

臺南市107年登革熱防治 跨局處工作小組 第七次會議

107.7.16

臺南市107年登革熱防治跨局處工作小組 第七次會議 議程表

- 一、目的：分析登革熱及茲卡病毒感染症疫情現況及協調各局處、區公所需配合事項。
- 二、時間：107年7月16日(星期一)10：00～11：30
- 三、地點：臺南市政府永華市政中心6樓簡報室（安平區永華路二段6號）
- 四、主持人：李副秘書長賢衛
- 五、議程表：

時間	內容
09:50～10:00	簽到
10:00～10:05	主席致詞
10:05～10:15	上次列管事項辦理情形說明
10:15～10:25	登革熱病媒蚊誘卵桶監測網站(國衛院)
10:25～11:15	工作會報(登防中心、環保局、警察局、安南區公所)
11:15～11:30	提案討論及臨時動議
11:30～	散會

臺南市政府107年第七次 登革熱防治跨局處工作小組會議

報告單位
登革熱防治中心

107.7.16

大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項辦理情形
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項辦理情形
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議																															
1	1050912 -1	新東里圖書館 後方空地孳生 源清除	財政部國有 財產署南區分署 臺南辦事處 登革熱防治中心	<p>防治中心：新東里誘卵桶監測結果未符合登革熱發生之虞條件。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">新東里圖書館誘卵桶監測</th> </tr> <tr> <th>時間(週)</th> <th>25</th> <th>26</th> <th>27</th> <th>28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>右後方最內側</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>61</td> </tr> <tr> <td>左後方洗手台旁</td> <td>14</td> <td>21</td> <td>11</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">新東</td> <td>總卵粒數</td> <td>35</td> <td>104</td> <td>57</td> <td>97</td> </tr> <tr> <td>平均陽性率</td> <td>17%</td> <td>75%</td> <td>50%</td> <td>42%</td> </tr> </tbody> </table> <p>國產署：所列管民眾吳文允案，私有門牌：新東里東門路二段161巷37號內環境髒亂，堆置廢棄物等，法院107年5月31日判決裁定勝訴，並俟取得(預計7月中旬)判決確定證明，即以此執行名義賡續委外強制執行，俾配合臺南市登革熱防治列管事項。</p>	新東里圖書館誘卵桶監測					時間(週)	25	26	27	28	右後方最內側	7	0	0	61	左後方洗手台旁	14	21	11	23	新東	總卵粒數	35	104	57	97	平均陽性率	17%	75%	50%	42%	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input checked="" type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管
新東里圖書館誘卵桶監測																																				
時間(週)	25	26	27	28																																
右後方最內側	7	0	0	61																																
左後方洗手台旁	14	21	11	23																																
新東	總卵粒數	35	104	57	97																															
	平均陽性率	17%	75%	50%	42%																															

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議
2	1070517-2	請交通局提醒台鐵各站(如：仁德、歸仁)及沿線巡檢，請防治中心與環保局加強稽查並告發	交通局 登防中心 環保局	<p>交通局：本局已於107年5月30日及6月19日分別函請臺南各台鐵局運務段及站區加強場站清潔及鐵軌沿線積水容器巡檢。</p> <p>登防中心：與本府環境保護局辦理臺南市轄區境內火車站(保安、仁德、中洲、大橋、永康及台南火車站)聯合稽查，環保局共開立5張舉發單(保安1張、永康2張；臺南火車站2張)；調查積水容器戶內9個，戶外47個，陽性容器8個。</p> <p>環保局：配合登革熱防治中心辦理臺南市車站專案稽查，於6/27仁德區保安車站告發1件、6/28永康區大橋車站告發2件、7/6台南火車站告發2件。</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管

臺南市轄區火車站登革熱專案稽查工作報告

- 本局依據107年5月17日「臺南市107年登革熱防治跨局處工作小組第五次會議紀錄」於107年6月25日(府登防字第1070528083號)函文至臺南市轄區內火車站(仁德區保安、仁德、中洲火車站；永康區大橋、永康火車站及台南火車站，共6站)由本局機動監測人員6人會同本府環境保護局人員執行火車站登革熱專案聯合稽查
- 調查容器數共56個，陽性容器數查獲8個，其中保安火車站遭查獲1只戶外陽性容器；永康火車站於停車場週圍發現2個陽性容器；臺南火車站發現5個。由環保局共開立5張舉發單(保安火車站1張、永康火車站2張；臺南火車站2張)。



永康火車站

台南火車站

保安火車站

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議
3	1070621-1	請防治中心以市府名義函文本市非市府機關(單位)，包括大專院校...等，敬請於雨後加強孳生源清除，如查獲陽性容器，將依傳染病防治法等相關法規逕行裁處	登防中心	已於107年6月25日府登防字第1070608217號函請各機關雨後3日內動員清理環境並清除轄管積水處及積水容器，7/20前完成稽查。	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input checked="" type="checkbox"/> 自行列管

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議
4	1070621- 2	請防治中心與環保局規劃加強稽查，並請防治中心在雨後1週內整理本次雨後登革熱防治的執行情形及結果並發布新聞稿周知本市民	登防中心 環保局	<p>登防中心：6/16~7/8本市37區進行雨後孳清動員成果，共查核881里次，調查52,475戶，陽性戶229戶，積水容器戶內545，戶外11,578，陽性容器戶內11，戶外292個，衛教人數21,107，動員10,613人次，並於6/20~7/11發佈4則新聞稿周知市民。</p> <p>環保局：為防範豪大雨後引發登革熱疫情，本局於6月26、27兩日動員各科室及清潔隊人力290人次擴大雨後稽查，並告發12件，另已於27日發布1則新聞稿加強宣導民眾落實「巡、倒、清、刷」，澈底清除孳生源，才能杜絕登革熱疫情。</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議																																			
5	1070621-3	環保局將提供各區公所粒劑，請加強雨後孳清，並於常態積水及側溝投擲粒劑，請各區公所再次盤點防疫物資是否充足，並特別注意眷村，如：仁德區二空眷村	環保局 各區公所	<p>環保局：於107年6月19日函文37區公所，第3次粒劑發放進行預防性投藥，公所第3期雨後預防性投藥，計動員1994人及屋後溝、不流動側溝、陰井、倒除積水容器合計3488處。</p> <p>東、南、中西、北區區公所：目前防疫物資仍充足，若有不足之虞，將向防治中心、環保局申請或利用公所經費購買。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>安南</th> <th>安平</th> <th>永康</th> <th>歸仁</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>陶斯松</td> <td>7箱</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>立即好</td> <td></td> <td>38箱11罐</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乳塊</td> <td>5箱</td> <td>5箱</td> <td>10箱</td> <td></td> </tr> <tr> <td>富粒多</td> <td>5箱</td> <td>4箱11包</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殺蟲劑</td> <td></td> <td></td> <td>23箱</td> <td>240罐</td> </tr> <tr> <td>蘇力菌</td> <td>8箱</td> <td></td> <td></td> <td>60包</td> </tr> </tbody> </table>		安南	安平	永康	歸仁	陶斯松	7箱				立即好		38箱11罐			乳塊	5箱	5箱	10箱		富粒多	5箱	4箱11包			殺蟲劑			23箱	240罐	蘇力菌	8箱			60包	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input checked="" type="checkbox"/> 自行列管
	安南	安平	永康	歸仁																																				
陶斯松	7箱																																							
立即好		38箱11罐																																						
乳塊	5箱	5箱	10箱																																					
富粒多	5箱	4箱11包																																						
殺蟲劑			23箱	240罐																																				
蘇力菌	8箱			60包																																				

列管事項辦理情形

序號	編號	列管/ 會議決議事項	主單位	辦理情形	追蹤/列管 建議
6	1070621-4	建議防治中心以區里為單位，製作誘卵桶陽性率分布圖，使用顏色區分，以利於迅速瞭解病媒蚊風險程度，及病媒蚊地緣關係	登防中心	國衛院：國家衛生研究院誘卵桶風險地圖，待測試及調整後可迅速瞭解病媒蚊風險程度，及病媒蚊地緣關係。	<input checked="" type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管

居家診斷

區別	里別	地址	個案狀況	目前進度
東區	成大里	育樂街141巷46號	<ol style="list-style-type: none"> 1. 房屋破損嚴重，目前無人居住，由42號承租者堆放物品 2. 42號承租者有彭文昌(有智能問題為中低收入戶)及彭文華，以資源回收維生 	函文46號土地所有權人改善與修繕房屋

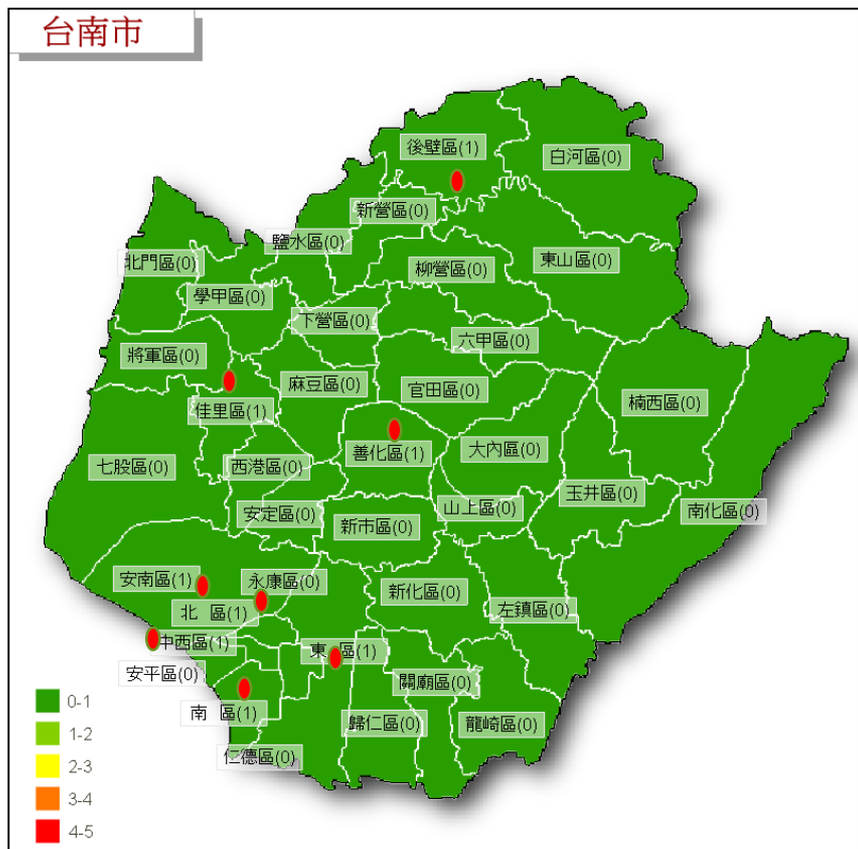


大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項辦理情形
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

107年台南市登革熱病例分布圖

- 107全年累計 / 本土0例，境外移入8例



區別	里別	病例數	職業	國籍	感染國家
北區	正覺里	1	經商	本國	柬埔寨
南區	同安里	1	宗教志工	本國	柬埔寨
中西	西賢里	1	台商	本國	印尼
東區	大智里	1	麵包師傅	本國	柬埔寨
安南	安富里	1	經商	本國	越南
善化	小新里	1	學生	本國	泰國
佳里	禮化里	1	經商	本國	柬埔寨 越南
後壁	長安里	1	無	本國	越南

註：高度疑似病例1例－中西區民權里

國際登革熱疫情

國際登革熱疫情

107年全台登革熱境外移入統計

國家	趨勢	疫情趨勢	107年		
			截止點	報告數 (死亡數)	備註
泰國		上升， 處相對高點	7/1	25,408(33)	高於 去年同期
柬埔寨		上升， 高於閾值	6/23	2,159	-
馬來西亞		上升	6/30	32,435(53)	-
寮國		上升	6/12	849	低於去年 同期
斯里蘭卡		略升， 處低水平	7/8	25,926	-
新加坡		持平， 處低水平	6/30	1,379	-
中國大陸		持平， 處低水平	5/31	135(0)	-
越南		下降， 處低水平	6/12	22,842(5)	-

近一個月(107/6/9-7/8)							
排序	感染 國家	無法 分型	第一 型	第二 型	第三 型	第四 型	總計
1	柬埔寨	6	3	1	0	0	10
2	泰國	1	2	1	0	0	4
2	菲律賓	2	0	0	1	1	4
2	馬來西亞	2	1	1	0	0	4
	總計	13	6	6	2	2	29
107累計							
排序	感染 國家	無法 分型	第一 型	第二 型	第三 型	第四 型	總計
1	菲律賓	10	0	0	7	2	19
2	柬埔寨	10	4	4	0	0	18
3	泰國	4	7	2	1	0	14
4	馬來西亞	8	2	2	1	0	13
4	印尼	6	0	3	1	3	13
	總計	47	15	19	11	8	100

註：

- 1.資料來源：WPRO、泰國疾控中心、斯里蘭卡衛生部、新加坡衛生部、新加坡環境局、馬來西亞衛生部、ECDC、中國大陸疾控中心
- 2.資料截取自衛福部南管中心第27週防疫週(7/1-7/7)

本期確診病例及防治作為(1/4)

境外第七例

疫情調查	<ol style="list-style-type: none"> 1. 佳里區禮化里；49歲男性；營造業 2. 通報日：6/25；發病日：6/19；入境日：6/18 3. 柬埔寨、越南經商
症狀及檢驗	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有發燒、關節痛、身體及四肢有疹等症狀，無特殊病史 2. 6/18 台南機場機場入境 6/25 NS1(+)，6/26 PCR(+)、IgM(+)、IgG(-) 綜合檢驗結果判定陽性第二型病毒
活動地	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6/18機場→自行返佳里區住家 2. 6/19劉亞伯診所 3. 6/19.20永康區工作地 4. 6/21.6/23佳里奇美醫院急診 5. 6/24高雄市中華市場、仁武區福南宮 6. 6/25住家、佳里奇美醫院通報住院治療

區別	緊急防治		疫情調查	動員人數
	噴藥	孳生源檢查	擴大疫調	
佳里區(居住地)	3戶	3戶	3人(無疑似症狀)	31人
永康區(工作地)	3戶	3戶	33人(無疑似症狀)	24人

本期確診病例及防治作為(2/4)

• 防疫總動員－區里啟動緊急防疫作為

境外第七例

		防治作為				
孳生源清除	日期	區別	里別	戶數	級數	擴大疫調
	6/25	佳里	禮化	3	0	3人
	6/25	永康	龍潭	50	1	33人
	6/26			51	1	53人
	6/27			29	2	65人
	合計			133戶		154人
<ol style="list-style-type: none"> 6/25~6/27佳里區及永康區進行居住地及居住地半徑50公尺戶內外孳清133戶，擴大疫調154人無症狀 動員孳清人力8人 						
化學防治	<ol style="list-style-type: none"> 防治中心及環保局6/26進行工作地地半徑50公尺戶內，100公尺戶外強制孳清及化學防治，合計孳清3戶，0級，擴大疫調33人無症狀；6/27進行居住地孳清及化學防治，合計孳清3戶，0級，擴大疫調3人無症狀 6/26~6/27戶內外化學防治動員人力：南管中心2人，環保局18人、衛生局所+防治中心26人、區公所5人，警員3人，里長1人，合計55人 					
衛教宣導	<ol style="list-style-type: none"> 孳生源清除同時衛教民眾並分發宣導單張 訪視醫療院所，請其提高警覺，加強疑似個案通報 					
國衛院	<ol style="list-style-type: none"> 成蚊掃捕：工作地點對面巷弄掃捕到白線斑蚊雄蚊30隻、白線斑蚊雌蚊8隻 積水容器：6個(皆已清除或投藥) 陽性積水容器：3個、採集650隻幼蟲 監測桶佈置：10個誘卵桶 					

本期確診病例及防治作為(3/4)

境外第八例

疫情調查	<ol style="list-style-type: none"> 1. 後壁區長安里；40歲男性；無業 2. 通報日：7/4；發病日：6/29；入境日：6/24 3. 帶老婆回越南探親
症狀及檢驗	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有發燒、頭痛、後眼窩痛、關節痛、肌肉痛，無特殊病史 2. 6/24台南機場機場入境 7/4 NS1(+)、PCR(+)、IgM(+)、IgG(-) 綜合檢驗結果判定陽性第二型病毒
活動地	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6/24機場→後壁區住家 2. 6/30、7/4麻豆新樓醫院 3. 7/4嘉義長庚醫院 4. 活動地以住家為主

區別	緊急防治		疫情調查	動員人數
	噴藥	孳生源檢查	擴大疫調	
後壁區(居住地)	50戶	50戶	35人(無疑似症狀)	41人

本期確診病例及防治作為(4/4)

- 防疫總動員一區里啟動緊急防疫作為

境外第八例

	防治作為
孳生源清除	<ol style="list-style-type: none"> 7/4進行居住地及居住地半徑50公尺戶內外孳清50戶，擴大疫調38人無症狀 動員孳清人力7人 7/5上午擴大孳清70戶，陽性戶10，容器數104，陽性容器16，容器皆已清除或投藥，布氏指數4級，另外發現數個古井，目前雖無孳生確有孳生之虞，需特別注意 7/5下午後壁區長安里聯合防疫志工擴大孳清，調查59戶，陽性戶20，共發現積水容器167個，陽性容器40，皆已清除、投藥，布氏指數6級，也有古井問題
化學防治	<ol style="list-style-type: none"> 防治中心及環保局7/7進行工作地地半徑50公尺戶內，100公尺戶外強制孳清及化學防治，合計孳清50戶，0級，擴大疫調35人無症狀 7/7戶內外化學防治動員人力：：環保局10人、衛生局所+防治中心14人、區公所6人，PCO噴射人員5人，警員2人，里長1人，鎖匠1人，cdc2人，合計41人
衛教宣導	<ol style="list-style-type: none"> 孳生源清除同時衛教民眾並分發宣導單張 訪視醫療院所，請其提高警覺，加強疑似個案通報

高度疑似病例防治作為(1/2)

疫情調查	<ol style="list-style-type: none"> 1. 麻豆區埤頭里；7歲男童 2. 通報日6/28；發病日：6/28；入境日：6/28 3. 6/14~6/28與母親回越南探親
症狀及檢驗	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6/28發燒，無特殊病史 2. 6/28小港機場機場入境NS1(+) 6/29 PCR(-)、IgM(-)、IgG(-) 7/5 IgM(-)、IgG(-) 綜合研判結果陰性
活動地	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6/28機場→案父接送回麻豆住家 2. 6/29麻豆新樓醫院住院治療

區別	緊急防治		疫情調查	動員人數
	噴藥	孳生源檢查	擴大疫調	
麻豆區(居住地)	83戶	89戶	52人(皆無疑似症狀)	53人

高度疑似病例防治作為(2/2)

- 防疫總動員一區里啟動緊急防疫作為

	防治作為
孳生源清除	衛生所6/29進行居住地室內外強力孳清，調查83戶，布氏級數0級，擴大疫調52人無症狀
化學防治	<ol style="list-style-type: none"> 6/30化學防治前進行住家環境孳清，調查86戶，布氏級數0級，擴大疫調55人無症狀 戶內外化學防治動員人力：環保局13人、衛生局所+防治中心14人、區公所11人，PCO噴射人員8人，警員4人，里長1人，鎖匠2人，合計53人 防治中心7/2執行活動地化學防治成效評估
衛教宣導	<ol style="list-style-type: none"> 孳生源清除同時衛教民眾並分發宣導單張 訪視醫療院所，請其提高警覺，加強疑似個案通報



醫療院所訪查

- 目前正值暑假出國探親旅遊之際，登革熱防治中心於7月6日~10日至本市13家責任醫院訪查，請醫院加強東南亞國家旅遊史之發燒病患進行通報
- 衛生所於3月完成醫療院所加強通報訪查及宣導，應訪家數1,339，實訪家數1,321(7家休息、11家停業)；防治中心抽查家數共255家，並於新聞媒體加強露出，及於台南市醫師LINE群組加強宣導TOCC及通報

成大醫院

衛生福利部台南醫院新化分院

麻新醫院

柳奇醫院



檢傷站



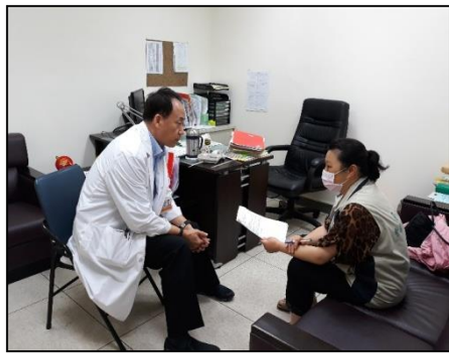
檢傷站



檢傷站提醒護理師



電腦查詢
TOCC系統



宣導TOCC和快篩
通報等規定



檢傷站

大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項辦理情形
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

跨局處聯合稽查

- 查核地區：寺廟、市場、文化園區
- 查核日期：6/22 ~ 7/6
- 查核結果：查核8處，陽性容器9個，動員47人，舉發單3張

序號	稽查地點	區別	里別	權管單位	陽性容器	動員人力
1	兵工廠及321巷藝術聚落	北區	興南里	文化局、公共運輸處	3	10
2	億載金城園區	安平區	億載里	文化局	0	6
3	法華寺	中西區	法華里	民政局	0	6
4	安平活魚儲運中心及觀夕平台	安平區	金城里	行政院農業委員會 漁業署及工務局	1	7
5	怡安果菜市場	安南區	原佃里	農業局	0	8
6	1.台鐵台南站及週圍環境 2.臺南市文化創意產業園區	東區	成大里	1.臺灣鐵路管理局 2.南臺科技大學	5	10

府外單位 聯合稽查專案

截至第28週(7/13)已稽查4所大專院校(南大、中華、嘉藥、南臺)，衛生局共開4張舉發單(中華1張、嘉藥2張、南臺1張)；環保局開1張(嘉藥)，後續還有5場預計7/20將會稽查完畢(崑大、南應大、長青園、二空新村、長榮大學)

單位	調查容器數			陽性容器數			舉發單		動員人力			
	戶內	戶外	合計	戶內	戶外	合計	環保局	衛生局	環保局	衛生局	權管單位	合計
國立臺南大學	1	3	4	0	0	0	0	0	1	2	3	6
中華醫事科技大學	1	10	11	0	3	3	0	1	0	4	3	7
嘉南藥理大學	0	17	17	0	4	4	1	2	1	4	3	8
南臺科技大學	0	17	17	0	5	5	0	1	2	4	3	9
合計	2	47	49	0	12	12	1	4	4	14	12	30



中華醫事科技大學



嘉南藥理大學



南臺科技大學

病媒蚊密度調查結果

107年第23週~第26週各區布氏指數3級以上區里別

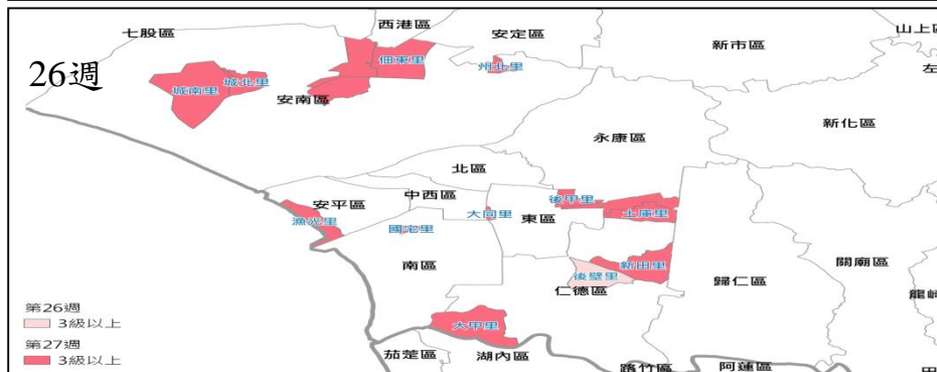
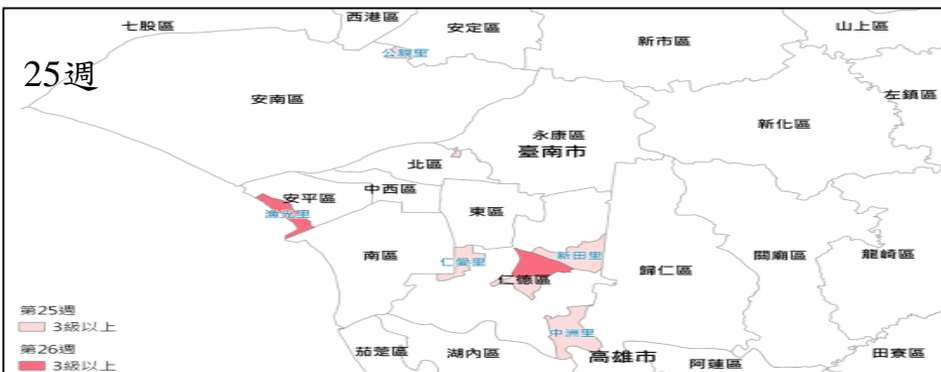
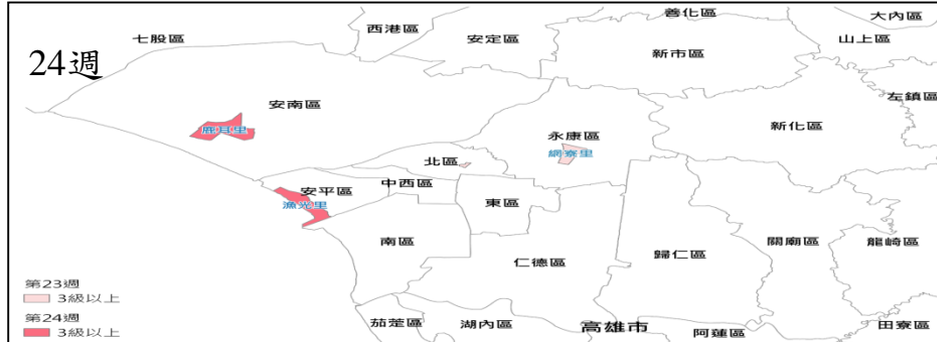
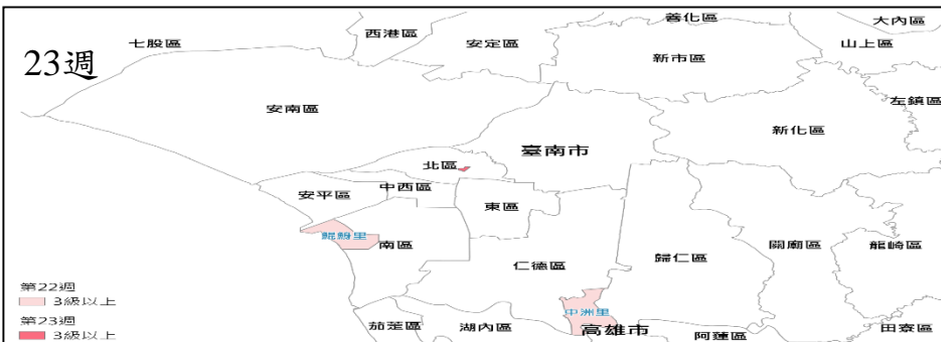
調查日期：107/6/3-6/30(第23週~第26週)

調查地區：37行政區，查核624里次

調查結果：布氏指數0級326里次(52.24%)、1級210里次(33.65%)、2級72里次(11.54%)、3級-13里次(2.08%)、4級3里(0.48%)

週/級	3級	4級
第23週(6/3-6/9)	北區大仁里；永康區網寮里	-
第24週(6/10-6/16)	北區元寶里；安平區漁光里；安南區鹿耳里	-
第25週(6/17-6/23)	北區小康里；仁德區中洲里、仁愛里、田厝里	仁德區新田里；安平區漁光里；安南區公親里
第26週(6/24-6/30)	仁德區保安里、後壁里、新田里；安平區漁光里	-

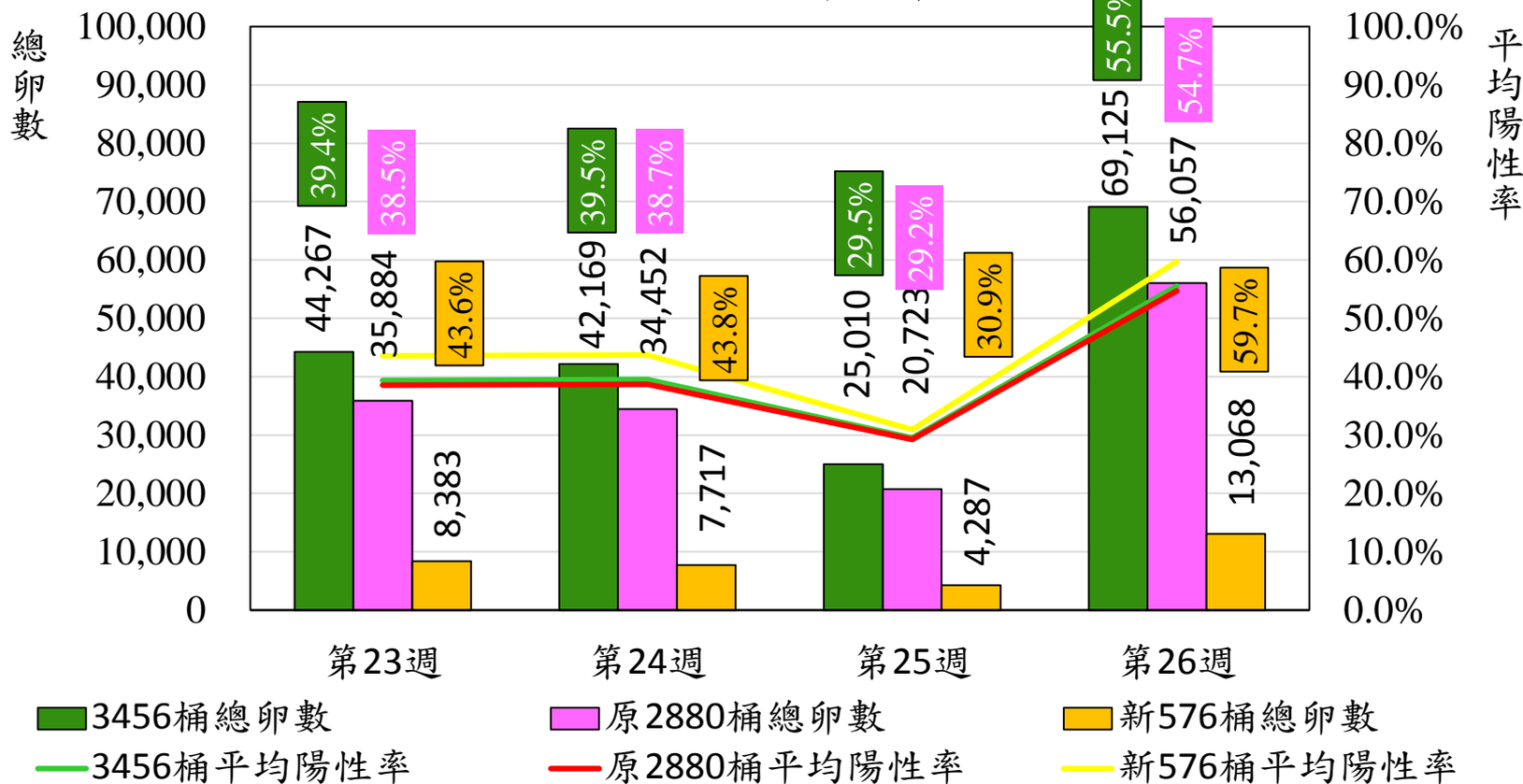
台南市第23週~第26週登革熱病媒蚊布氏級數3級(含)以上



最近四週熱區誘卵桶監測

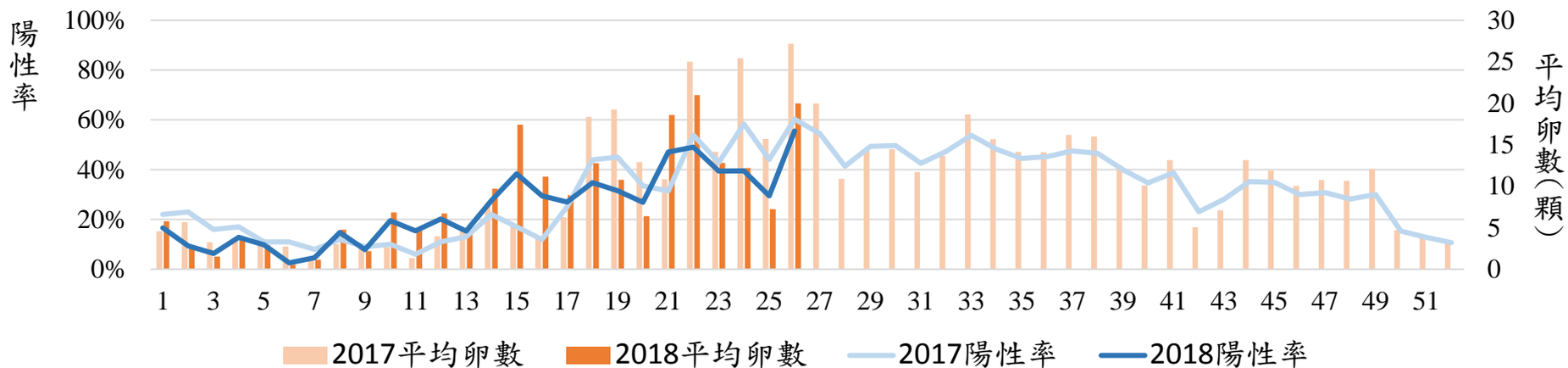
監測日期：第23週~第26週(107/6/3~6/30)

臺南市熱區全部、原設置及新設置誘卵桶
監測數據統計圖

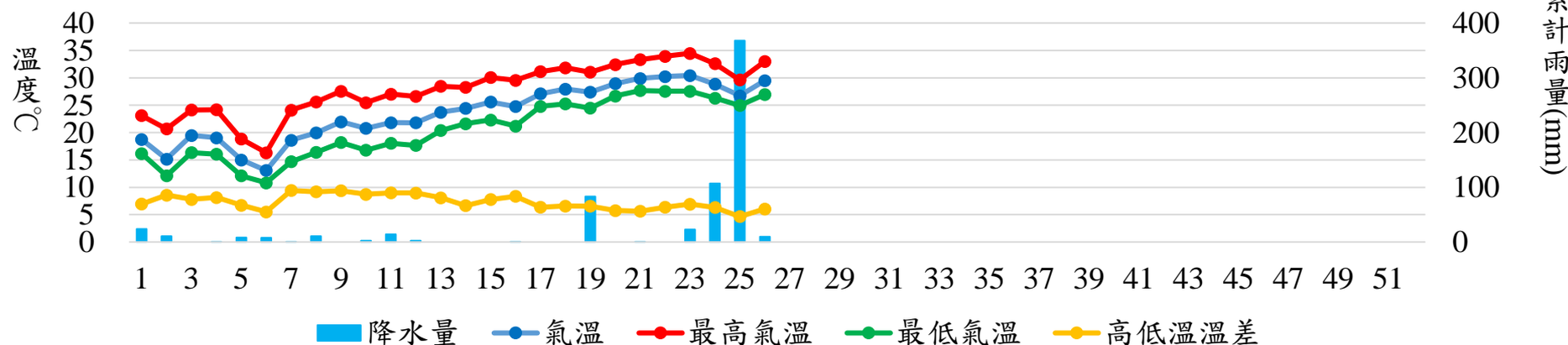


熱區誘卵桶監測及雨量統計

臺南市熱區誘卵桶陽性率與平均卵數趨勢比較圖(2017與2018)



2018臺南市週平均溫與累計雨量



107年社區防疫志工隊動員次數

本市37區752里，截至6月底防疫志工隊共461隊，調查戶數75萬1千176戶、陽性容器數482個，衛教人次27萬3千07人次、動員1萬4千464人次

月份	隊數	調查戶數	陽性戶數	調查容器數	陽性容器數	動員人數	衛教人次	動員次數	平均動員次數
合計	457	751,176	482	131,197	593	108,048	273,007	14,464	5.2次
1月	453	128,537	39	20,691	47	18,311	40,170	2,465	5.4次
2月	455	122,101	43	22,079	56	16,487	40,657	2,351	5.2次
3月	457	126,920	84	21,112	91	17,623	41,921	2,449	5.4次
4月	457	124,673	124	20,769	143	19,495	49,689	2,412	5.3次
5月	457	120,706	88	21,107	123	17,927	50,219	2,328	5.1次
6月	461	124,239	104	25,179	133	17,633	50,244	2,379	5.2次

大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項後續辦理情形
 - 居家診斷個案進度
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

多元化教育宣導

- 執行日期：6/16~7/2

【教育訓練】	辦理日期	參與人數
107年高風險登革熱防治計畫社區班人員繼續教育訓練	6/20	76人次
107年台南市登革熱防治中心施藥人員訓練	6/25	48人次
北區區公所聯合公園國小，培訓登革熱防疫小尖兵	6/29	38人
【宣導活動】		
南區新昌里社區登革熱防治宣導	6/16	80人次
山上區社區登革熱防治宣導	6/23	70人次
大專院校東南亞國家參訪前登革熱防治宣導(台南應用科大)	6/27	20人
新住民返鄉探親登革熱防治宣導(安南區衛生所)	7/9	25人
【會議】		
Wolbachia菌感染之病媒蚊試驗計劃執行進度會議	7/2	22人
【記者會】		
雨後登革熱防治社區巡查記者會	6/24	50人次
「容器減量-減子作伙來」記者會	6/29	
【新聞稿發佈】6則		

雨後登革熱防治社區巡查

- 臺南市6月14日至20日降下豪大雨，導致社區環境中產生眾多積水容器及積水點，臺南市政府李孟諺代理市長帶領市府團隊協同疾病管制署南區管制中心人員，至東區裕聖里進行社區環境巡查除孳生源



雨後區公所孳清大掃除 即刻動員

調查日期：0616~0708

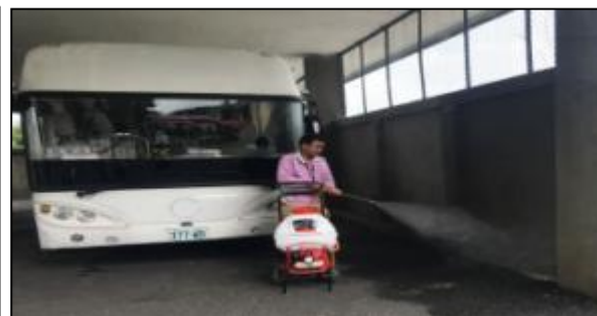
107年台南市37區公所0616~0708下雨過後加強孳清動員

鄉鎮市區	里次	調查戶數	陽性戶數	調查(積水)容器數			陽性容器數			衛教人數	動員人數
				戶內	戶外	合計	戶內	戶外	合計		
37區	881里	52,475	229	545	11,578	12,123	11	292	303	21,107	10,613



施藥人員訓練

- 107年臺南市政府登革熱防治中心化學施藥相關人員教育訓練，聘請衛福部夏維泰副研究員擔任擔任講師，本次參訓人員為登防中心孳清班、綜合班及本中心人員，合計48人參與受訓



安全防護裝備著裝說明及示範

噴霧機具操作及噴灑技術

安防裝備及噴霧機具實作測驗

「容器減量-減子作伙來」記者會

- 依據病媒蚊誘卵桶監測數據顯示，陽性率漸趨高升，為預防積水容器的產生與病媒蚊的孳生，並強化民眾落實「巡、倒、清、刷」觀念，本府登革熱防治中心規劃辦理登革熱容器減量記者會，並配合記者會規劃本市8熱區容器減量兌換活動，合計回收廢容器共42,043個

區別	廢鐵容器	廢鋁容器	廢塑膠容器	廢玻璃容器	廢電池
永康區	400	880	2,560	1,000	6,440
仁德區	60	220	1,880	200	685
北區	60	80	680	250	330
中西區	107	283	880	1,200	800
東區	160	187	550	140	1,815
安平區	400	480	1,280	80	1,000
安南區	270	1,509	3,461	1,434	1,909
南區	505	270	4,566	1,412	1,620
總計	1,962	3,909	15,857	5,716	14,599



臺南市政府登革熱防治中心
Center for Dengue Prevention and Control, Tainan City Government

巡、倒、清、刷-減子作伙來!

巡 經常巡檢，避免戶外積水

倒 倒除積水，必要的容器倒置

清 容器減量，清除不要的容器

刷 刷洗容器，避免蟲卵再附著

廣告

臺南市政府登革熱防治中心
Center for Dengue Prevention and Control, Tainan City Government

積水容器態樣

大桶	浴缸
盆子	盆栽
廢輪胎	廢棄帆布

廣告

臺南市政府登革熱防治中心
Center for Dengue Prevention and Control, Tainan City Government

積水容器態樣

底盤	桶蓋
水盆	花瓶
馬桶	容器遺滿

廣告



公園國小 滅蚊者聯盟

- 國家蚊媒傳染病防治研究中心及公園國小聯合辦理臺南市首場國小登革熱防疫夏令營招募38名小尖兵，進行登革熱病媒蚊研習及社區觀摩活動，透過活潑的實作教學，讓孩子們將專業知識帶回家庭、社區，達到寓教於樂的效益



行政院國家發展委員 政府服務獎

臺南市政府衛生局以「科技防疫 現代蚊清」榮獲「第一屆政府服務獎」



大綱

- 列管事項追蹤
 - 列管事項後續辦理情形
 - 居家診斷個案進度
- 臺南市疫情分析
- 107年重點防治工作
 - 跨局處聯合稽查
 - 病媒蚊密度調查指數
 - 誘卵桶監測
 - 防疫志工隊動員
- 多元化宣導
- 未來辦理事項

未來辦理事項

- 7/19下午1點半辦理「臺南市日本腦炎防治跨局處協調會議」
- 7/27下午3點辦理「2018台南防疫全民參與」第二次跨局處會議
- 7/30上午11點辦理「臺南市政府登革熱防治諮詢小組會議」
- 8/14上午10點辦理「臺南市107年登革熱防治跨局處工作小組第八次會議」

簡報完畢 恭請指教