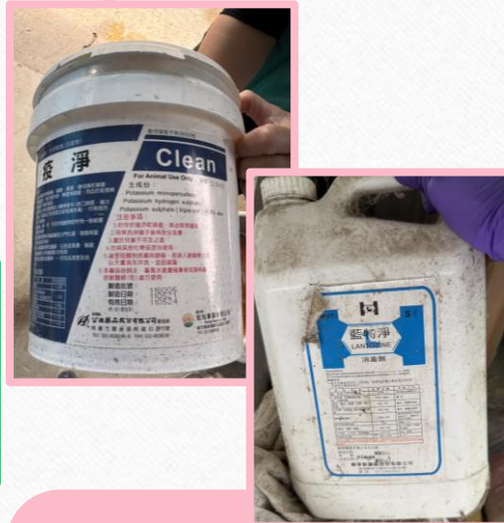
### 案例場原因分析

1. 養禽場內外有樹叢野鳥易聚集



場區內有數棵**大樹**及周邊**農地**可見野鳥聚集覓食。**野鳥排遺**可能引起場內家禽感染發病

2. 消毒藥劑過期



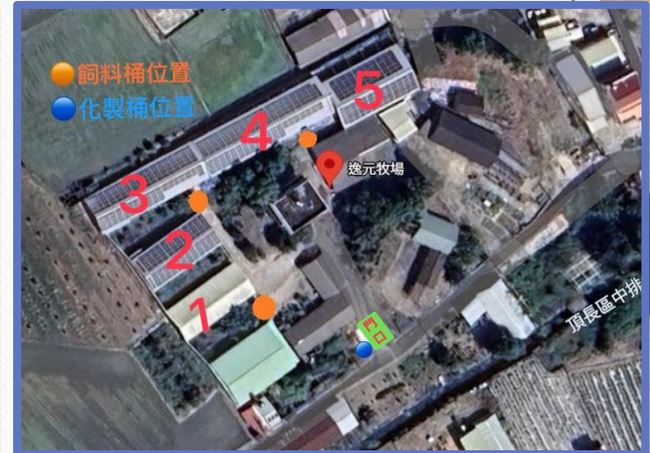
使用**過期**消毒水，消毒效力**減弱**，導致場區疫病風險提高

3. 禽場各禽舍出入口未有專用雨鞋



出入禽場各禽舍**未使用專用雨鞋**，且未有**緩衝消毒區**，未消毒完全將病毒帶入

4. 飼料桶位於場內增加車輛進出風險



病毒隨車輛、衣物、雨鞋、箱籠等**機械性攜帶**進入禽場

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-5)

控制

### 案例場-周邊監測

◆ 進行案例場周邊監測採樣：以利早期發現潛在病毒，避免疫情擴散。

案例場周邊	半徑1公里禽場主動採樣				半徑1-3公里加強訪視禽場		
	應採場數 (含空舍)	空舍 場數	已採 場數	檢驗 結果	需訪視場數	空舍 場數	訪視 場數
(1)115.1.19 後壁區逸O牧場	6(已完成)	2	4	皆陰性	45(已完成)	18	27
(2)115.2.17後壁區 李O吉(小規模飼養)	18	進行中			54	進行中	



✓ 案例場周邊半徑3公里內派遣防疫消毒車加強禽場周邊道路消毒



## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-6)

監測

養禽場加強主動禽流感監測

(1) 冬季強化禽場家禽流行性感冒監測措施  
(114年10月1日至115年3月31日)：

- 陸禽場：36場
- 結果：已採36場均陰性



- 鴨場：13場
- 結果：已採10場均陰性



- ◆ 鵝場：15場
- ◆ 結果：已採12場均陰性



資料統計至115年2月23日

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-7)

監測

養禽場主動進行禽流感監測

(2) 禽流感  
年度主動監測

- 114年監測結果已完成採樣**240**場均**陰性**(水禽場、陸禽場、鳥店、寵物鳥繁殖場及理貨場)。
- 115年監測：持續採樣監測中。

(3) 化製數量  
異常逆向追蹤



雞場採樣



鴨場採樣



觀賞鳥喉頭拭子採樣

- 加強化製場化製數量異常管控，**化製量死亡率**由**2%**調降至**1.5%**即前往禽場採樣送驗。

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-8)

消毒

### 加強高風險區域消毒

- ◆ 持續加強消毒：
  - ◆ 派遣防疫消毒車輛至集籠場、理貨場、禽場周邊及公共區域進行消毒，以降低環境中潛藏之病毒。
  - ◆ 針對七股、安南四草、南區喜樹及官田水雉生態教育園區等周邊道路加強消毒防疫工作。
- ◆ 114年10月迄今於畜牧場及濕地周邊消毒，共計**2,723場次**。



本市高風險禽場周邊公共區域消毒情形



濕地周邊禽場及道路防疫消毒

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-9)

消毒

### 輔導業者強化自主消毒防疫

- ◆ 禽場消毒：
  - ◆ 每周三為全國同步**消毒日**，養禽業者應每周加強環境消毒一次。
- ◆ 進出車輛消毒：
  - ◆ **畜牧運輸車輛**(飼料車、化製車、自家車輛及運禽車)進出場前應澈底消毒。



運禽車輛進場前消毒



加強自主消毒防疫



化製車輛進場前消毒



飼料車輛進場前消毒

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-10)

宣導

### 加強禽場生物安全查核輔導

- ◆ 持續訪視及輔導業者強化禽場生物安全，要求落實防疫工作
  - 人車管制及運輸車輛加強消毒。
  - 每日檢視禽隻健康。
  - 衣服、雨鞋要更換。
  - 防鳥設施要設置及修補破損。
- ◆ 114年度迄今訪視輔導養禽場，共計881場次。



禽場訪視輔導



人車管制



檢視禽隻健康

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-11)

宣導

### 加強禽場生物安全查核輔導

- ◆ 依據本市「**H5、H7亞型家禽流行性感冒防治及家禽新城病防治措施**」公告督導禽場改善禽舍硬體規劃，並予維持。
  - ◆ **防檢署高雄分局**每月不定期查核取締本市高風險禽場，不符規定者依動物傳染病防治條例第45條第2款規定處新臺幣3萬以上15萬元以下罰鍰，達到養禽場防疫層級。
- ◆ 114年度迄今共查核**198場次**，其中有**6場**涉及違規，已依規定進行裁處。



禽舍圍網查核



12

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-12)

宣導

### 多元管道防疫宣導

- ◆ 舉辦**講習會**及參與各養禽產業團體**班會**宣導：呼籲業者落實及強化禽場軟硬體生物安全防疫措施。
- ◆ 114年度迄今辦理宣導會加強宣導，共計**25**場，**1,588**人次。
- ◆ 函文給**產業團體**及**發佈新聞稿**，加強宣導呼籲養禽業者落實禽場人車管制及生物安全工作。



舉辦講習會



發布新聞稿

### 禽場全面防範禽流感 生物安全防疫不可少

- 進出禽場管制**  
加強人車管制，必要進出之人員及車輛確實執行消毒作業。
- 禽場加強消毒**  
禽場周圍環境保持清潔，每週全場消毒。
- 禽場設置防鳥設施**  
禽隻飼養於具防鳥設施之禽舍內。
- 配合監測採樣**  
配合政府禽隻疾病檢查，確保禽隻健康長大。

養禽業者 多多配合

● 秋冬來臨早晚溫差大，加強禽隻保溫工作及落實生物安全防疫措施，避免禽流感病原侵入。

● 每日自主觀察場內家禽健康情形，如有可疑病例要立即連絡獸醫師或本市動物防疫保護處。

臺南市政府 關心您  
臺南市動物防疫保護處 廣告

報紙廣告宣導

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-13)

### ● 114年度臺南市家禽防疫成果

統計期間：114年1月1日~114年12月30日



禽鳥採樣項目		年度累計	消毒防疫工作項目		年度累計
1	家禽場採樣	180場， 10,760件	1	濕地保護區消毒	210 次
2	家禽理貨場採樣	75場， 375件	2	畜禽場空舍及場區消毒	1,317 場次
3	觀賞鳥繁殖場採樣	1場， 28件	3	畜禽場公共區域及道路消毒	7,257場次
4	鳥店採樣	1場， 14件	4	家禽理貨場消毒	272場次
			5	家禽集籠場消毒	118場次
			6	高風險區域禽場之周邊道路防疫消毒	6,257場次
1-4項採樣工作合計		257場， 11,177件	1-6項防疫消毒工作合計		15,431 場次
辦理禽流感防範宣導		24場， 1,518人次	養禽場疫情調查及防疫輔導		790場次

### ● 115年度持續監測採樣中

## 二、本市積極防疫作為及執行情形(14-14)

### 積極作為

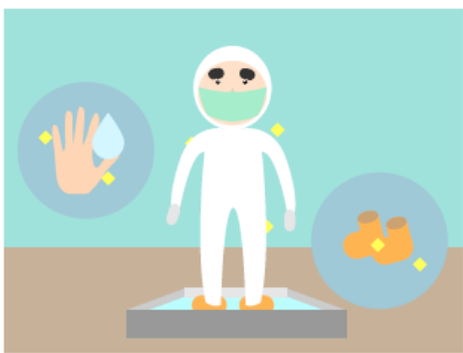
#### □強化禽流感相關防疫工作

- ✓強化養禽場禽流感監測採樣
- ✓加強養禽場周邊道路及公共區域消毒
- ✓加強查核及督導養禽場改善禽舍防疫設施，並予維持
- ✓強化防疫宣導要求及提升養禽業者防疫觀念，防範疫情發生

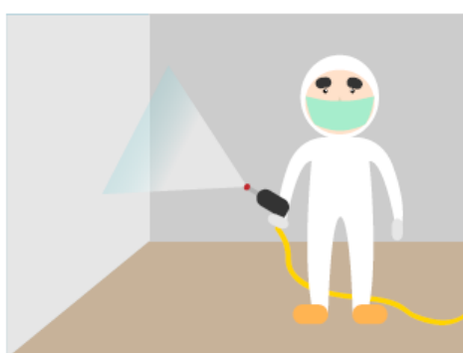


# 結語

- ◆ 台灣為候鳥南飛渡冬主要必經之地，候鳥來臺渡冬可能攜帶病毒之風險極高，農業局動保處將強化本市轄內各項禽流感防疫及整備工作，讓疫病發生機率降至最低。
- ◆ 持續推動養禽業者落實家禽場生物安全防疫措施，不可輕忽各項防疫細節，將防疫視同作戰。



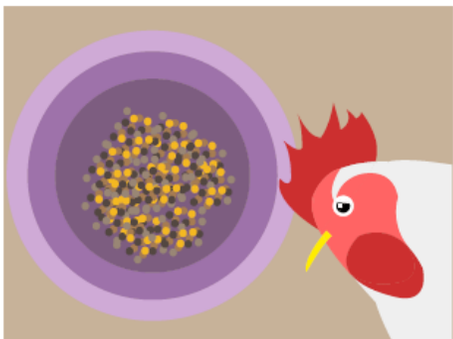
人員消毒



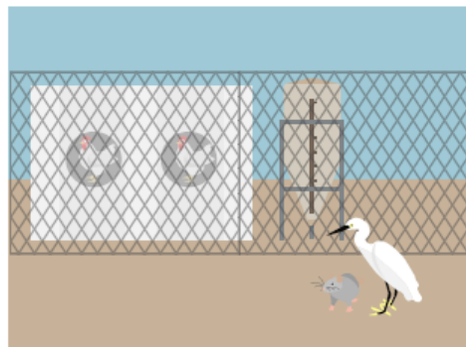
禽舍消毒



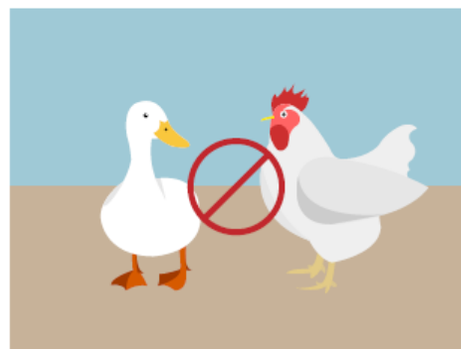
車輛消毒



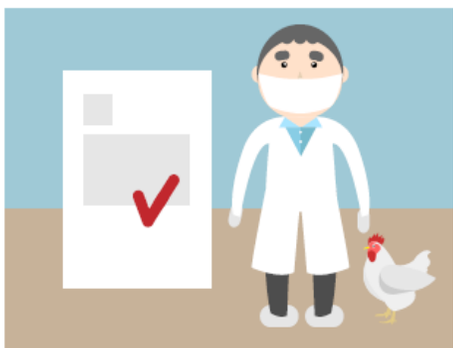
觀察禽隻狀況



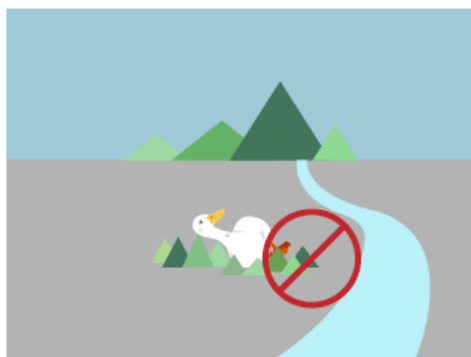
非開放式飼養及圍網



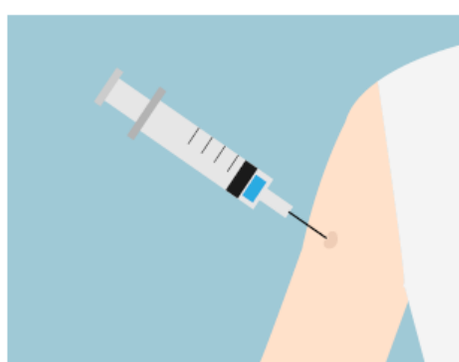
避免水陸禽混養



開立健康證明



不棄置死禽



防範意識要有

報告  
完畢

敬請  
指導