



# 2017 台南防疫 全民參與

## 第三季跨局處會議工作會報

報告者：陳怡 局長  
臺南市政府衛生局  
106年8月29日





# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項



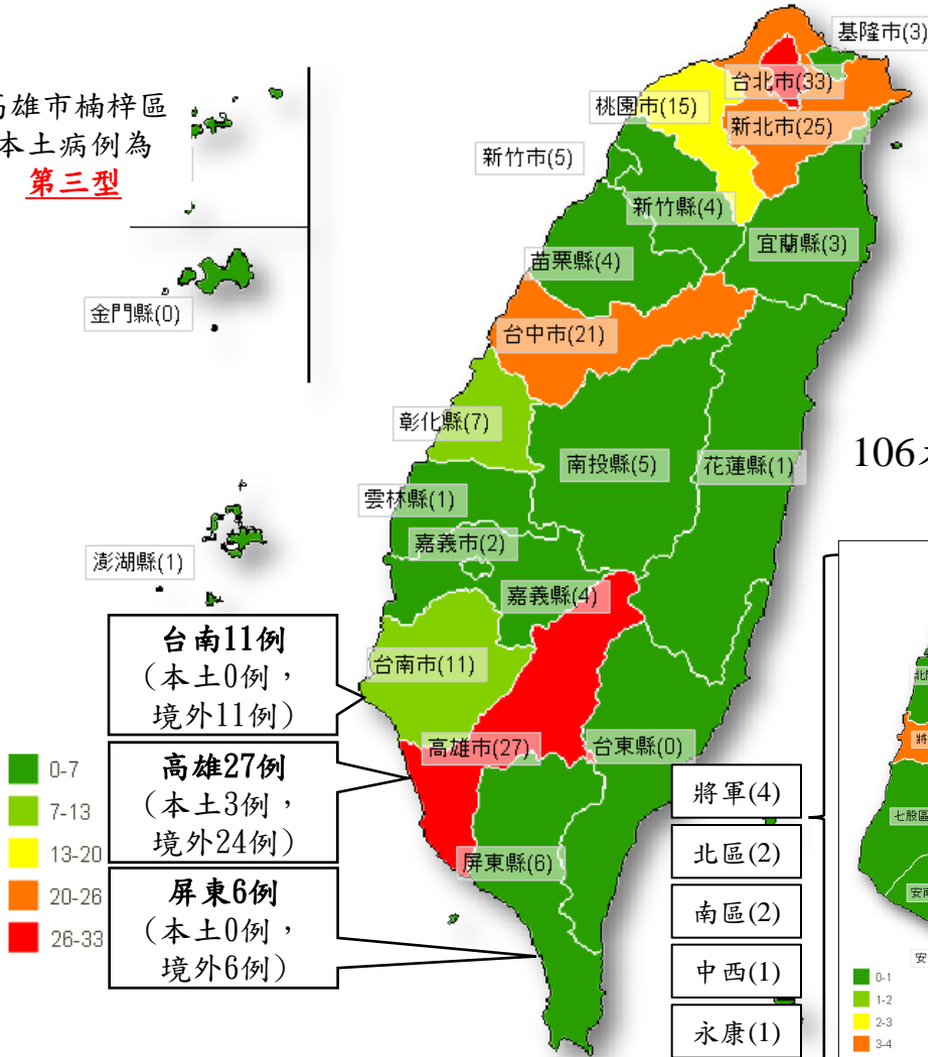
# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 106年全國登革熱病例各區分布

縣市別	境外	本土
台北市	37	0
新北市	27	0
高雄市	26	3
台中市	22	0
桃園市	17	0
<b>台南市</b>	<b>11</b>	0
彰化縣	9	0
屏東縣	6	0
新竹市	5	0
新竹縣	5	0
南投縣	5	0
苗栗縣	4	0
嘉義縣	4	0
基隆市	3	0
宜蘭縣	3	0
嘉義市	2	0
澎湖縣	1	0
花蓮縣	1	0
雲林縣	1	0
<b>合計</b>	<b>189</b>	<b>3</b>

高雄市楠梓區  
本土病例為  
**第三型**



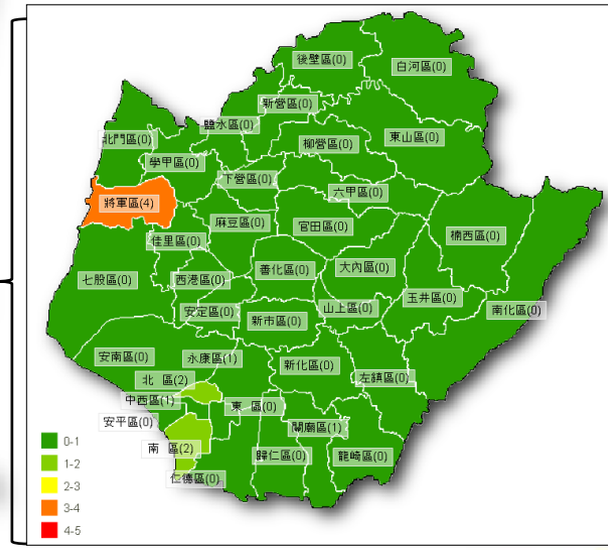
**台南11例**  
(本土0例，  
境外11例)

**高雄27例**  
(本土3例，  
境外24例)

**屏東6例**  
(本土0例，  
境外6例)



106本市全年累計本土**0**例  
境外移入**11**例



將軍(4)

北區(2)

南區(2)

中西(1)

永康(1)

關廟(1)

105年同期本土312(本市 7例)  
境外224(本市 14例)

截取日期：106/1/1-8/22 (以發病日計算)

# 本市境外移入確診病例

● 本會期新增6例確診境外病例

區別	里別	性別	年齡	國籍	發病日	檢驗結果	感染地	職業	緊急防治	病毒型別
將軍	長沙	F	11	本國	7/11(28週)	PCR+	越南	學生	✓	第一型
永康	尚頂	M	23	馬來西亞	7/15(28週)	PCR+	馬來西亞	學生	✓	無法分型
南區	光明	F	31	本國	7/14(28週)	PCR+	越南	貿易業	✓	第一型
將軍	長沙	F	56	本國	7/17(29週)	PCR+	越南	旅遊史	✓	第一型
將軍	保源	M	13	本國	7/25(30週)	NS1+、PCR-	越南	旅遊史	✓	無分型
南區	新生	F	40	本國	8/11(32週)	NS1+、PCR+	菲律賓	旅遊史	✓	第四型

父子

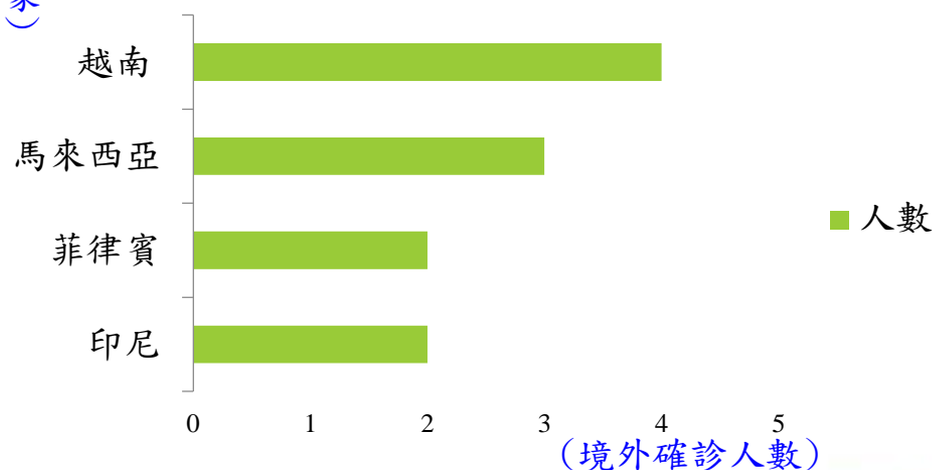
台南市106年境外登革熱  
入境國家統計

入境國家	人數
越南	4
馬來西亞	3
印尼	2
菲律賓	2
合計	11

統計截至106/8/16

台南市106年境外登革熱確診  
入境國家人數統計

(國家)



(境外確診人數)

# 臺南市NS1快篩試劑使用情形

- 偵測結果：累計檢驗**10,522**人，查獲快篩陽性**7**人，綜合檢驗確診**1**人。

項目	數量	說明
NS1 總採購數量	10,000(劑)	全數採購完畢
NS1 快篩醫療診所	251(家) (含37區衛生所)	已達106年250家目標數

入境移工健檢NS1試劑使用情形			
使用劑數(劑)		陽性數(人)	確診數(人)
3月起實施新入境移工NS1快篩檢測			
3月	<b>1,367</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
4月	2,363	0	0
5月	2,270	0	0
6月	2,499	2	0
7月	2,023	0	0
8月		2	0

# 東南亞、南亞入境旅客症狀通報分析

- 為強化入境旅客監測，有效掌控群聚事件，達到早期偵測、早期防治傳染病之目標，接獲東南亞、南亞國家症狀通報案件於24小時內進行防治。
- 給予民眾防蚊乳液、家戶孳生源清除、噴霧罐放置及衛教敬告書。

## 台南市東南亞、南亞入境旅客症狀通報分析

入境國家	小計	入境類別	小計	入境機場	小計	國籍	小計	NS1+	NS1-
<b>越南</b>	<b>26</b>	<b>旅行團</b>	<b>11</b>	<b>台南機場</b>	<b>12</b>	<b>本國</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>51</b>
新加坡	6	自助旅行	17	小港機場	22	越南	4		
菲律賓	6	個人探親	12	桃園機場	19	印尼	2		
印尼	5	個人商務	6			菲律賓	2		
馬來西亞	5	外籍移工	5			法國	1		
泰國	4	公司旅遊	1						
印度	1	團體探親	1						
	53		53		53		53		53 (單位：人)

統計截至106/8/16

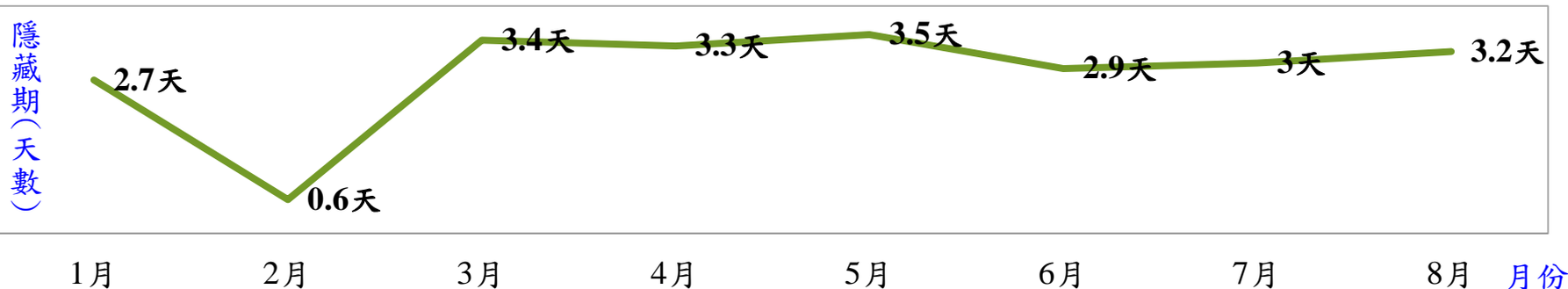
# 臺南市106年疑似登革熱通報情形分析

106年截至8月16日止，臺南市登革熱疑似累計通報157例，皆非確診個案。其中隱藏期大於3日者，共計51例，佔32.4%。個案隱藏期分析的部份，平均隱藏期為3天。另外，個案分佈多數集中於青年（19-45歲），佔通報數49.6%。

106年度臺南市通報登革熱個案平均隱藏期趨勢圖

— 隱藏期

統計截至106/8/16



● 通報個案年齡分布

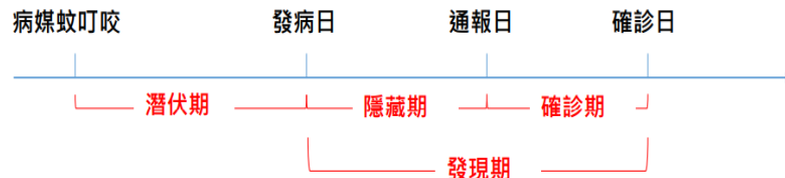
年齡	0-18歲	19-45歲	46-65歲	>65歲
個案數	27人	78人	33人	19人
百分比	17.1%	49.6%	21%	12.1%

● NS1快篩試劑-縮短病例發現期(8月11日NS1快篩診所擴充至251間)

醫療：早期診斷，早期治療  
公衛：及時通報，及時防治

民眾自覺  
醫師警覺

檢驗能力



● 通報個案性別分布

男	女	合計
89人	68人	157人



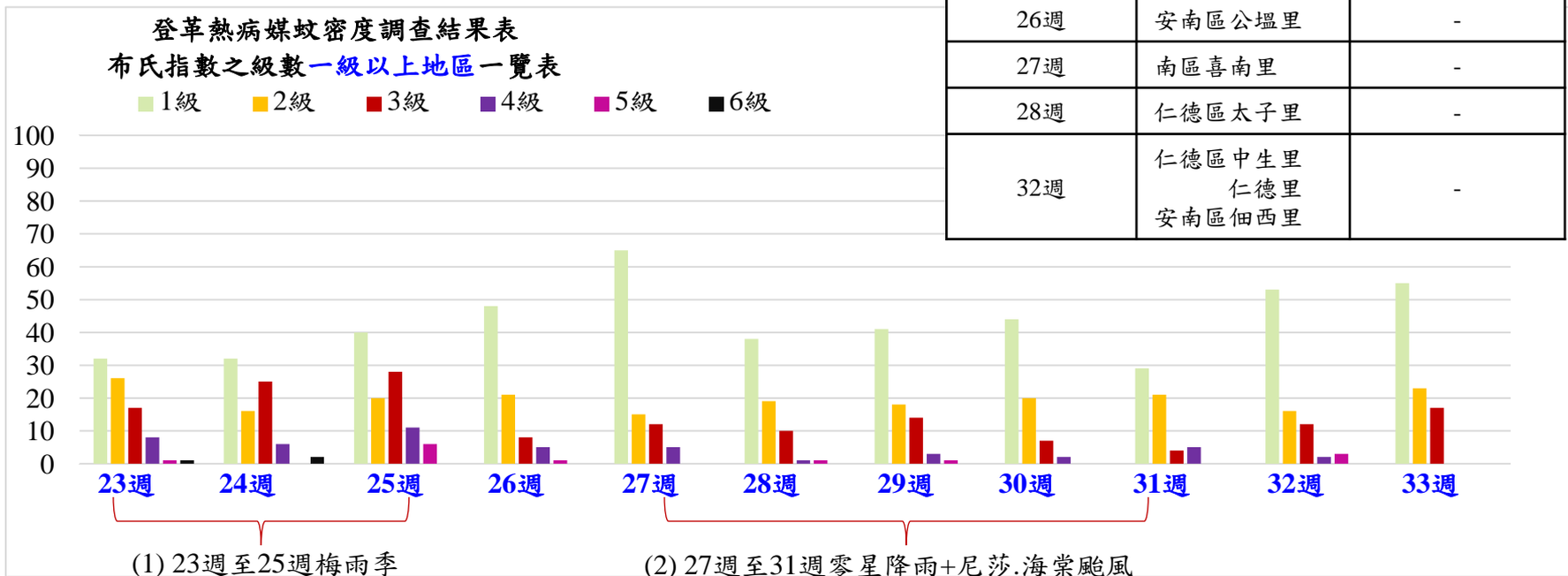
# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 病媒監測-病媒蚊密度調查指數

- 調查期間：106/06/04-08/19(第23週~ 第33週)
- 調查地區：本市37區
- 調查結果：調查1,361戶，布氏指數0級- 451里、1級- 477里、2級- 215里、3級154里、4級48里、**5級13里**、**6級3里**

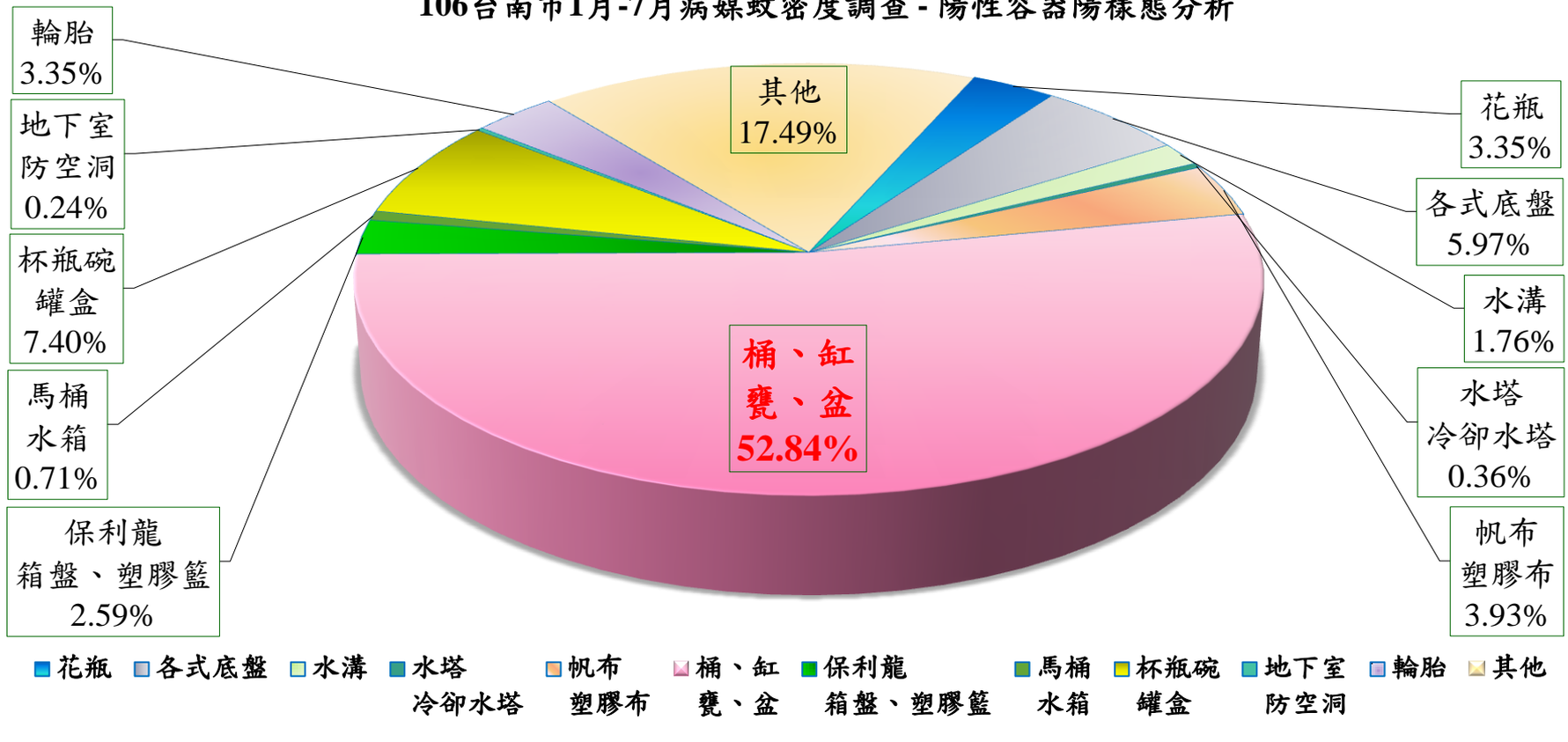
區別/里別	5級	6級
合計	13里次	3里次
23週	永康區復興里	安南區佃西里
24週	-	永康區龍潭里 安南區城中里
25週	仁德區後壁里 永康區北灣里 安南區砂崙里 淵西里 鹿耳里 顯宮里	-
26週	安南區公塏里	-
27週	南區喜南里	-
28週	仁德區太子里	-
32週	仁德區中生里 仁德里 安南區佃西里	-



# 106年1月-7月病媒蚊密度調查陽性容器樣態分析

種類	花瓶	各式底盤	水溝	水塔冷卻水塔	帆布塑膠布	桶、缸 甕、盆	保利龍箱盤、塑膠籃	馬桶水箱	杯瓶碗罐盒	地下室防空洞	輪胎	其他	合計
1月-7月合計	141	251	74	15	165	2,221	109	30	311	10	141	735	4,203

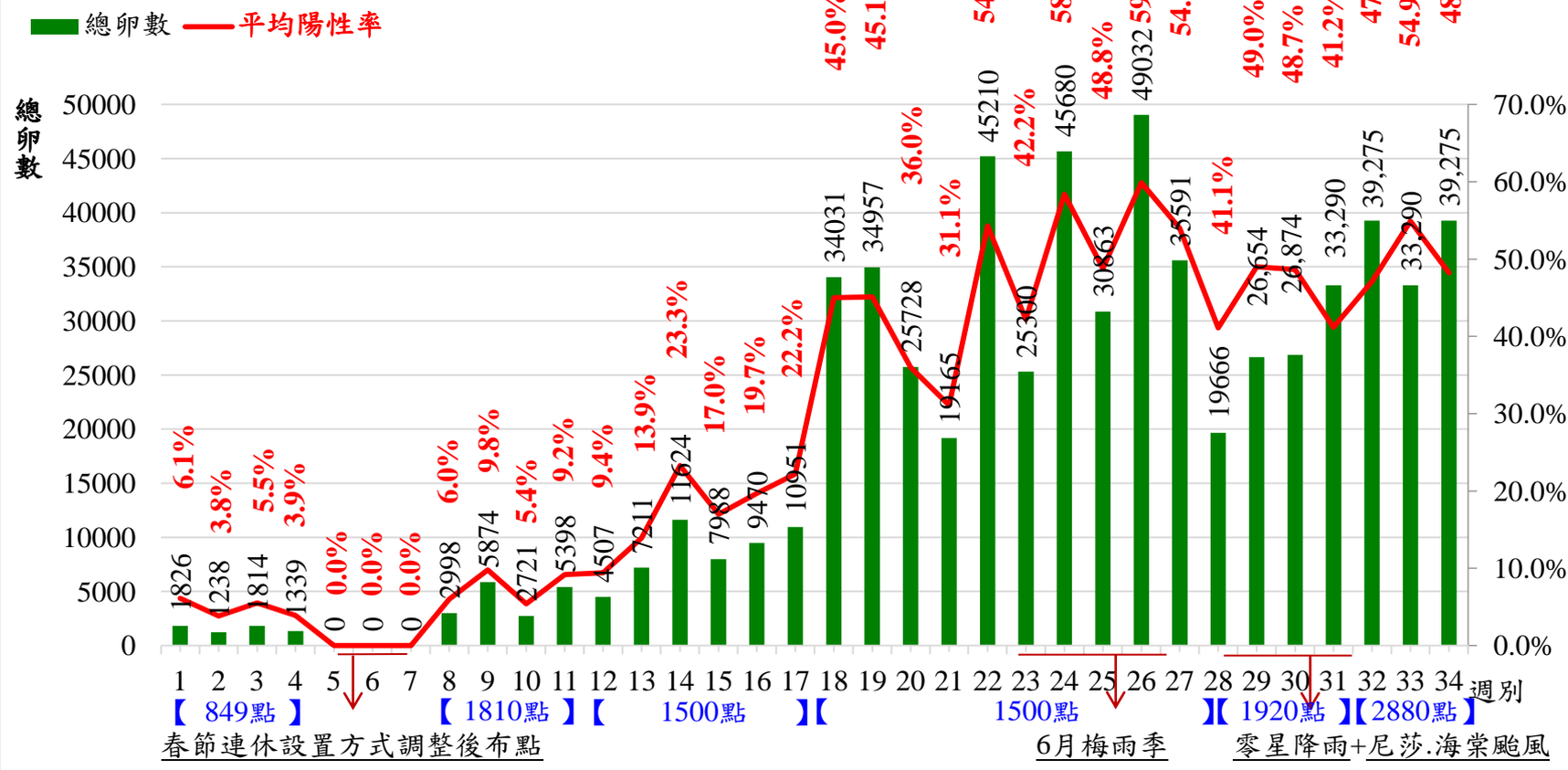
106台南市1月-7月病媒蚊密度調查 - 陽性容器樣態分析



# 熱區誘卵桶監測

- 本市誘卵桶共放置8熱區合計2,880點
- 監測日期：106/01/01-106/08/12(第1週~第32週)

臺南市熱區誘卵桶監測—總卵數及平均陽性率週期表



月份	一月	二月	三月	四月	五月	六月	七月	八月
雨量(mm)	0.0mm	1.0mm	12.8mm	64.5mm	79.5mm	251.5mm	506.9mm	165mm

備註：連續監測4週卵粒數為0者，則更換地點放置

## 連續陽性率60%以上里風險評估(環保局)

於8/22辦理誘蚊產卵指數偏高地區之病媒防治策略，建議如下：

- 1.現有誘卵桶捕獲的卵或幼蟲進行蚊種鑑定，建立台南市埃及斑蚊防治熱區地圖。
- 2.誘蚊產卵桶陽性率高的公園、學校，可適度進行疏伐，減少斑蚊喜愛的陰暗、不通風、潮濕的環境。
- 3.台南目前並無抗藥性議題，必要可配合年度藥劑庫存量進行防護罩噴撒或殘效噴撒，降低成蟲密度與傳播風險。



## 誘蚊產卵桶陽性里孳清投藥(環保局)

- 配合登革熱防治中心誘蚊產卵桶監測陽性率 $>40\%$ 里，由轄管區隊執行孳清及投藥工作，成果如下表。



區	里次	人力	積水 倒除 (個)	陽性 容器 (個)	清理廢 棄物 重量 (kg)	清理髒 亂點 (處)	投藥 (kg)	水溝 投藥 (處)	屋後溝 投藥(處)	其他積 水處投 藥(處)
<b>合計</b>	<b>1,407</b>	<b>5,174</b>	<b>12,047</b>	<b>62</b>	<b>16,492</b>	<b>5,970</b>	<b>320</b>	<b>4,093</b>	<b>1,859</b>	<b>306</b>
中西區	174	522	1,062	6	1,030	474	71	476	270	139
仁德區	43	129	2,252	2	170	47	3.46	57	26	36
北區	335	463	700	7	201.5	0	33.5	0	0	0
永康區	195	1,950	3,242	5	2,545	2,333	42.55	980	17	0
安平區	73	219	375	4	505	176	29.47	191	80	37
安南區	160	336	1,632	4	1,536	2122	12	9	80	0
東區	256	768	2,339	26	4,214	66	19.96	1441	432	9
南區	171	787	445.3	8	6,290	752	108.1	939	954	85

## 區里評比計畫-區公所密度調查成果

- 執行日期：6~8月每月第二週六
- 執行單位：本市37區區公所、衛生所、環保局、衛生局及市府局處
- 執行成果：合計調查**5,805**戶、陽性戶數**42**戶，動員**2,750**人次，衛教**3,659**人

區別	調查戶數	陽性戶數	動員人數	衛教人數	0級	1級	2級	3級
<b>合計</b>	<b>5,805</b>	<b>42</b>	<b>2750</b>	<b>3659</b>	<b>81</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
29區冷區	4,583	20	2,136	2,312	68	19	0	0
8熱區	1,222	22	614	1,347	13	7	2	2



106.06.10龍崎區大坪里巡檢人員傾倒積水容器情形

106.08.12 渡頭里環境清潔日暨區里評比

# 因應颱風

## 雨後48小時 本市孳生源清除暨防疫總動員

- 執行日期：6/24~6/25(第25週)、8/5~8/6(第31週)
- 執行區域：全市37區
- 調查人員：區公所防疫志工隊
- 調查結果：動員1,281里次，調查99,676戶，陽性戶數553戶，動員10,020人次  
衛教30,855人，查核積水容器20,428個，陽性容器559個

全市 37區	動員 里次	調查 戶數	陽性 戶數	動員 人次	衛教 人數	積水容器			陽性容器		
						戶內	戶外	合計	戶內	戶外	合計
合計	<b>1,281</b>	<b>99,676</b>	<b>553</b>	<b>10,020</b>	<b>30,855</b>	<b>1,156</b>	<b>19,272</b>	<b>20,428</b>	<b>5</b>	<b>554</b>	<b>559</b>
25週 (6月連續豪雨)	614	48,745	240	5,759	12,664	566	8,536	9,102	3	267	270
31週 (尼沙.海棠)	667	50,931	313	4,261	18,191	590	10,736	11,326	2	287	289



感謝37區防疫志工隊，雨後48小時立即動員進行社區孳生源清除

## 雨後總動員熱區稽查(環保局)

- 針對6月梅雨兩波連續性降雨，及尼莎、海棠颱風強降雨進行三次雨後積水容器稽查動員，要求區公所、清潔隊於3日內動員倒除積水容器，並針對登革熱熱區進行複查，共計告發19個陽性點。

行政區	里數	積水容器	陽性容器	髒亂點	合計
<b>合計</b>	<b>78</b>	<b>662</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>701</b>
中西區	9	93	2	7	102
仁德區	6	35	0	0	35
北區	13	95	7	2	104
永康區	10	52	1	0	53
安平區	8	68	0	4	72
安南區	10	139	1	3	143
東區	9	57	2	3	62
南區	9	78	1	0	79
善化區	2	21	5	1	27
歸仁區	2	24	0	0	24



# 登革熱社區防疫志工隊動員次數統計

●本市37區752里，截至7月底防疫志工隊共**445隊**，調查戶數**714,553戶**、陽性容器數**477個**，衛教次數**15,116次**、動員**132,616人次**。

月份	防疫隊隊數	衛教次數	動員人次	調查戶數	調查容器數	陽性容器數	平均動員次數
<b>合計</b>	<b>共445隊</b>	<b>15,116</b>	<b>132,616</b>	<b>714,553</b>	<b>150,582</b>	<b>477</b>	
1月	330	1,623	13,317	84,434	19,354	10	4.9次
2月	330	1,656	13,786	83,448	18,201	51	5次
3月	443	1,692	17,526	83,495	18,447	40	<b>3.8次</b>
4月	446	1,839	23,092	104,238	22,169	23	<b>4.1次</b>
5月	445	2,180	22,181	104,878	21,796	40	4.9次
6月	445	2,663	22,044	117,229	23,608	207	6次
7月	445	3,413	20,388	134,072	26,577	74	5.9次

## 一里一日清(環保局)

### ■ 106年37區動員人次及孳清執行成果

項目	動員 (人次)	里 (里次)	積水 倒除(個)	清理廢棄物 (公斤)	屋後溝清 溝(公尺)	屋後溝溝泥 量(公斤)	清理髒亂點 (處)
1~4月	25,852	2,188	17,915	76,519	6,874	3,169	9,406
5~7月	32,788	2,928	36,150	87,237.7	12,065	13,348.7	12,158

■ 5~7月共動員**32,788**人次，孳清**2,928**里次，清除**36,150**個積水容器，清除廢棄物約**87.2**公噸。

■ 請各公所落實一里一日清，每日提報成果予本局。



## 資收體系管理(環保局)

- 5~7月執行回收場及資收個體戶一場一卡、一戶一冊巡查輔導回收場**183家次**、個體戶**350戶次**。
- 執行廢容器回收兌換宣導，至今辦理**42場次**，共回收廢容器共**10,984公斤**。
- 6月份環境清潔日辦理容器兌換活動，鼓勵民眾清理積水容器兌換防疫物資，共計兌換**183,377個**容器，其中瓶罐碗盆類**150,446個**最多。





# 環清日三級複式動員稽查(106年5-7月)

- 環清日複查37區168里，共查獲積水容器1,194處及髒亂點18處。
- 本次發現陽性容器36件(大內區9、南化區5、玉井區4、佳里區4、六甲區2、西港區2、七股區1、安南區1、學甲區1、歸仁區1)。
- 請公所加強辦理孳清工作及宣導民眾多注意清除居家積水容器。

區	複查里數	合計	積水容器	陽性容器	髒亂點
<b>合計</b>	<b>168</b>	<b>1248</b>	<b>1194</b>	<b>36</b>	<b>18</b>
安南區	9	87	85	1	1
東區	9	79	78	0	1
佳里區	6	49	45	4	0
仁德區	5	47	47	0	0
南區	6	46	44	0	2
北區	11	45	45	0	0
西港區	4	43	41	2	0
善化區	5	43	42	0	1
安南區	9	87	85	1	1
東區	9	79	78	0	1
六甲區	3	32	30	2	0
玉井區	3	26	21	4	1
南化區	3	25	20	5	0
...	...	...	...	...	...
大內區	3	16	7	9	0

## 高風險場所稽查-菜園、空地(環保局)

- 5至7月底針對社區高風險菜園及空地巡查。共動員**361**人次，巡查菜園**434**處、空地**444**處，倒除積水容器**1,393**個，查獲陽性容器**33**個(南區**3**處、安南區**5**處、東區**5**處、善化區**5**處、新化區**1**處、將軍區**8**處、新營區**6**處)。

	動員 人數	菜園 (處)	空地 (處)	積水容 器	陽性容 器
合計	361	434	444	1,393	33
南區	122	6	39	240	3
學甲區	4	39	28	109	0
下營區	23	64	52	96	0
後壁區	8	26	22	63	0
新市區	7	18	11	52	0
安南區	7	6	15	48	5
新營區	7	22	19	43	6
東區	3	5	8	31	5
善化區	14	13	14	30	5
將軍區	4	3	6	18	8
新化區	4	13	10	20	1
...	...	...	...	...	...



## 公有市場登革熱孳生源清除考評(環保局)

- 6月已完成本市東區、南區、北區、中西區、安平區、安南區等6區18處公有零售市場第二季考評。
- 登革熱孳生源考評結果，開元市場查獲2處陽性點。另考評委員之環境改善建議事項，將函請市場處督導辦理。
- 針對第一季考評查獲陽性點(安平市場、金華市場)市場進行複查，均已改善。



## 連續陽性率60%以上里風險評估(環保局)

- 本案委託台北市立大學黃基森教授進行本市連續多周高陽性率之里別進行風險評估，7/28現勘東區、永康區6里，8/10現勘安南區、8/11現勘北區、中西、安平區、8/12現勘南區。

區	里	掃蚊結果	病媒密度高可能環境態樣	區	里	掃蚊結果	病媒密度高可能環境態樣
東區	後甲里	白線斑蚊	慈幼高工綠地	北區	興北里	埃及斑蚊	南二中、空屋
	南聖里	白線斑蚊	社區公園、空地		大道里	埃及斑蚊	工地、綠地
	自強里	白線斑蚊	社區公園、菜園		正覺里	埃及斑蚊	空屋、地下室
永康區	大橋里	白線斑蚊	台南高工校園綠地	中西區	福安里	埃及斑蚊	空屋、市場
	東橋里	白線斑蚊	砲校、空地		協和里	埃及斑蚊	空屋、工地
	復國里	白線斑蚊	社區公園、國道邊坡綠帶		五妃里	埃及斑蚊白線斑蚊	市長官邸、五妃廟、台南大學
安南區	梅花里	白線斑蚊	社區公園、花圃	南區	光明里	未捕獲	社區公園
	溪心里	白線斑蚊	社區公園、空地		開南里	埃及斑蚊白線斑蚊	社區公園、校園
	海東里	白線斑蚊	空地、空屋		明興里	未捕獲	盆栽、空屋
安平區	海頭里	白線斑蚊	綠地、菜園				



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項



# 教育訓練及衛教宣導

統計截至106/8/17

名稱	辦理日期	人數
<b>1、教育訓練 (3場)</b>		
106年高風險登革熱防治計畫新進臨時人員 職前教育訓練	106.07.03	100
登革熱病教育訓練暨孳生源清除實務教學	106.07.13	220
登革熱、茲卡及屈公病病媒蚊認識暨環境孳生源清除教學教育訓練	106.07.21	40
<b>2、會議 (7場)</b>		
國家蚊媒中心BG-trap 會議	106.06.20	20
行政院重要蚊媒傳染病第十五次連繫會議	106.06.20	30
台南地區疫情調查-蚊媒與鼠媒傳染病防治會議	106.07.03	20
登革熱防治跨局處工作小組第六次會議	106.07.11	50
106年度臺南市外籍勞工管理輔導第一次聯繫會報	106.07.18	50
行政院重要蚊媒傳染病第十六次連繫會議	106.07.18	30
行政院重要蚊媒傳染病第十七次連繫會議	106.08.15	30
<b>3、衛教宣導 (5場)</b>		
第五分局治安及防毒防災登革熱防治座談會	106.03.13	80
本市建築工地登革熱防治宣導	106.06.13	50
臺南市「打拚為自己、無蚊尚安心」登革熱誓師大會活動	106.07.04	550
善化啤酒場辦理登革熱及茲卡病毒宣導	106.07.08	200
永康區防疫志工暨登革熱誓師大會	106.07.23	200

# 多元化宣導-登革熱病媒蚊居家防治記者會

- 臺南市政府登革熱防治中心、國家蚊媒傳染病防治研究中心、臺南市北區區公所與勝安里及南區區公所與田寮里共同合作，推行「登革熱病媒蚊居家防治」計畫，將產卵桶推展住家室內，讓民眾自主防治管理，了解自家病媒蚊活動情形，更進一步消滅病媒蚊。

106年8月8日居家滅蚊新招數，環保即時防登革記者會



▲台南市登革熱防治中心、國家蚊媒傳染病防治研究中心等單位，推行「登革熱病媒蚊居家防治」計畫，將誘蚊產卵誘殺桶推展住家室內。(圖/衛生局提供)

- 截至8月15日共放置1,760個誘殺桶

## 決戰境外—防疫最前線

正值暑假旅遊旺季，8月1日起為防堵病毒入侵等邊境檢疫措施，防治中心每週5天派員至台南機場向出入境旅客宣導登革熱防治，截至8月20日止共宣導14場，衛教人數420人





# 台南防疫 全民參與-打拼為自己 無蚊尚安心

## 臺南防疫 全民參與

### - 打拼為自己 · 無蚊尚安心

#### 通報贈獎

#### 歡迎市民踴躍參與

為強化市民登革熱防治觀念，防治中心建立獎賞機制，鼓勵民眾能主動清除家戶積水容器，落實環境自我管理，發揮自助及互助精神，防治登革熱並創造美麗而宜居之健康城市。

獎勵期間：106年7月3日至106年10月31日。  
獎勵對象：本市全體市民。

**獎勵通報及處置原則說明：**

第3類、第4類孳生源及大型積水處(詳見臺南市政府登革熱防治中心孳生源分類暨處置原則)，由本中心招聘之病媒蚊監測員到場確認並積極輔導所有權人清除、改善積水環境，並針對重點列管場域分業定期巡檢。

**第3類孳生源：**  
無法清除或只能投藥之孳生源及積水容器，如水溝、廢棄化糞池、消防池、廢棄水塔、樓地板、電梯井及儲水桶(≥50公升)等。

**第4類孳生源：**  
為監測人員無法立即處置之大规模孳生源，無法以單組人力處置，需尋求防治中心及府內權責單位協助。



**通報方式**

1. 電子郵件(dfhc@tnghb.gov.tw)
2. 掌蚊人APP
3. 蚊子多專線(3366366)進行通報。

**獎勵辦法：**  
通報經確認贈送洗碗精一瓶，如為重大孳生源加贈捕蚊拍一個(或等值商品一份)。



臺南市政府 關心您 廣告

106年6月22日登革熱防治中心邀請國家重蚊媒傳染病防治研究中心蘇益仁總召，登革熱防治中心預告將依傳染病防治法於查獲孳子即開罰，並宣布民眾通報大型積水容器贈獎等活動，期透過多元化的宣導達到「台南防疫全民參與 打拼為自己 無蚊尚安心」。

## 6月22日記者會



# 全國首創—臺南市出動空拍機，尋找登革熱 隱性孳生源！

- 臺南市政府登革熱防治中心與國家衛生研究院蚊媒傳染病防治研究中心及經緯航太科技股份有限公司，8月10日由臺南市政府張政源副市長、國家衛生研究院蚊媒中心羅秀容執行秘書及共同視察第一次空拍作業計畫，期能有效尋找隱性孳生源，及早進行相關防治措施。

8月10日空拍作業實況



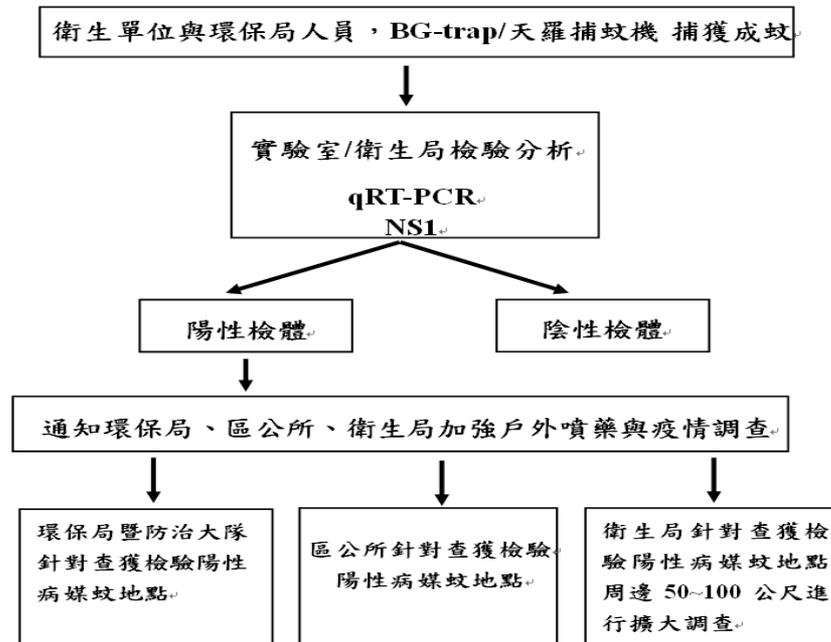
# 捕蚊機檢測計畫(亞太天羅)

- 經由BG-trap捕蚊器或天羅捕蚊機所捕獲的蚊蟲先進行登革熱NS1抗原的檢驗，再輔以病毒定性與定量(qRT-PCR)的檢測分析；如此就可預先瞭解登革熱病毒於社區中蚊蟲體內的病毒含量與分布情形，並結合社區的資源，執行清除病媒蚊的孳生，進而防止疫情擴散。
- 病媒蚊蚊體登革熱NS1快篩結果均**陰性**

放置地點	放置數量	總斑蚊數	總家蚊數	NS1 快篩	
				♀斑蚊數量	(陽性/陰性)
<b>合計</b>	<b>22</b>	<b>199</b>	<b>189</b>	<b>80</b>	陰性
活動中心	1	8	44	5	
學校	2	11	11	4	
寺廟	3	38	19	8	
市場	7	80	63	34	
花店	3	5	8	5	
護理之家	4	24	34	8	
住家	2	33	10	16	

統計截至106/7/31

## 病媒蚊檢測流程



第一幼稚園及日新國小附幼架設情形

## 登革熱孳生源稽查實務訓練(環保局)

- 為提升登革熱疫情發生時之稽查能力，於6/21、23、26、29、7/26、8/23辦理**6場**次登革熱稽查實務訓練，環保局**共計507人參加訓練**，區公所計84人。
- 稽查實務訓練**共計查獲134處陽性容器**，新營區大宏里34處、新東里25處；北區大豐里14處、中樓里4處，大港里3處，中西區光賢里4處；安平區建平里9處、怡平里11處，麻豆區中興里26處、興農里4處。



## 化學防治噴藥訓練(環保局)

- 針對106年新進清潔隊員進行化學防治訓練，共計環保局清潔隊員103人、登革熱防治中心14人、砲校4人，合計117人，已於8/7~8/8辦理完第一梯次66人，第二梯次將於9/1~9/2辦理。



# 環保志工登革熱教育訓練

- 5月至7月辦理環保志工登革熱教育訓練4場次，合計培訓**344人**，全年預計辦理8場次。

場次	日期	區域	研習地點	培訓人數
1	0318-0319	東山區	東原老人活動中心	157
2	0415-0416	官田區	官田國小體育館	111
3	0506-0507	北門區	永隆社區活動中心	100
4	0617-0618	歸仁區	南保南興里活動中心	118
5	0715-0716	學甲區	公所3樓會議室	58
6	0729	南區	國宅里活動中心	68



# 每週發布新聞稿

發布日期	新聞稿內容
1060626	臺南市確診今年首例境外移入屈公病，請民眾提高警覺，做好防蚊措施及清除積水容器！
1060703	防範登革熱無捷徑，惟有落實「巡、倒、清、刷」、做好防蚊措施- 民眾日報衛教新聞稿
1060705	進入登革熱流行期，賴市長請全體市民打拚為自己無蚊尚安心做好巡倒清刷防治登革熱入侵
1060712	日頭赤炎炎，登革熱社區防疫志工們辛苦了，台南市民有幸有你
1060712	近日常有不定期降雨，請民眾加強「巡、倒、清、刷」避免積水孳生病媒蚊第27週登革熱疫情週報
1060713	臺南市確診第6例境外移入登革熱確定病例，請民眾加強清除積水容器做好防蚊措施
1060717	臺南市確診第7例境外移入登革熱確定病例
1060719	近日降下豪雨，且新增2例境外移入病例，請民眾加強「巡、倒、清、
1060721	臺南市確診第8、9例境外移入登革熱確定病例
1060725	上週新增2例境外移入病例，請民眾加強「巡、倒、清、刷」避免積水孳生病媒蚊，並做好防蚊措施
1060727	暑假期間請持續加強旅遊景點環境管理，落實登革熱病媒蚊孳生源清除及定期巡檢
合計	共發布11件

**THE COMMONS DAILY 民眾日報**  
2017年7月12日 星期三 14

## 防登革熱無捷徑 巡倒清刷遠夢魘

登革病毒有四種型別病毒，民眾感染時只會對感染的型別具有終身免疫力，但再感染到其他型別病毒時，就可能導致嚴重出血或器官損傷的登革熱重症，死亡率可達20%以上。而發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉痛、關節痛及出疹是登革熱典型症狀，但每個人出現的症狀輕重不同，尤其老年人且具慢性病者，為高風險族群。在發病後

的3~5天，如發生劇烈疼痛、抽搐、昏迷、意識狀況及血壓改變等情形，則需立刻就醫，並注意是否進展為登革熱重症。

登革熱是一種「社區病」、「環境病」，所以民眾平時豐雨後應確實做好「巡、倒、清、刷」孳生源清除，才可杜絕病媒蚊孳生避免登革熱發生。106年6月26日起，臺南市政府登革熱

防治中心對查獲陽性孳生源者，一律依傳染病防治法罰鍰新臺幣3,000~15,000元，無改善期。

臺南市政府登革熱防治中心呼籲民眾前往東南亞國家務必做好防蚊措施包括穿著淺色長袖衣褲、於皮膚裸露處塗抹防蚊液可的防蚊劑、居住在有紗窗、紗門或空調設備的房舍。返國入境時如有發燒、頭痛、

**自由時報**  
即時新聞 • 報紙觸覺 • 影音 娛樂 汽車 時尚 體育 3C 評論 食譜 健康

## 南市8行政區登革熱陽性率過半 市府4字訣提醒

【記者邱靜唐/台南報導】氣象局提醒未來幾日可能有豪大雨，為防止積水成為登革熱的溫床，台南市政府登革熱防治中心呼籲民眾，雨後要立刻清除積水容器，只要5毫升的積水就可讓蟲卵變子。中心也監測8個行政區的孳生源熱點，發現陽性率高達54.3%；因此呼籲民眾落實「巡、倒、清、刷」，才能有效控制疫情爆發。

台南市受到鋒面和西南風影響出現豪大雨，登革熱防治中心提醒，雨後必須立刻清除積水容器，因為積水只要少少的5毫升，就能讓蚊蟲卵變成子；同時，中心也監測8個行政區孳生源熱點，分別是善化區、永康與仁德區184里共1840個點，共有999個點出現陽性反應，陽性率高達54.3%，棲查後仍大於60%的比例，區公所將協同里、鄰長，加強動員社區民眾清除積水容器。

防治中心主任陳怡生表示，全台灣逐漸上升，加上夏季多雨，民眾應隨時留意清除病媒蚊孳生，東南亞

6.14自由時報網路新聞

**自由時報**  
即時新聞 • 報紙觸覺 • 影音 娛樂 汽車 時尚 體育 3C 評論 食譜 健康

## 社區服務犬初登壇 宣導「養蚊罰三千」

【記者邱靜唐/台南報導】台南市登革熱防治中心多舉辦防疫宣講大會，市長陳清德和社區志工齊聚一堂，為了宣導防疫觀念，志工與社區服務犬在會中也聯手演一出短劇，提醒民眾「養蚊罰三千」。

這場宣講大會由陳清德帶領北區各里志工隊，進行登革熱防治動員誓師，除了衛生局長陳怡、北區區長李金與皆出席，區內43位里長也都到場力挺，共同呼籲「打拚為自己、無蚊尚安心」。另外，為了讓里民更加了解防疫觀念，開元國小、新興里志工及服務宣講犬「小潔」聯手演出短劇。

短劇中宣導從6月26日起新規定的罰則，只要查獲積水導致孳生病媒蚊子，就會立刻開罰3千元，罰鍰最高可達1萬5千元。劇中開元國小的小朋友飾演

7.4自由時報網路新聞



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

## 預防性化學防治(環保局)

- 5月至7月執行預防性化學噴藥6場次，東區4場次皆為連續兩周布氏指數達三級以上之預防性噴藥，安平區億載里及北區成功里為連續二周誘蚊產卵桶陽性率大於60%且卵粒大於500粒。仍請各區公所落實動員孳生源清除，不要仰賴化學防治。

日期	區域	里別	化學防治		孳生源清除						備註
			噴藥面積(m <sup>2</sup> )	噴藥人數(人)	人力(人)	機具(台)	積水倒除(個)	陽性容器(個)	清理廢棄物(公斤)	清理髒亂點(處)	
合計			27,060	20	28	6	64	12	82	46	-
6/23	東區	崇信里	6,000	4	5	1	18	6	30	1	連續二周達到三級以上
6/26	東區	虎尾里	6,000	3	4	1	9	1	16	13	
6/26	東區	東聖里	6,000	3	4	1	7	1	14	17	
6/26	東區	裕聖里	6,000	3	4	1	11	4	19	12	
7/6	安平區	億載里	1,250	3	3	1	3	0	0	2	連續二周陽性率達60%，且卵數大於500
7/6	北區	城功里	1,810	4	4	1	16	0	3	1	

## 側溝及屋後溝投藥(環保局)

- 6月兩波梅雨，提供粒劑供公所動員兩次，計動員5,209人，投藥5,576處。
- 8月尼莎及海棠颱風雨後，計動員1,745人，投藥1,991處。

期別	粒劑 (公斤)	投藥期間	區公 所	動員 人數	屋後溝 (處)	不流動側 溝(處)	陰井 (處)	其他 (處)	合計(處)
-	<b>3,760</b>	<b>合計</b>	-	<b>9,780</b>	<b>3,965</b>	<b>5,149</b>	<b>259</b>	<b>941</b>	<b>10,647</b>
第一期	752	3月17~3月30日	37	1,094	557	598	28	110	1,293
第二期	752	4月18~4月28日	37	1,732	615	985	36	121	1,787
第三期	752	6月1~6月16日	37	3,296	1,174	1,458	81	237	3,162
第四期	752	6月21~6月30	37	1,913	947	1,170	47	238	2,414
第五期	752	8月5~8月20	37	1,745	672	938	67	235	1,991

# 登革熱防疫噴藥(環保局)

- 5月至7月，居家100公尺進行化學噴藥 **共9場**，  
動員噴藥人力**57名**，噴藥面積**114,740 m<sup>2</sup>**

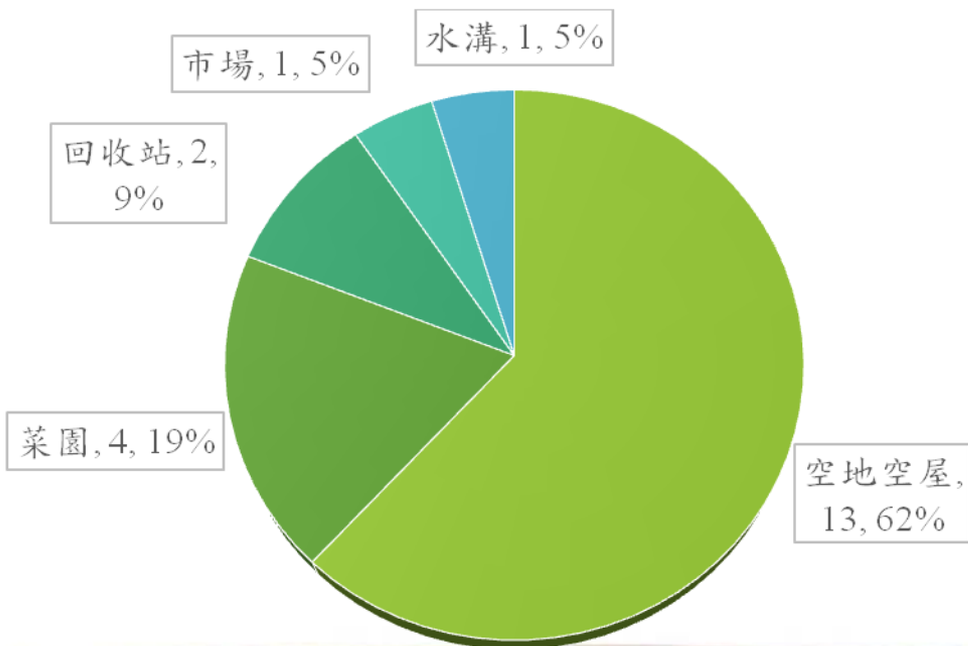


日期	區域	里別	化學防治		孳生源清除						備註
			噴藥面積(m <sup>2</sup> )	噴藥人數(人)	人力(人)	機具(台)	積水倒除(個)	陽性容器(個)	清理廢棄物(公斤)	清理髒亂點(處)	
合計			<b>114,740</b>	<b>57</b>	<b>33</b>	<b>9</b>	<b>163</b>	<b>0</b>	<b>784</b>	<b>40</b>	
6/26	安南區	公塏里	5,000	13	3	1	15	0	13	18	屈公病
7/4	左鎮區	中正里	7,500	5	3	1	50	0	500	1	NS1快篩陽性
7/13	將軍區	長沙里	40,500	10	6	2	26	0	100	3	境外第6例
7/17	永康區	尚頂里	400	8	10	2	13	0	11	9	境外第7例
7/17	永康區	大橋里	400	5	活動地學校行自行孳清						境外第7例
7/21	南區	光明里	3,470	10	5	1	23	0	40	3	境外第8例
-	將軍區	長沙里	地址同境外移入第6例								境外第9例
7/27	將軍區	保源里	54,000	6	3	1	15	0	90	2	境外第10例
8/14	南區	新生里	3,470	12	3	1	21	0	30	4	境外第11例

## 趕盡殺子計畫-稽查成果(環保局)

- 106年5-7月，本局針對境外確診個案及高度疑似病例共執行8件趕盡殺子計畫，查獲陽性孳生源35處。
- 鄰近高風險場所共21處，以空地空屋13處最多，其次為菜園4處、回收站2處、市場1處，請區公所列管加強巡查。

高風險場所類型



行政區別	執行件數	陽性孳生源	高風險場所
<b>合計</b>	<b>8</b>	<b>50</b>	<b>21</b>
善化區	2	35	6
左鎮區	1	5	5
將軍區	2	2	5
永康區	2	8	3
南區	1	0	2



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 公權力執行(衛生局)

- 截至8/12開立件數：152件

台南市37區裁罰累計件數統計

辦理情形	(6/26-7/1) 第26週	(7/2-7/8) 第27週	(7/9-7/15) 第28週	(7/16-7/22) 第29週	(7/23-7/29) 第30週	(7/30-8/5) 第31週	(8/6-8/12) 第32週
合計	35	35	51	96	116	129	152

舉發案件統計	
區別	件數
北區	49
東區	31
永康區	31
仁德區	10
南區	8
中西區	7
安平區	7
安南區	3
善化區	3
歸仁區	2
將軍區	1
合計	152

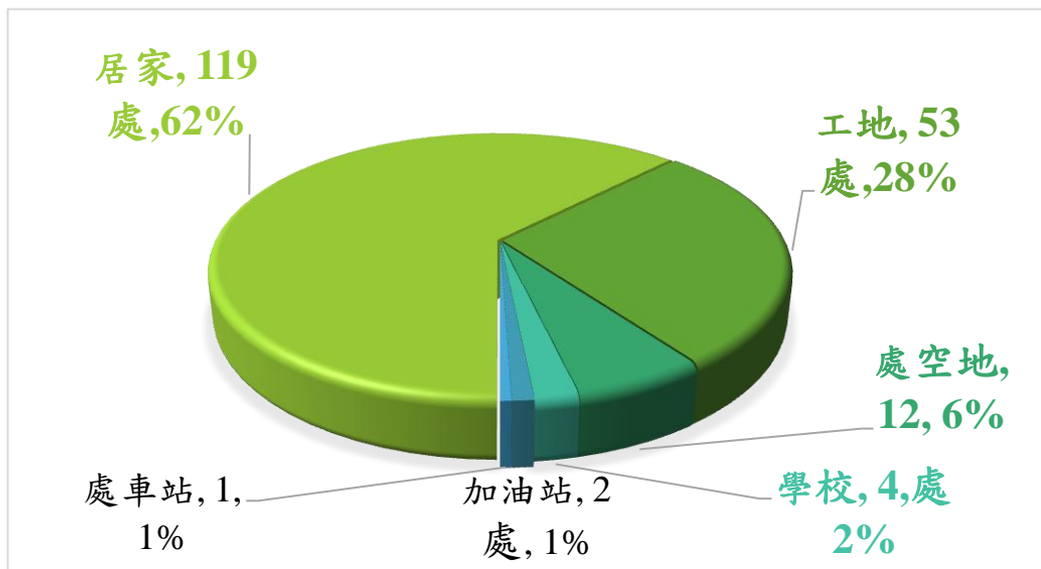
# 公權力執行(環保局) 1/3

項目	廢棄物清理法	空地空屋管理 自治條例	環境清潔 自治條例	
106年 1月1日 ~ 7月31日 累計件數	<b>431(264)</b>			
	<b>300(191)</b> (子子)	<b>2(1)</b> (環境髒亂)	<b>116(68)</b>	
各區 累計 件數	南區32(22)、東區30(14) 仁德30(14)、安南28(12) 永康28(14)、善化28(22) 北區25(18)、中西22(17) 安平17(15)、大內11(11) 玉井11(10)、新營 7(6) 佳里 6(4)、新市 6 楠西 4(4)、關廟 4(1) 南化 3(3)、歸仁 3(2) 六甲 2(1)、麻豆 1 將軍 1(1)、新化 1	官田1 山上1 (1)	永康26(14)、安南18(10) 新營18(16)、中西11(4) 善 化 9(4)、北區 8(2) 南 區 4(3)、白河 4(2) 麻 豆 4(4)、東區 3(3) 仁 德 3(1)、安平 2(2) 佳 里 2(1)、鹽水 1 新 化 1(1)、新市 1 歸 仁 1(1)	東區3(1) 安南3(1) 南區2 歸仁2(1) 中西1 永康1(1) 善化1

(\*)近三個月新增數

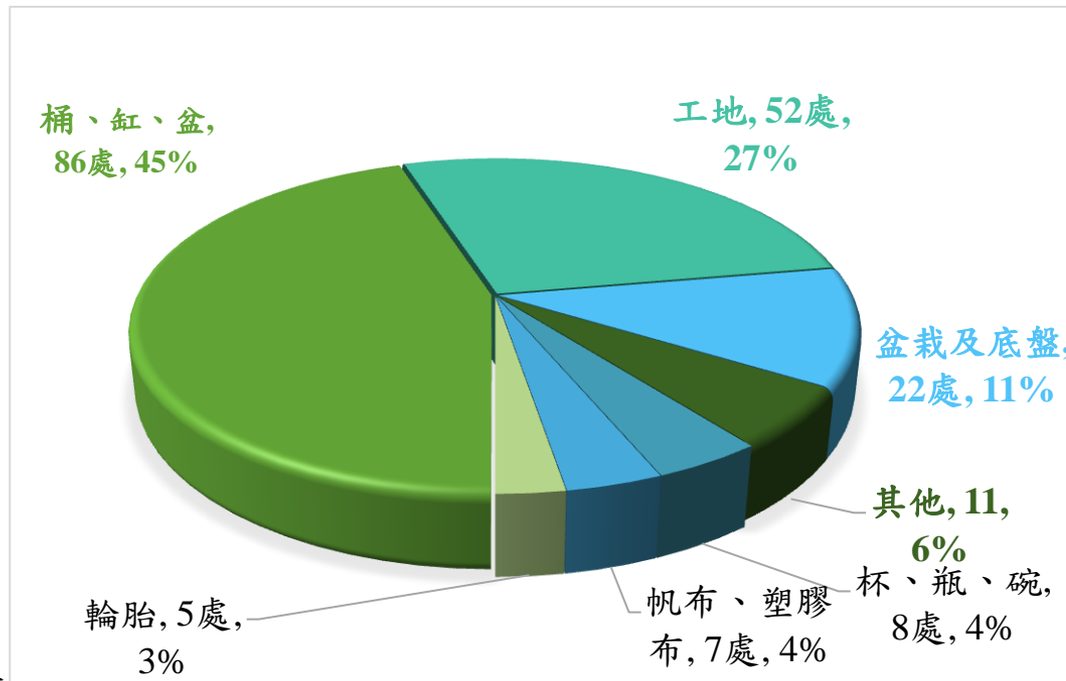
## 公權力執行(環保局) 2/3

- 第三季(5/1-7/31)戶外陽性容器稽查總計告發處分**191件**，分析違規地點以居家環境比例最高**62%**，其次工地**28%**，再次空地**12%**。
- 請公所加強居家及空地孳生源檢查
- 請工務局加強督導工地孳生源清除



# 公權力執行(環保局) 3/3

- 191件戶外陽性容器種類以桶缸盆86處比例最高45%，其次工地52處27%，再次盆栽及底盤22處12%。



註：

- 1.其他類為水溝、金爐、竹樹洞、鐵盤等。
- 2.工地類為樓地板積水(15%)、電梯井(9%)、水溝(1%)、陰井(1%)、筏基坑(1%)等





# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項



## 未來辦理事項

- 持續辦理列管點、熱點稽查及各項衛教宣導教育訓練
  - 每月聯合稽查計畫：針對轄區內高風險場域辦理聯合稽查作業
  - 登革熱區里評比計畫：37區每月第二個星期六結合環保局環境清潔日，實行跨區評比
  - 公共安全聯合稽查：配合教育局短期補習班安全聯合稽查
- 預定9月17日與台南女國際青年商會合辦國小中、高年級「小小演說家」登革熱演講活動
- 規劃成立環境診斷小組進行居家環境診斷，由監測人員進行通報社區中需修繕房屋，請所有權人進行修繕。中低收入戶或邊緣戶則連結勞工局、社會局及民政局，由專業志工協助修繕，以避免房屋破損造成積水，形成孳生源溫床。



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 整合多元傳染病監視系統



## 疾病管制署

- 法定傳染病通報系統
- 社區病毒監測系統
- 健保資料庫系統
- 防疫資訊匯集平台



## 衛生單位、醫療單位及護理之家

- 定點醫師監測系統
- 全民通報系統(陳情案窗口)
- 人口密集機構傳染病通報系統



## 教育單位

教育部教育部校園安全暨災害防救通報處理中心



## 社會福利單位

- 居家托育服務中心電子通報單
- 人口密集機構傳染病通報系統

臺南市行政區劃

# 多元傳染病監視系統<sup>1/5</sup>- 健保資料庫急門診就診人數統計

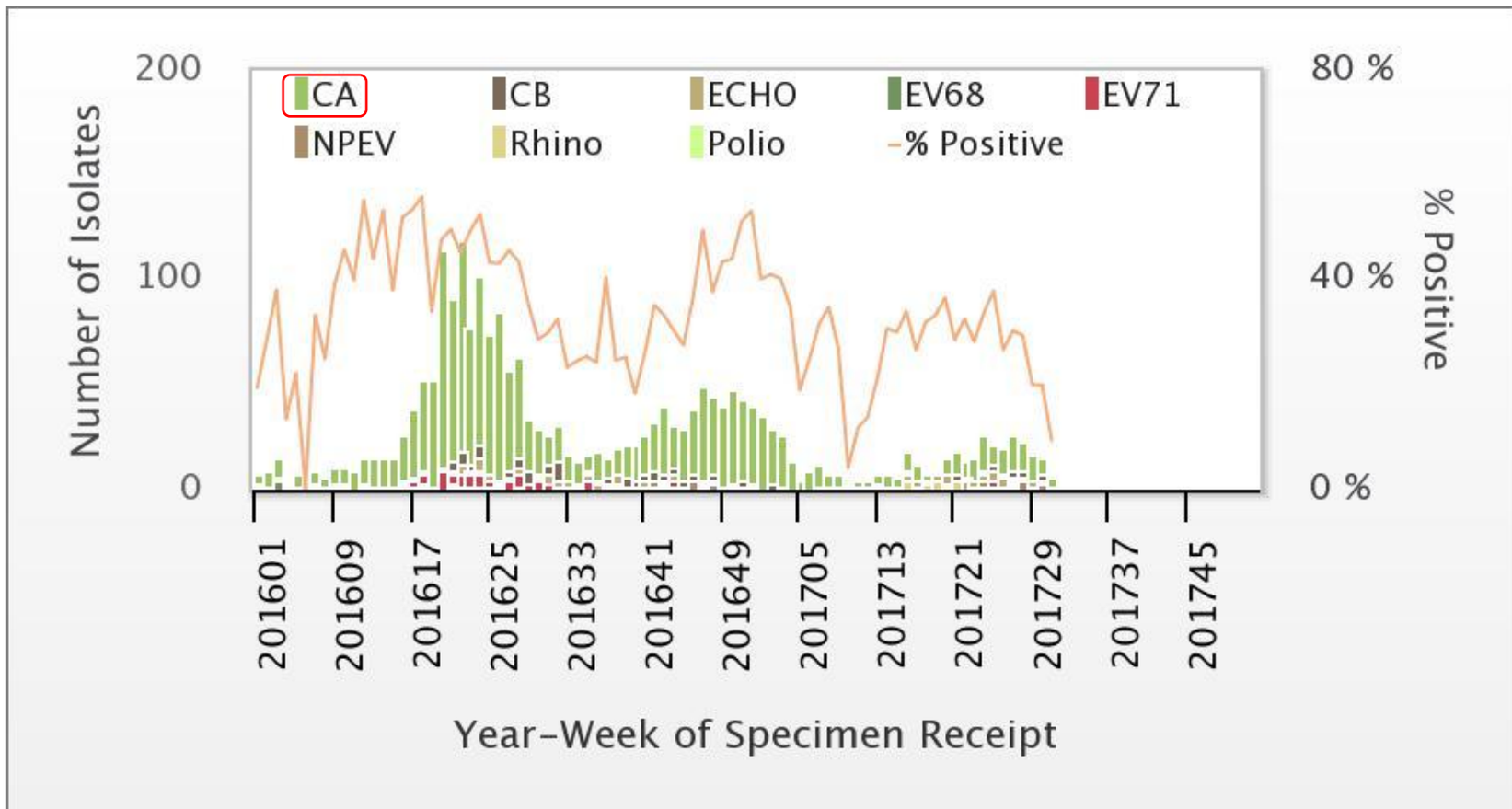
106年全國健保資料庫-腸病毒就診人數近5週統計

週別	全國總計	臺北市	新北市	桃園市	臺中市	臺南市	高雄市
29週	11667	1,366	2,669	1,622	1,709	553	721
30週	11537	1,187	2,552	1,529	1,743	581	808
31週	11120	1,047	2,314	1,468	1,778	611	810
32週	12086	1,096	2,450	1,552	1,919	617	1,056
33週	12609	1,095	2,367	1,384	2,278	640	1,142
<b>閾值</b>	<b>11,000</b>	<b>960</b>	<b>1,800</b>	<b>990</b>	<b>1,800</b>	<b>1,000</b>	<b>1,200</b>

106年度臺南市入夏後腸病毒疫情尚未進入流行期。

# 多元傳染病監視系統<sup>2/5</sup>- 疾病管制署全國社區病毒監測作業

全國社區病毒監測-腸病毒分離型別



# 多元傳染病監視系統<sup>3/5</sup>- 疾病管制署全國社區病毒監測作業

2017年檢出EV71陽性個案地區地理分布



2017年檢出EV71陽性個案地區統計

7縣市	20鄉鎮市區
桃園市	龍潭區、平鎮區、大園區、中壢區、楊梅區
台南市	永康區、東區、大內區、官田區
台中市	北屯區、大里區
台北市	北投區、士林區
新北市	汐止區、淡水區、鶯歌區、泰山區、新店區
宜蘭縣	員山鄉
高雄市	鳳山區

# 多元傳染病監視系統<sup>4/5</sup>-全國腸病毒確診重症病例

## 疾病管制署法定傳染病通報系統

編號	縣市別	鄉鎮市區別	性別	年齡	通報月份	病毒型別	備注
1	嘉義縣	東石	男性	1歲6個月	2月	CA2	
2	苗栗縣	頭份	男性	5歲4個月	6月	CA6	
3	桃園市	龜山	男性	1歲7個月	6月	CA6	
4	臺東縣	臺東市	男性	未滿月	6月	Echo5	
5	臺南市	七股	女性	1歲10個月	6月	Echo5	
6	臺北市	北投	男性	11個月	7月	CA6	
7	臺南市	東區	女性	未滿月	7月	CB3	死亡個案

# 多元傳染病監視系統<sup>5/5</sup>

## 疾病管制署教托育機構停課監測系統

106年1至7月教托育機構停課監測統計

計數的 學校類型	月份別												總計
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
小學	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
幼兒園	49	3	10	6	8	13	7	6	0	0	0	0	102
其他	2	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	5
幼稚園	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
托兒所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>總計</b>	<b>55</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>111</b>

備註：其它5間(社會局轄管社福及身障機構)為臺南市私立勁寶兒唯托嬰中心、維妮托嬰中心、夏綠蒂國際托嬰中心、臺南市私立晶晶托嬰中心、心貝托嬰中心



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 強化校園防治 1/2



106年度臺南市腸病毒防治誓師活動  
活動主題：濕搓沖捧擦，腸病毒GET OUT!(第二場次)

活動內容：導入「健康城市，活力學甲」健康促進學校精神，市長宣導洗手重要性、學甲國小師生齊跳洗手歌

參與人數：600人次



迎賓舞-健康城市活力學甲



市長衛教時間及有獎徵答



市長衛教時間(泡製稀釋漂白水)



市長與學甲國小學生示範正確



## 強化校園防治 2/2

### 臺南市106年度麥當勞叔叔腸病毒防治校園巡迴宣導

場次：共5場

主辦單位：臺南市政府衛生局與麥當勞叔叔之家慈善基金會

活動內容：透過行動劇傳達預防腸病毒根本之道「勤洗手」，促進學童養成良好的衛生習慣，達到『寓教於樂』的目的。

日期：106.06.08-106.06.09 地點：佳里區及東區

參與人數：佳里區信義國小300人次、佳里區佳里國小參與人數：200人次、東區博愛國小200人、

東區怡東幼兒園150人次、東區東光國小300人次



# 強化社區防治

## 臺南市106暑假期間推動室內遊戲場所衛生訪查

輔導家數：共33家業者

主辦單位：臺南市政府衛生局

輔導項目

環境清消：工作人員能正確配置稀釋漂白水（500ppm），每日以稀釋漂白水消毒場所及設施；球池應即時清除目視可察的髒汙，每週至少清洗、消毒球池1次。

洗手環境：遊樂場所出入口處應有足夠洗手設備（含洗手乳或肥皂、擦手紙），並張貼正確洗手步驟。

其他建議

防疫事項：遊樂場所協助衛生單位或自行張貼（腸病毒）宣導海報或公告，提醒入場者勤洗手、注意衛生，並於入口執行健康監測管理或公告，避免生病者進入；此外，遊樂場所應保持通風良好，或空調每年定期維護及清潔。

日期：106.06.10-106.07.10





# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 衛教宣導品設計

## 腸病毒防治宣導-錦囊妙計，洗手五步驟

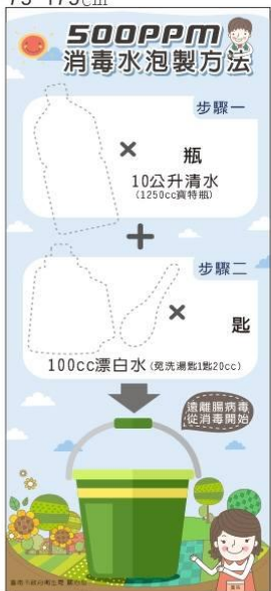
件數：1套

衛教內容：

勤洗手為預防腸病毒感染首要預防措施，藉由基礎手部衛生示範說明，讓學童瞭解正確洗手方式。



75\*175cm



## 腸病毒防治宣導-漂白水泡製方法立牌

件數：1套

衛教內容：

衛生局有感教托育人員及高年級學生對於正確稀釋漂白水方法不是很瞭解，特製作漂白水泡製方法立牌宣導正確稀釋方法，500PPM可用於一般環境消毒。

# 衛教宣導品設計

## 腸病毒防治宣導-LED炫字小電扇

件數：400支

衛教內容：

利用發光二極體（LED）照明設備在電風扇上投射文字，卻突破過去只能呈現固定文字的限制，讓電腦冷卻風扇成為可隨意變字的展示板，用來宣導腸病毒防治與登革熱相關標語。



## 腸病毒防治宣導-醫療照護安心守則便條紙

件數：100本

衛教內容：

新版腸病毒感染併發重症衛教宣導便條紙，方便公衛人員或醫療人員向家長衛教。

# 衛教宣導品設計

## 腸病毒防治宣導-腸病毒感染併發重症衛教單張

件數：12000張

衛教內容：

簡明腸病毒感染併發重症衛教內容，包含重症前兆示警、交感神經系統症狀、神經系統症狀、心肺系統症狀，轉診時機及本市重症責任醫院名單。



## 腸病毒防治宣導-腸病毒感染與防治衛教單張

件數：12000張

衛教內容：

簡明腸病毒防治衛教單張內容包含腸病毒感染症狀介紹、重症前兆示警、手部衛生介紹，疑似感染併發重症轉診時機及本市重症責任醫院名單。





# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

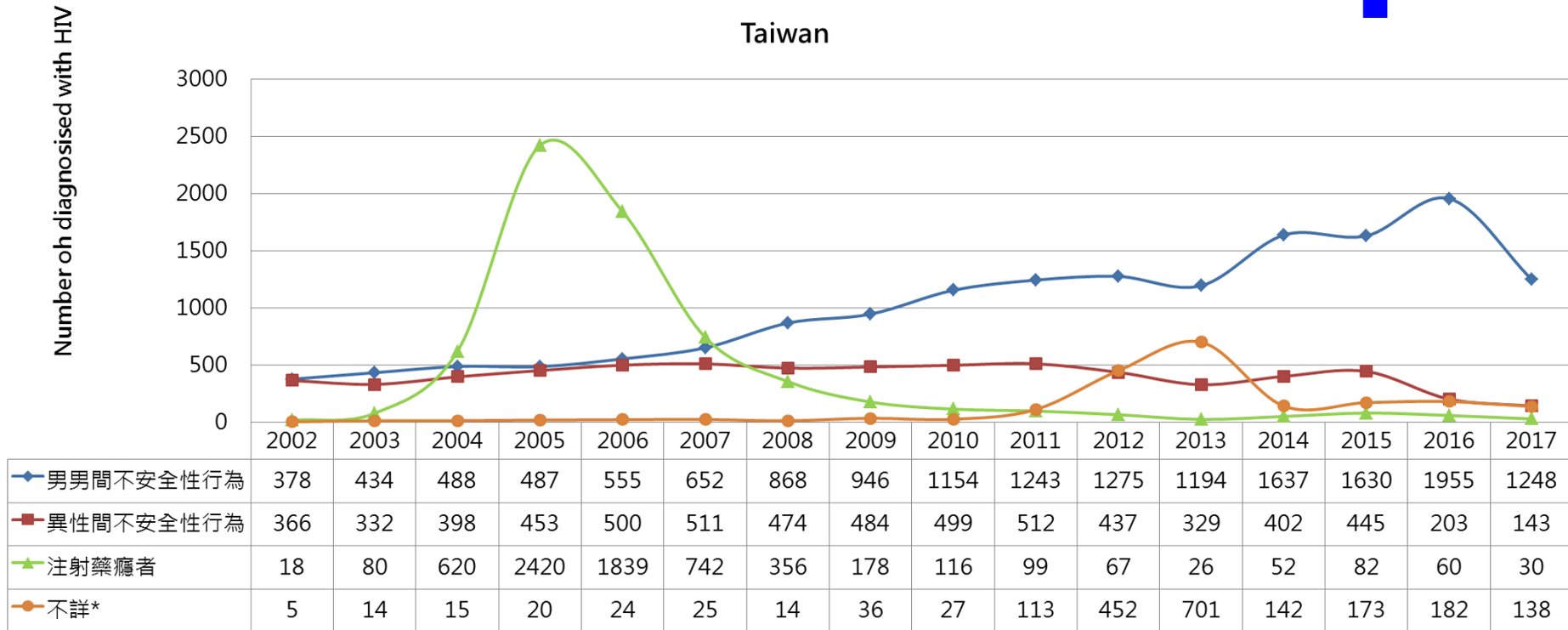
## 六都新通報個案數同期比較

縣市/月份	105年7月	106年7月	同期比較(升幅)
新北市	316	372	56(17.7%)
台北市	234	255	21(9.0%)
桃園市	138	149	11(8.0%)
<b>台南市</b>	<b>99</b>	<b>108</b>	<b>9(9.1%)</b>
台中市	186	194	8(4.3%)
高雄市	188	195	7(3.7%)
全國	1,397	1,560	163(11.7%)

# HIV感染者危險因子-全國

注射藥癮者 ↓

男男間不安全性行為 ↑



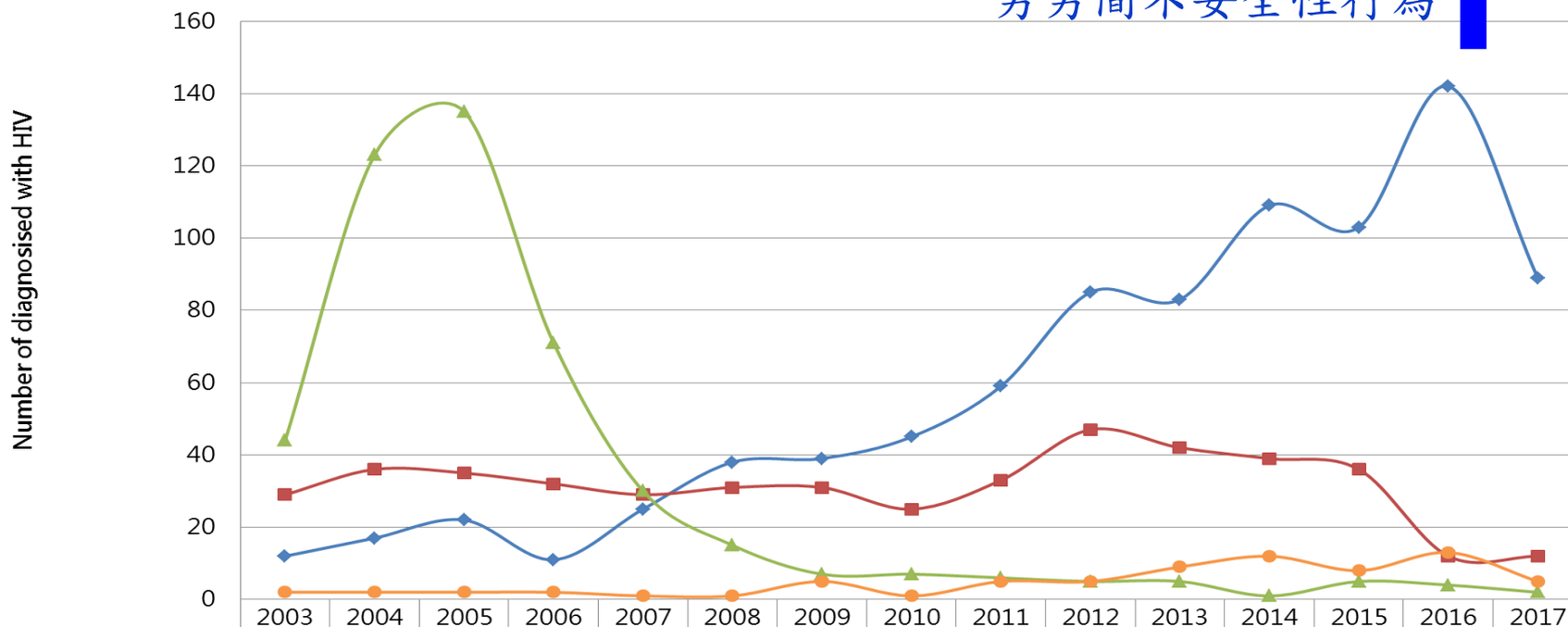
註:資料統計至2017年7月

# HIV感染者危險因子-台南市

注射藥癮者 ↓

男男間不安全性行為 ↑

Tainan



	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
男男間不安全性行為	12	17	22	11	25	38	39	45	59	85	83	109	103	142	89
異性間不安全性行為	29	36	35	32	29	31	31	25	33	47	42	39	36	12	12
注射藥癮者	44	123	135	71	30	15	7	7	6	5	5	1	5	4	2
不詳*	2	2	2	2	1	1	5	1	5	5	9	12	8	13	5

註:資料統計至2017年7月

## 感染者年齡層分析-全國

單位：人數

HIV 診斷年齡	2014	2015	2016	2017 (1-7月)
0-4	2	0	0	1
5-14	2	1	0	1
15-24	658	662	698	432
<b>25-34</b>	<b>979</b>	<b>985</b>	<b>1,048</b>	707
35-49	479	552	517	337
50-64	95	104	113	65
65以上	20	22	20	17
<b>總計</b>	<b>2,235</b>	<b>2,326</b>	<b>2,396</b>	<b>1,560</b>

## 感染者年齡層分析-台南市

單位：人數

HIV 診斷年齡	2014	2015	2016	2017 (1-7月)
0-4	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0
15-24	62	57	55	39
<b>25-34</b>	<b>90</b>	<b>67</b>	<b>78</b>	36
35-49	9	20	37	29
50-64	0	8	1	3
65以上	0	0	0	1
<b>總計</b>	<b>161</b>	<b>152</b>	<b>171</b>	<b>108</b>



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 本市愛滋防治策略

## 1 強化個案管理

- 定期辦理公衛人員溝通與個管核心訓練
- 預防母子垂直感染
- 每月舉辦檢討會監測各項個案管理指標



## 2 強化目標族群衛教宣導

- 校園、職場宣導
- 藥癮、學生、同志、八大行業易感族群
- 公園增設保險套販賣機
- 與NGO合作
- 辦理**10場**友善諮詢門診

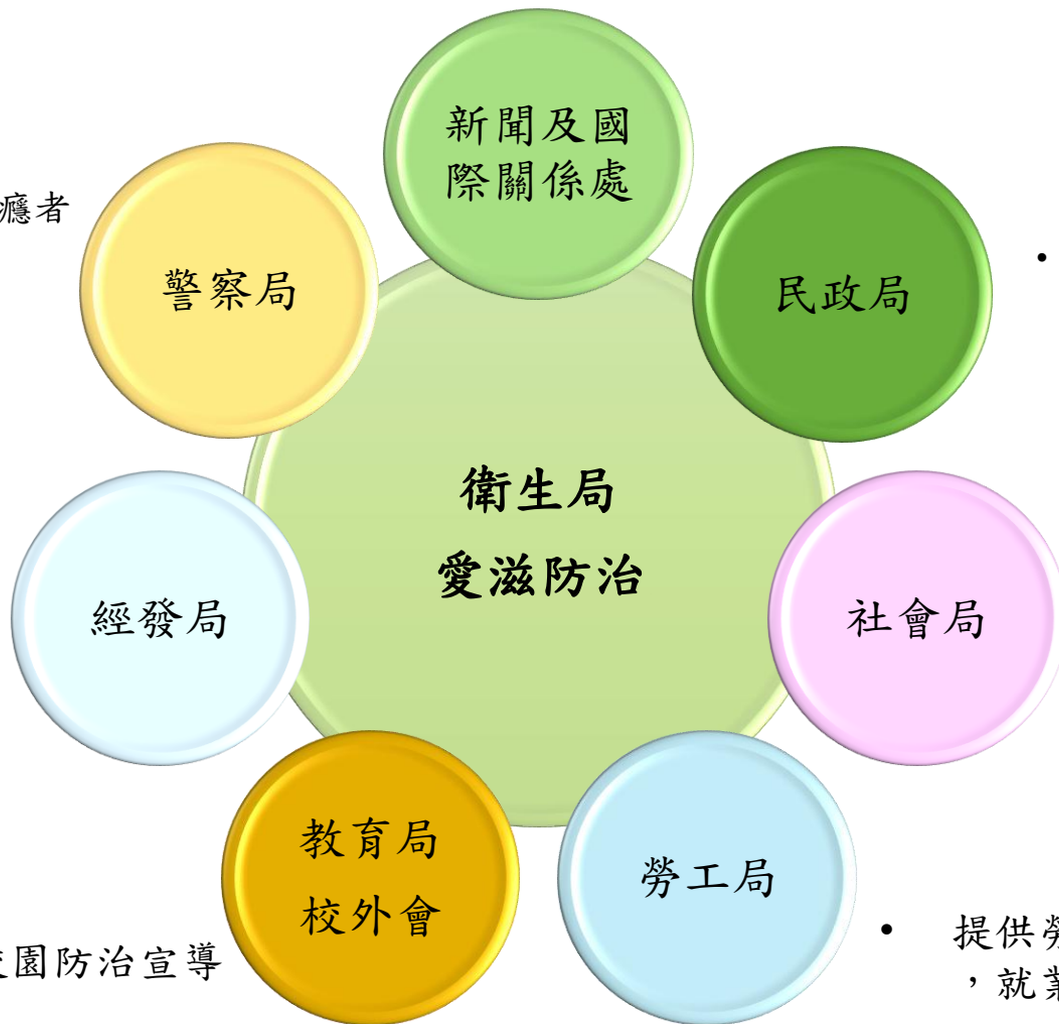
## 3

## 提升篩檢涵蓋率

- 深入易感族群聚集場域如:藥癮者、警方查獲、三溫暖、健身房、夜店、性別友善店家、同志中心等,共**2,501人**
- 社區篩檢**10,042人**
- 推動唾液篩檢計畫  
**500支**試劑已發放完畢
- 推動PrEP  
鼓勵高危險族群篩檢並及評估預防性投藥,迄今已收案納補助**23人**,篩檢數**1,269人**

# 跨局處合作模式

- 宣導資料發布



- 協助高危險族群(藥癮者、八大行業等)篩檢

- 徵兵體檢、役男宣導

- 提供長期照護需求與社會福利

- 制定或修正相關自治條例、提供八大行業業者名冊

- 提供勞工及雇主宣導，就業輔導諮詢

- 國中小、高中職校園防治宣導



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

# 多元場域宣導 1/2



同志場域PrEP講座



將軍吼演唱會篩檢



群創光電宣導



本市同志中心



友善店家篩檢

愛滋防治宣導



拓展友善店家



馬沙溝清涼啤酒節宣導



綠館三溫暖篩檢



漁光島淨灘



友善門診

# 多元場域宣導 2/2

首頁 > 本局介紹 > 焦點新聞

臺南市政府衛生局  
Public Health Bureau, Tainan City Government

本局介紹 ▾ 衛生安全 ▾ 便民服務 ▾ 醫事業務 ▾ 資訊公開 ▾ 婦幼衛生!

## 焦點新聞

臺南市政府衛生局  
Department of Health, Tainan City Government

內確診第8、9例境外移入登革熱病例，請民眾返國後需自主健康管理2週

📅 2017/7/21 下午 03:12:47 🗨️ 點閱數 60 人次



「高齡友善在龍崎、大家健康向前行」

📅 2017/7/21 下午 02:53:42 🗨️ 點閱數 50 人次



信守真愛，套住幸福，全程正確使用保險套讓您幸福又健康

📅 2017/7/21 上午 10:06:02 🗨️ 點閱數 1585 人次



臺南市政府衛生局  
Department of Health, Tainan City Government

有關報載衛福部統計台南市死亡率最高乙事說明

📅 2017/7/20 下午 10:24:25 🗨️ 點閱數 59 人次



「高齡友善從聆聽基層心聲做起」-東區長者需求評估座談會。

📅 2017/7/20 上午 10:13:10 🗨️ 點閱數 50 人次

臺南市政府衛生局  
Department of Health, Tainan City Government

夏日哪裡去？7月22日相揪南化吃愛文芒果-「南人×旅人 芒追風Mango & Bikir

📅 2017/7/20 上午 09:14:32 🗨️ 點閱數 65 人次

信守真愛套住幸福 全程正確使用保險套幸福又健康

【這股風風...】周周抽Dyson吹風機，輕鬆擁有滑順秀髮！



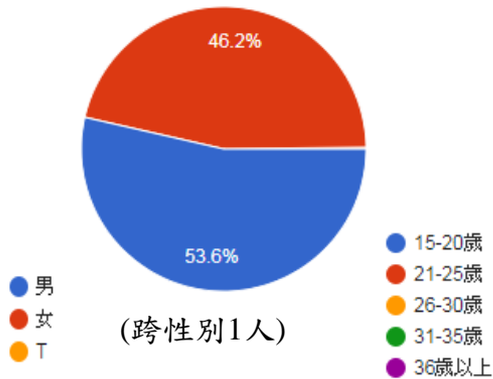
記者林悅／南市報導



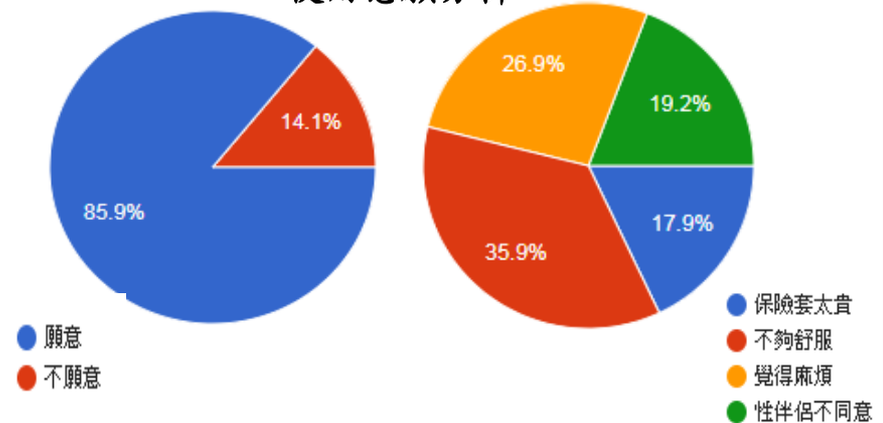
# 保險套使用習慣問卷分析 1/2

問卷總數532份

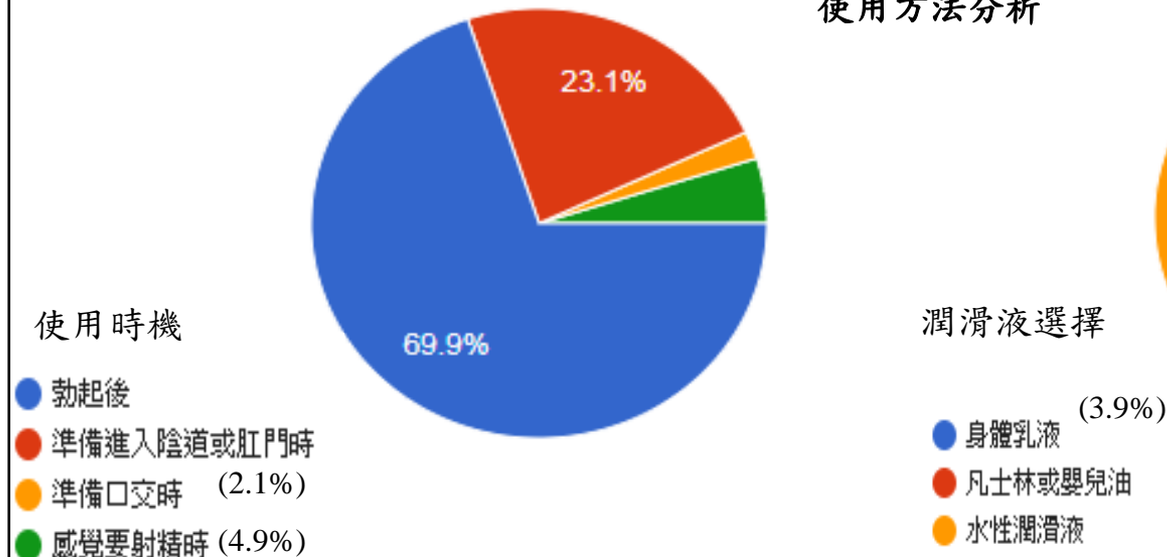
### 性別、年齡分布



### 使用意願分析



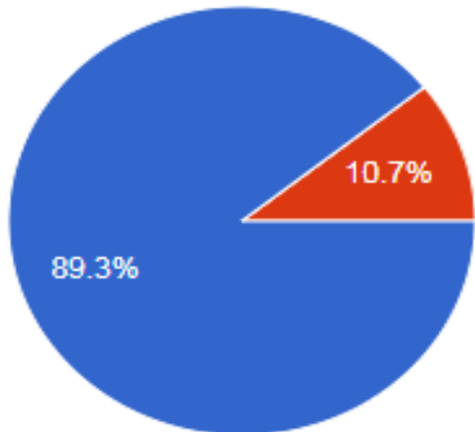
### 使用方法分析



# 保險套使用習慣問卷分析 2/2

問卷總數532份

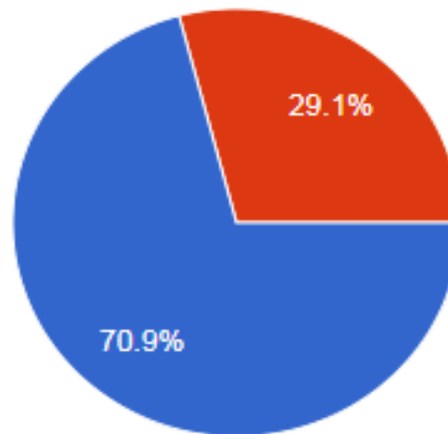
### 使用效益分析



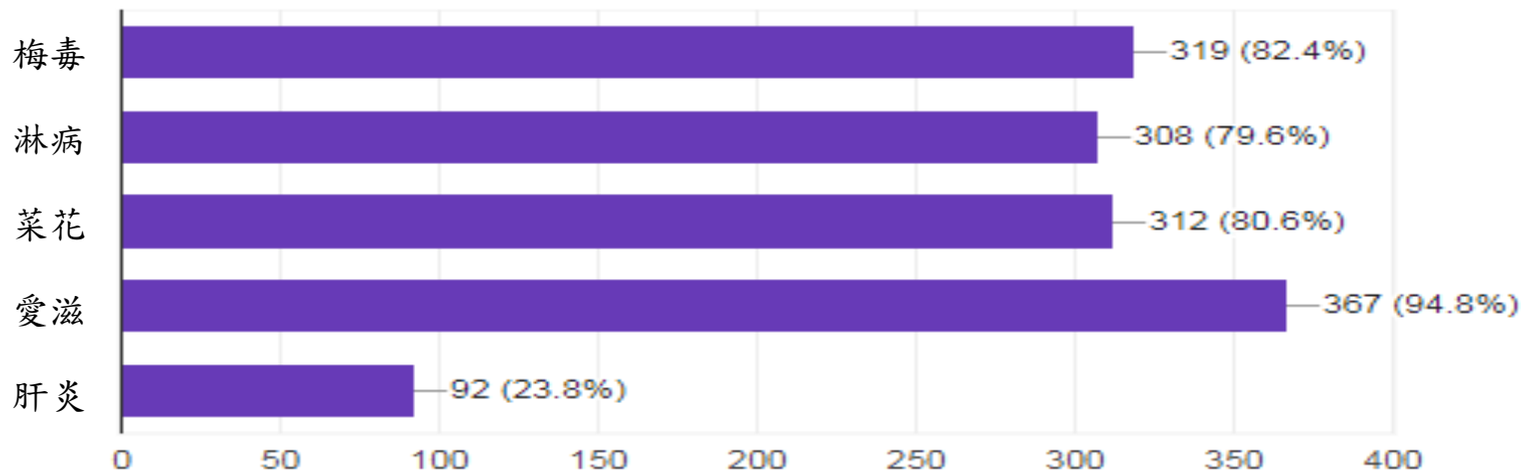
### 防治性病認知



### 篩檢資訊認知



### 是否知道本市免費匿名愛滋篩檢場所



民眾認為戴保險套可以防治的性病種類(複選、非必答)



# 大綱

- 登革熱防治
  - 疫情監測
  - 病媒蚊監測
  - 教育訓練及衛教宣導
  - 化學防治
  - 公權力執行
  - 未來辦理事項
- 腸病毒防治
  - 多元傳染病監視系統
  - 防治策略
  - 衛教宣導品設計
- 愛滋病及性病防治
  - 疫情監測與分析
  - 防治策略
  - 多元宣導
  - 建議事項

## 建議事項

- 因應本市HIV感染個案年輕化，為加強衛教國中、國小對HIV相關知能，規劃策略：
  - 第一階段：國中國小校長及教職員宣導
  - 第二階段：逐步導入國中、國小學生衛教課程



## 未來一週疫情預測

- 腸病毒：進入流行期；以輕症疫情為主；社區持續有腸病毒71型病毒活動
- 登革熱：東南亞國家疫情逐漸升溫，境外群聚案件數增加；國內已出現本土病例；境外移入及本土疫情風險增加。



簡報完畢 恭請指教