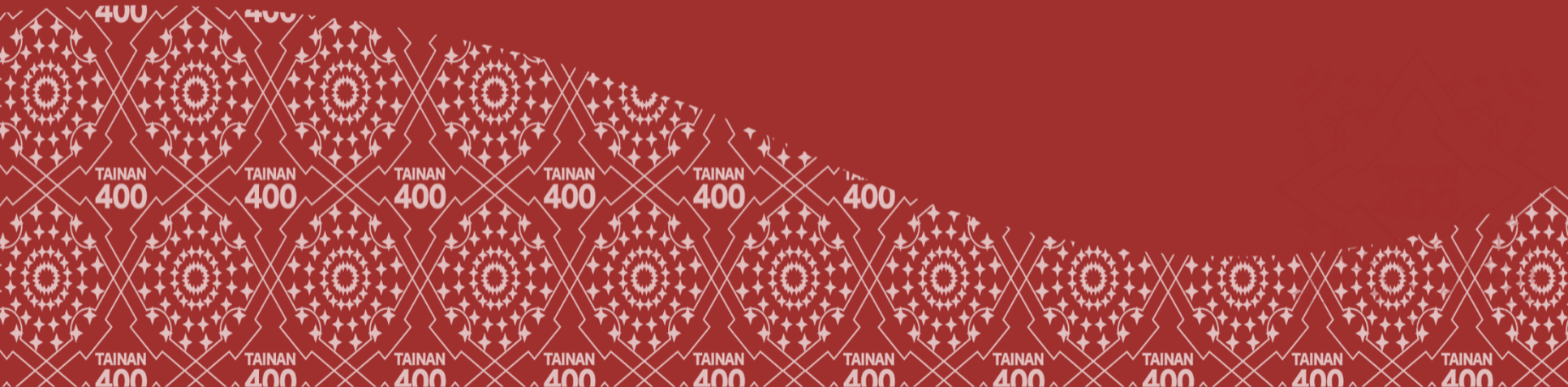


臺南市113年登革熱防治跨局處工作小組

第八次會議

113.08.27

報告單位：臺南市政府登革熱防治中心



臺南市113年登革熱防治跨局處工作小組



第八次會議 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：113年8月27日（星期二）下午3時0分。
- 三、地點：臺南市安平區永華市政中心2樓西側會議室（安平區永華路二段6號）
- 四、主持人：尤副秘書長天厚
- 五、議程表：

時間	內容
14:30 ~ 15:00	簽到(可進行視訊測試)
15:00 ~ 15:10	主席致詞
15:10 ~ 15:40	列管事項陳判
15:40 ~ 16:20	登革熱防治中心、環境保護局、文化局、安平區公所
16:20 ~ 16:30	提案討論及臨時動議
16:30 ~	散會



簡報大綱

登革熱防治

- 疫情分析
- 防治現況

公權力執行

會議及新聞稿發布

國際疫情

- 2024年國外疫情以**印尼**為最高，累計至7月15日止共**154,082例**；其次為**菲律賓**，累計至8月3日止共**136,161例**。
- 2024年與2023年同期疫情相比，**增加最顯著的為印尼**，與2023年相比增加**111,392人**。

	2024 病例數 (死亡數)	2024 統計 截止點	2023 年同期 病例數 (死亡數)	2023 同期統計 截止點	與 2023 同期 比較
菲律賓 ^{*10}	136,161 (364)	8/3	102,374 (401)	8/3	增加 33,787 人
			111,813 (421)	8/26	增加 24,348 人
越南 ^{*1}	49,187 (5)	8/4	57,698 (14)	8/6	減少 8,511 人
			66,386 (14)	8/20	減少 17,199 人
馬來西亞 ^{*2}	92,435 (48)	8/19	75,814 (53)	8/20 (8/13)	增加 16,621 人
泰國 ^{*3}	62,860 (49)	8/14	81,528 (81)	8/14	減少 18,668 人
柬埔寨 ^{*1}	8,497 (25)	7/27	11,833 (32)	7/27	減少 3,336 人
			16,140 (32)	8/19	減少 7,643 人
斯里蘭卡 ^{*4}	33,828 (-)	7/19	51,756 (-)	7/21	減少 17,928 人
			57,449 (-)	8/18	減少 23,621 人
印尼 ^{*9}	154,082 (916)	7/15	38,625 (293)	6/22	增加 115,457 人
			42,690 (317)	7/4	增加 111,392 人
寮國 ^{*1}	8,557 (5)	7/27	14,436 (1)	7/27	減少 5,879 人
			19,712 (14)	8/19	減少 11,155 人
新加坡 ^{*5}	11,075 (13)	8/16 (6/30)	5,720 (2)	8/18(6/30)	增加 5,355 人
帛琉 ^{*1}	4 (-)	6/22	5 (-)	6/24	減少 1 人
			7 (-)	8/19	減少 3 人

資料來源：^{*1}WPRO、^{*2} iDengue、^{*3} 泰國衛生部、^{*4} 斯里蘭卡衛生部、^{*5} 新加坡環境局、^{*6} ANTARANews、^{*7} Vietnam+、^{*8} 菲律賓衛生部、^{*9} 印尼衛生部、^{*10} 菲律賓通訊社

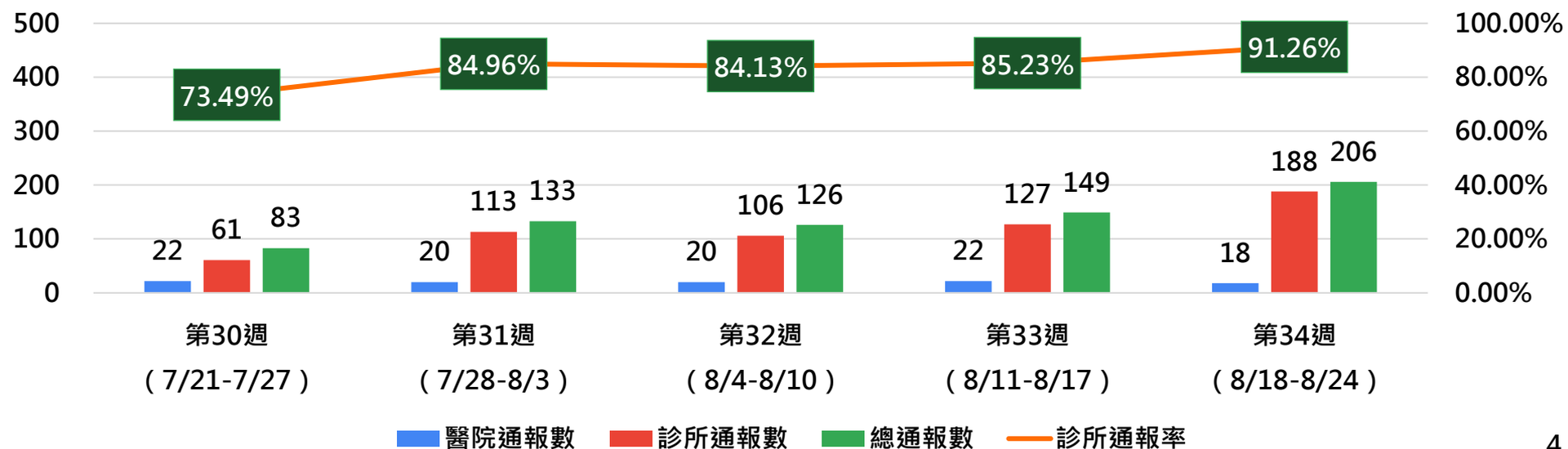
本市登革熱疫情



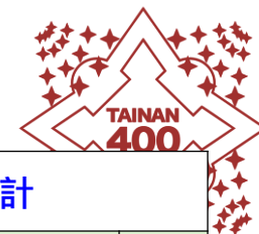
- 本土病例：2024年累計19例(為2023年疫情延續)，無新增重症及死亡病例。
- 境外移入：本期無新增病例；2024年累計14例，新營區5、永康區2、安平區2、麻豆區、東區、中西區、仁德區及北區各1例，感染國家以馬來西亞(5)、印尼(4)、巴西(1)、馬爾地夫(1)、新加坡(1)、菲律賓(1)及泰國(1)為主。

醫療院所資料區間	第30週 (7/21-7/27)	第31週 (7/28-8/3)	第32週 (8/4-8/10)	第33週 (8/11-8/17)	第34週 (8/18-8/24)	第1週-第34週 累計通報數合計
醫院通報數	22	20	20	22	18	1,441
診所通報數	61	113	106	127	188	3,807
總通報數	83	133	126	149	206	5,248
診所通報率	73.49%	84.96%	84.13%	85.23%	91.26%	72.54%

113年登革熱醫療院所通報數趨勢圖



本市境外移入個案分析 (累計14例)



境外移入個案居住地行政區統計

行政區	第一型	第二型	第三型	第四型	未分型	合計
麻豆區		1				1
新營區	1	2		2		5
東區					1	1
永康區	1	1				2
中西區			1			1
仁德區		1				1
安平區		2				2
北區			1			1
總計	2	7	2	2	1	14

境外移入個案分型與進入社區統計

類別	第一型	第二型	第三型	第四型	未分型	合計
已進社區 (有化防)	2	5	1	2	1	11
未進社區 (不需化防)	0	2	1	0	0	3
總計	2	7	2	2	1	14

境外移入個案入境國家統計

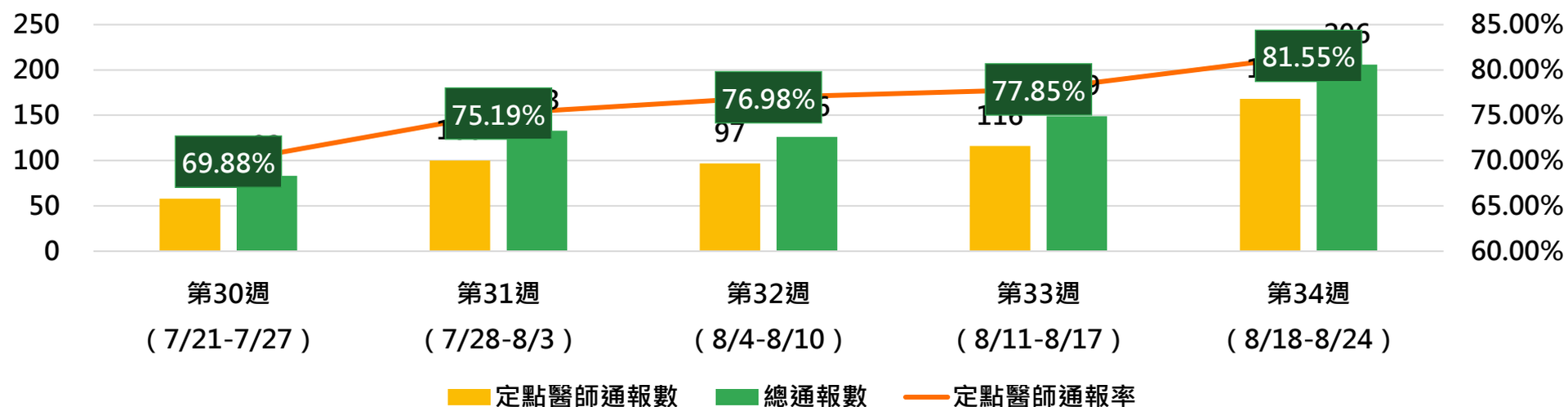
入境國家	第一型	第二型	第三型	第四型	未分型	合計
印尼	1	2	1			4
馬來西亞		2		2	1	5
巴西	1					1
馬爾地夫		1				1
新加坡		1				1
菲律賓		1				1
泰國			1			1
總計	2	7	2	2	1	14

113年定點醫師監測計畫



醫療院所資料區間	第30週 (7/21-7/27)	第31週 (7/28-8/3)	第32週 (8/4-8/10)	第33週 (8/11-8/17)	第34週 (8/18-8/24)	第14週-第34週 累計通報數合計
定點醫師通報數	58	100	97	116	168	3,226
總通報數	83	133	126	149	206	4,151
定點醫師通報率	69.88%	75.19%	76.98%	77.85%	81.55%	77.72%

113年定點醫師通報數趨勢圖



- 自4月1日(第14週)起推動定點醫師監測計畫，122家監測點截至8月24日(第34週)共通報3,226例，與上週(第33週)通報數比較，通報數自116例增加至168例，上升45%。
- 定點醫師通報率平均達77.72%。檢驗結果陰性3,224例，陽性2例(境外移入第10、13例)。

跨局處聯合稽查【8月份】



查核單位：登革熱防治中心、環保局、區公所、衛生所及權管單位

- 成果：共完成**8場**，查獲**21個陽性容器**及**開立舉發通知書**，完成積水容器之清除，動員**76**人次。

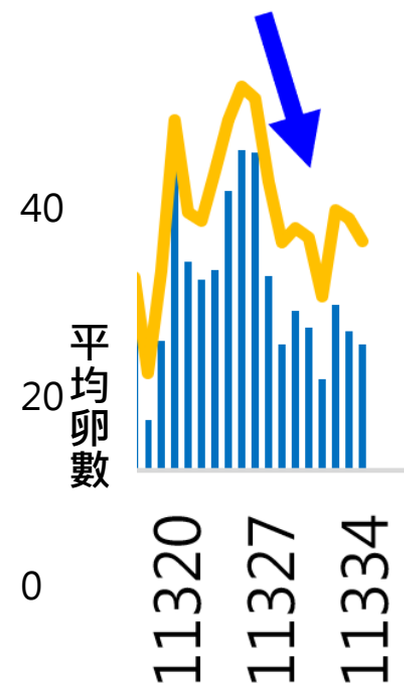
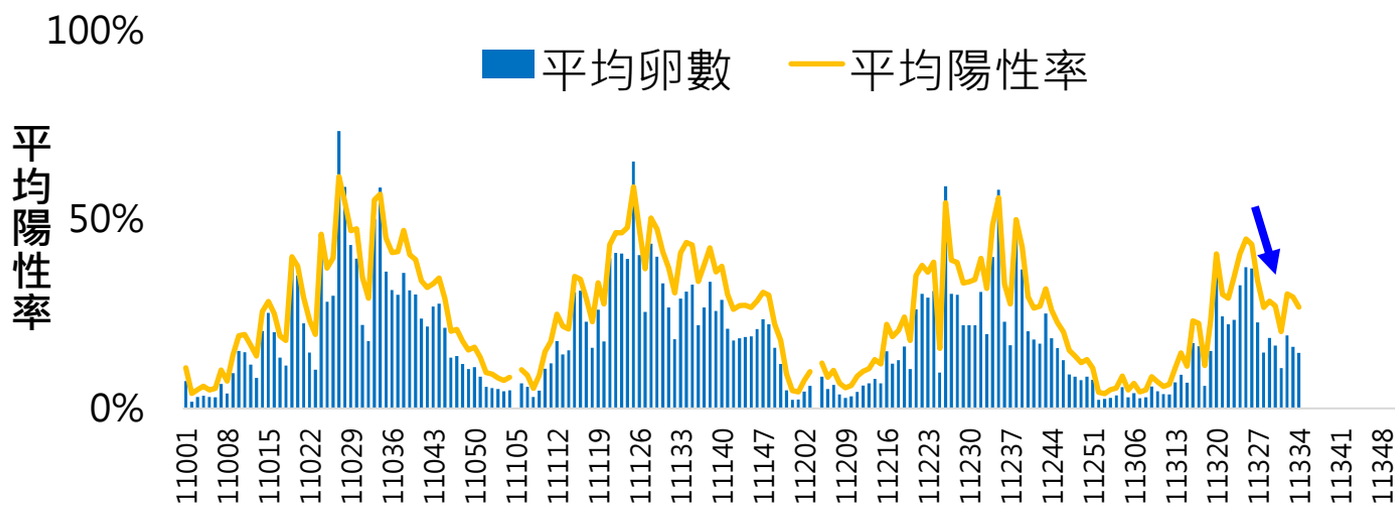
查核日期	區別	里別	查核地點	積水容器數	陽性容器數	斑蚊掃獲	動員人力
8/2	東區	忠孝里	榮民之家	19	2	0	10
	永康區	復興里	彩虹眷村	8	4	7	9
8/9	安平區	王城里	英商德記洋行及樹屋等週邊	9	0	0	8
	安南區	原佃里	臺南市綜合農產品批發市場	28	2	0	7
8/16	中西區	赤崁里	公會堂、吳園藝文中心	14	0	3	9
	永康區	勝利里	兵仔市民有市場	20	2	0	10
8/23	南區	新生里	市立體育公園	14	9	17	13
	北區	北華里	臺疆祖廟大觀音亭暨祀典興濟宮	18	2	0	10
合計共辦理 8場				130	21	27	76



113年第34週誘卵桶監測概況

週別	平均陽性率	平均卵數	週別	平均陽性率	平均卵數
112年第34週	48.62%	16.03	113年第33週	29.52%	6.52
113年第34週	26.81%	5.88	113年第34週	26.81%	5.88
去年同期比較	-21.80%	-10.15	上期比較	-2.71%	-0.64

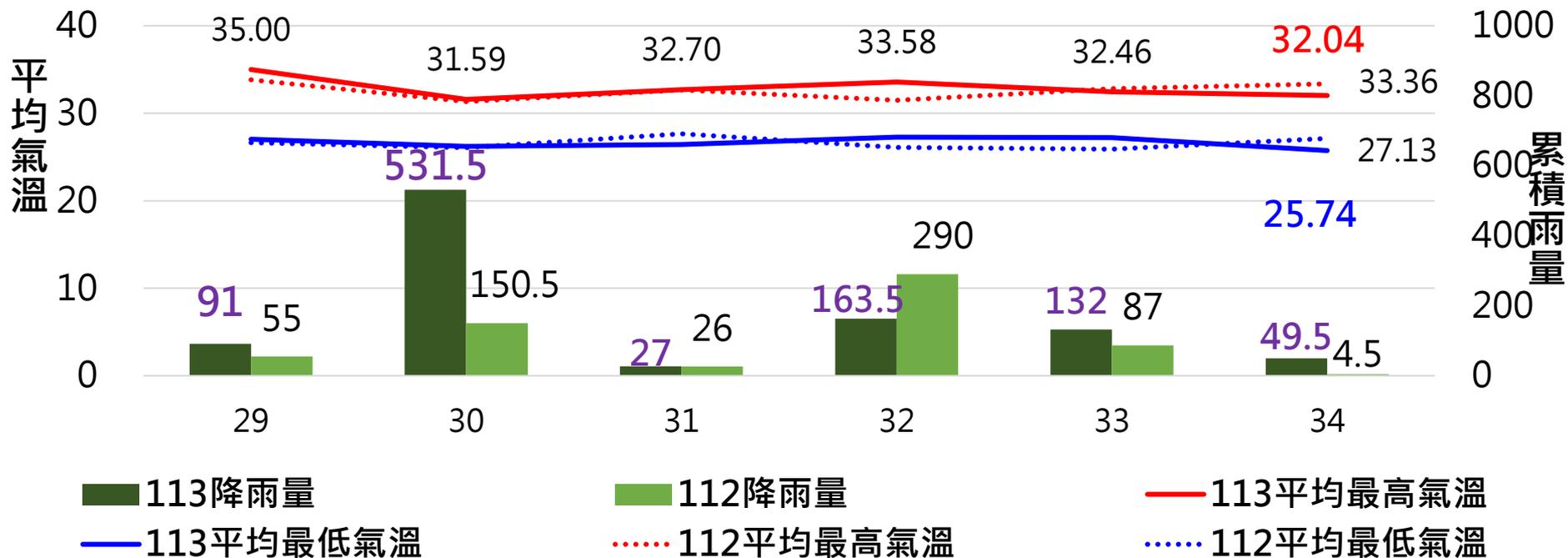
- 近期因**降雨影響**，指數上下震盪，但社區內仍存在病媒蚊，勿因指數下降而掉以輕心





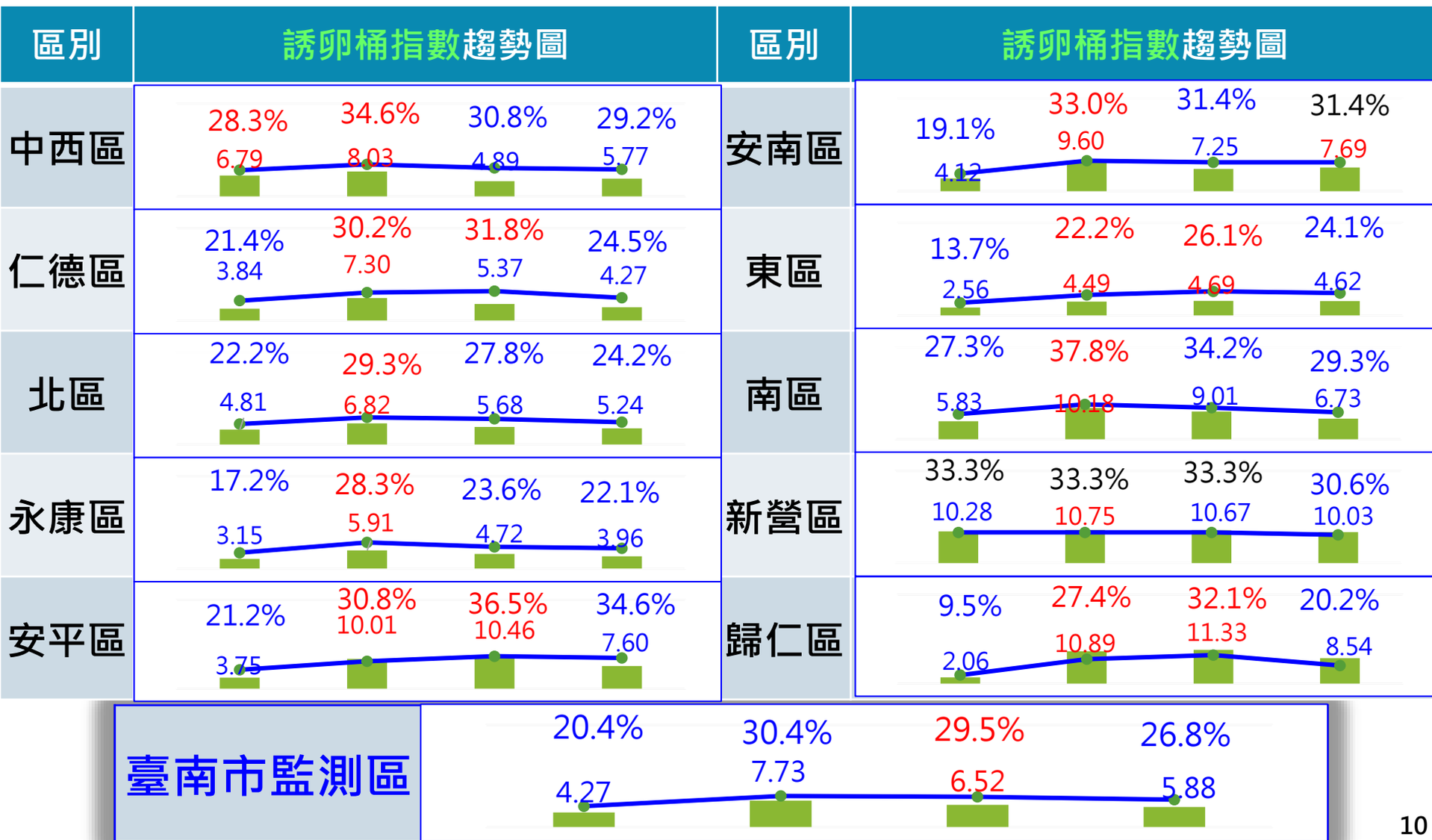
113年第34週天氣概況與下週預測

- 本週(8/18-8/24)受颱風外圍牽引之西南氣流影響，近幾週皆有強降雨。
- 依據目前中央氣象署未來一週的氣溫預測結果，**低溫：27°C；高溫：33°C**，天氣多雲有短暫陣雨，相當有利病媒蚊孳生。
- **週三降雨已開始趨緩，病媒蚊指數上升幅度可能偏大。**





113年第31至34週誘卵桶監測-指數趨勢





臺南市第34週監測區應進行動員孳清里列表

- 本週誘卵桶監測後發現**共有45里(減少17里)**應進行動員孳清，已請區公所加強動員孳清，衛生所進行複查。

區別	(1)陽性率40%以上或250粒以上 (2)單桶100粒以上
中西區 (4/20)(-2)	西賢里、南美里、大涼里、淺草里
仁德區 (2/16)(-1)	仁愛里、仁德里
北區 (7/33) (-2)	文成里、永祥里、賢北里、元美里、 成功里、長興里、東興里、
永康區 (2/43)(-1)	龍埔里、復興里
安平區 (4/13)(-1)	漁光里、金城里、王城里、平安里、
新營區 (1/6)(-1)	忠政里
歸仁區 (0/7)(-1)	

區別	(1)陽性率40%以上或250粒以上 (2)單桶100粒以上
安南區 (13/51) (+1)	鹿耳里、公塏里、南興里、安西里、 佃西里、原佃里、淵西里、城中里、 幸福里、四草里、城西里、海東里、 安富里、
東區 (4/45) (-2)	復興里、關聖里、圍下里、後甲里、
南區 (8/37) (-7)	大林里、鯤鯨里、明德里、省躬里、 喜北里、新生里、興農里、松安里、



臺南市第34週監測區指數偏高里列表

- 本週平均陽性率60%以上或500粒以上共有3里，
- 未發現應進行預防性化學防治里，7里繼續插立孳清旗。

行政區	平均陽性率60%以上或500粒以上
中西區(0/20)	
仁德區(0/16)	
北區(0/33)	
永康區(0/43) (-1)	
安平區(1/13)(-1)	漁光里(#)
安南區(0/51) (-3)	
東區(0/43)	
南區(2/37)(-1)	鯤鯨里(#)、大林里(#)
新營區(0/6)	
歸仁區(0/7)	

行政區	平均陽性率60%以上且500粒以上
中西區(0/20)	
仁德區(0/16)	
北區(0/33)	
永康區(0/43)	
安平區(0/13)	
安南區(0/51)	
東區(0/43)	
南區(0/37)	
新營區(0/6)	
歸仁區(0/7)	

(*)為應進行預防性化學防治里別，(#)為應插立孳清旗里別。



天溝查核專案

- 訂於113年8月26日至113年9月6日辦理（第35~36週），請各局處所於9月9日(一)下午5:30前回復登革熱防治中心承辦李先生，以利彙整。
- 中西區、仁德區、北區、永康區、安平區、安南區、東區、南區區公所及衛生所監測人員平日進行密度調查（每日應至少執行1次）；其餘29區公所進行動員孳生源清除時（本專案執行2週，每週應至少執行2次）；有天溝之局處，亦請每週至少執行1次。
- 若發現天溝積水情形，請公所及衛生所列管並定期巡檢及衛教民眾應定期清淤。



天溝防治計畫-維護進度【8月】

- 113年8月1日至8月23日本府各局處、各區公所及各區衛生所進行轄下廳舍天溝巡查成果如下：
- **發現淤積天溝處理：53處已清除，3處投藥處理。**

巡查次數	巡查天溝數量	發現淤積次數	發現積水次數	發現陽性次數	巡查總長度(公尺)
1,731	1,663	56	225	0	50,379



本府各局處所天溝拆除進度

- 截至8月23日止，本府各局處所共申請303處，17處變更為維護。合計應拆除286處，各局處已完成86處，剩餘200處規劃拆除中。

機關名稱	應拆	已完成	剩餘	備註
教育局	95	10	85	3處變更為維護管理、11處由其他計畫經費辦理拆除 將於9月13日前完成
民政局	3	2	1	將於8月30日前完成
警察局	57	11	46	將於9月中前完成
消防局	36	3	33	其餘廳舍因安全考量，已簽准辦理招標，委由專業廠商拆除。
衛生局(含衛生所)	11	11	0	已完成
環保局	10	8	2	預定9月底前完成 部分自籌辦理拆除
水利局	11	11	0	已完成
財政稅務局	5	0	5	預定8月30日前完成
觀光旅遊局	24	24	0	觀旅局申報4處/38個點位待拆，共拆除24個點位，餘14個點位變更為維護管理。
交通局	1	1	0	已完成
民政局(含區公所)	33	5	28	規劃拆除中
合計	286	86	200	

113年8月本中心第四級複查成果



- 113年8月1日至8月21日本中心辦理第四級複查共34場，複查各區成果如下。

行政區	複查次數	積水容器數	陽性容器數	埃及斑蚊數	白線斑蚊數	開立 舉發單數
中西區	2	36	2	0	0	2
仁德區	1	19	5	0	1	1
北區	5	104	25	0	1	5
永康區	6	90	16	0	15	8
安平區	3	61	15	3	18	10
安南區	3	45	4	0	12	3
東區	4	32	4	0	0	2
南區	3	114	15	0	7	7
善化區	4	45	10	0	5	8
新市區	1	4	0	0	0	0
歸仁區	2	48	21	0	18	3
總計	34	598	117	3	77	49

本中心第四級複查成果



南管中心查察之高風險處 函文通知本中心複查成果



- 8月1日至8月16日接獲CDC函文通知應進行複查共**51次**。
- 立即通知區公所及衛生所進行複查共**101里次**。

區	通知 次數	積水 容器	陽性 容器	複查 里次	積水 容器	陽性 容器	舉發 單
中西區	1	19	1	2	26	2	0
仁德區	4	197	19	16	223	5	1
北區	8	113	10	11	81	4	4
永康區	4	113	19	14	203	20	3
安南區	17	414	53	33	173	8	3
東區	11	232	27	21	165	10	3
新營區	5	100	19	3	29	0	0
關廟區	1	33	13	1	3	1	1
總計	51	1221	161	101	903	50	15



第34週熱區空地空屋巡查作業 移送、舉發解除列管表

5月17日至8月23日止本組累積列管總數為**1,571**件，前已解列**1,163**件，本次將公所複查**88**件予以解列(計**82**案雜草過高、**5**案環境髒亂、**1**案廣告鷹架傾斜)，34週熱區通報數**110**件。

行政區	總列管通報數 (A)=B+C+D	目前列管數 (B)	已解列 (C)	34週待解列 (D)	34週 通報數
仁德	246	49	184	13	10
永康	253	45	183	25	16
東區	114	38	76	0	5
南區	129	31	90	8	3
北區	204	48	142	14	15
中西	165	35	128	2	23
安南	172	13	153	6	9
安平	288	61	207	20	29
合計	1,571	320	1,163	88	110

公權力執行



項目	傳染病防治法
113年累計件數 (4/1-8/23)	1,002 (孳生病媒蚊子了)
各區累計件數	南區188、安平162 北區151、中西117 永康112、東區94 安南76、仁德46 佳里13、新營12 歸仁10、麻豆6 柳營3、善化3 官田2、大內2 山上2、關廟1 學甲1、六甲1

113年4月1日起

查獲孳生源 即開罰

更多防疫資訊 · 請掃描

未主動清除孳生源
將依傳染病防治法開罰

3,000元至15,000元

敬請鄉親
多多配合

巡

巡視家戶內外
積水容器

倒

倒掉積水容器

清

清除廢棄容器

刷

刷洗容器
避免蟲卵附著

臺南市政府登革熱防治中心 關心您

會議、新聞稿發布、衛教宣導及教育訓練

資料截取日期：113.08.01 ~ 08.31



會議名稱	日期
臺南市政府登革熱防治中心與國衛院國家蚊媒中心113年8月聯繫會議	8/5
行政院重要蚊媒傳染病第八十七次聯繫會議簡報	8/8
「台南防疫 全民參與」第二次防疫會議	8/12
113年第7次登革熱跨局處工作小組會議	8/14
登革熱防治中心與37區衛生所聯繫會議	8/21

新聞稿【累計發布77篇】	日期
感謝有您 市府表揚登革熱防疫志工熱心付出!	8/23
南市近日境外登革熱確診個案出現腹瀉、噁心等腸胃症狀，市長黃偉哲籲請醫療院所務必提高警覺加強通報，並請市民返臺14天內身體不適就醫時，應主動告知醫師旅遊史！	8/20
南市確診第14例登革熱境外移入病例，請民眾出現症狀應速就醫並主動告知旅遊史，醫師速診斷、速通報才能防堵病毒入侵社區！	8/19
定點醫師料敵從寬，成功攔阻登革熱病毒入侵社區，請市民出國務必做好防蚊措施，出現症狀盡速就醫！	8/16
登革熱防疫無假期，市府召開2024「台南防疫 全民參與」第二次防疫會議，持續為市民健康打拼！	8/13
雨後積水是病媒蚊孳生大溫床，把握一週防治關鍵期，加強清除孳生源！	8/9
南市持續針對高風險場域加強孳生源稽查，讓病媒蚊無所遁形!	8/8
近日午後大雨不斷，市長黃偉哲提醒雨停後，盡速進行環境病媒蚊巡檢、做好「巡、倒、清、刷」四字訣，防疫動起來，無蚊好安心!	8/7
工欲善其事，必先利其器，善用登革熱化學防治現場數位工具2.0，除提升噴藥效率，同時減紙好環保！	8/6
南市環境清潔日，市長黃偉哲籲請全市風災雨後總動員，登革熱孳清大作戰，呼乾啦！	8/5



113上半年度防疫志工隊頒獎典禮記者會

- 時間：8月23日(永華市政中心10樓簡報室)
- 為感謝登革熱防疫志工隊對臺南市登革熱防疫貢獻心力，平日對於登革熱防疫之努力，帶動社區民眾於日常生活中落實「巡、倒、清、刷」各項登革熱防治工作，表達對於登革熱防疫的付出與肯定。





簡報結束 敬請指教