

# 臺南市登革熱疫情週報

### 2023/12/24 - 2023/12/30 (Week 52, 2023)

### (一)全國疫情

2023年登革熱全國確定病例數:(1月1日起,依發病日計)

■本土病例數:26383

■境外移入病例數:279

### (二)台南市疫情(第52週)

### 登革熱:

■新增17例本土病例

■新增 0 例境外移入

### 屈公病:

■新增 0 例本土病例

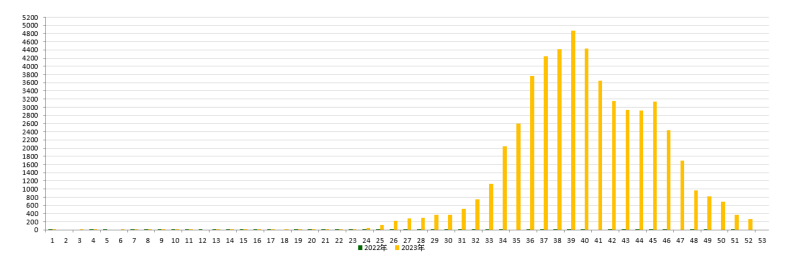
■新增 0 例境外移入

#### 本市 2023 年至第 52 週 確定病例及同期比較(依發病日計)

		登革熱	屈公病			
發病年	本土	境外	總計	本土	境外	總計
2018	1	23	24	0	1	1
2019	31	37	68	0	0	0
2020	0	7	7	0	1	1
2021	0	2	2	0	0	0
2022	0	6	6	0	0	0
2023	21502	36	21538	0	0	0

## 登革熱國際間旅遊疫情建議

第一級 (注意):越南、菲律賓、印尼、馬來西亞、斯里蘭卡、印度、新加坡



### 二、臺南市病媒蚊密度調查

12/24~12/30(第52週)病媒蚊密度調查共完成156里次

12/17~12/23(第51週)病媒蚊密度調查共完成157里次,級數分布如下:

級數日期	★0級	1級	2級	3級	4級	5級	6級
12/24-12/30 (第 52 週)	149 里次 (95.51%)	7里次 (4.49%)	0里次(0%)	0 里次	0里次	0 里次	0里次
12/17-12/23 (第 51 週)	152 里次 (96.82%)	5 里次 (3.18%)	0里次(0%)	0 里次	0 里次	0 里次	0 里次
近2週 增減百分比	-1.31%	+1.31%	0%	0%	0%	0%	0%

第52週:本週無3級里别

112年第47週至112年第52週臺南市人口監測區密度調查布氏級數3至6級比較圖

里數

52 50 49 48	52 51 49 48	52 50 49 47	9 9 9 9 9 9 第 第 第 第 5 5 2 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週	第第第第52 第第第第50 第48	第第第第52 第第第50 848	第第第第52 第第49 848	0 0 0 0 0 9 第 第 第 第 5 5 2 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週 週	
				安平				
		- G 4n	= 5 4B	_ 1 4B _ S	Q 412			

★請區公所針對1級以上里別加強民眾衛教及孳生源清除。 \*當週百分比=當週各級數之里次/當週調查總完成里次

## 三、臺南市監測區誘卵桶監測

目前監測10個監測區(東區、南區、北區、中西區、安平區、安南區、永康區、仁德區、 新營區、歸仁區) 271 里共 3,252 點。

★陽性點:139(陽性率 4.3%)

:連續兩週卵數>250粒里別,計0里

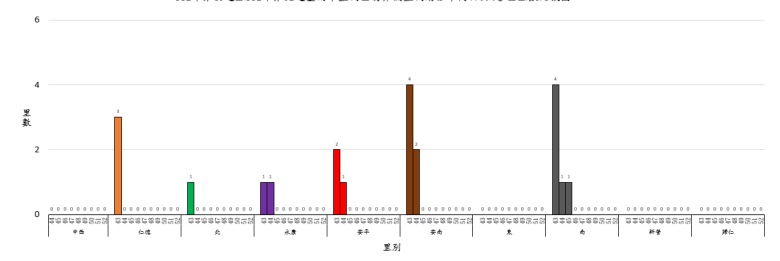
:連續兩週陽性率>40%里別,計0里

:連續兩週陽性率>60%里別,計0里

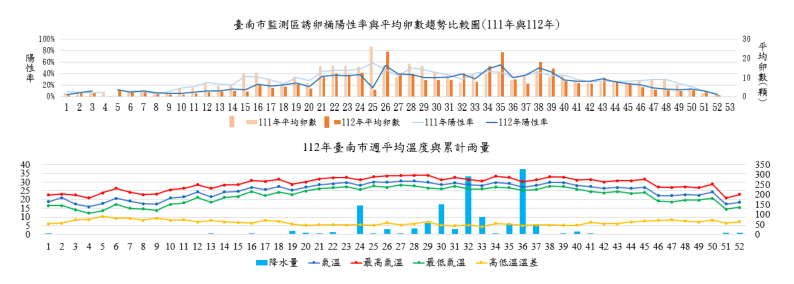
★監測日期:2023/12/24~2023/12/30(第 52 週)							
區別	里數	卵數>250 粒	里數	陽性率>40%	里數	陽性率>60%	
中西區	o 0	Ant.	0		<b>女</b> 0		
仁德區	0		0		0		
北區	0		0		0		
永康區	0		0		0		
安平區	0		0		0		
安南區	0		0		0		
東區	0		0		0		

區別				
南區	0	0	0	
新營區	0	0	0	
歸仁區	0	0	0	

112年第43週至112年第52週臺南市監測區誘卵桶監測陽性率高於60%各區里數比較圖

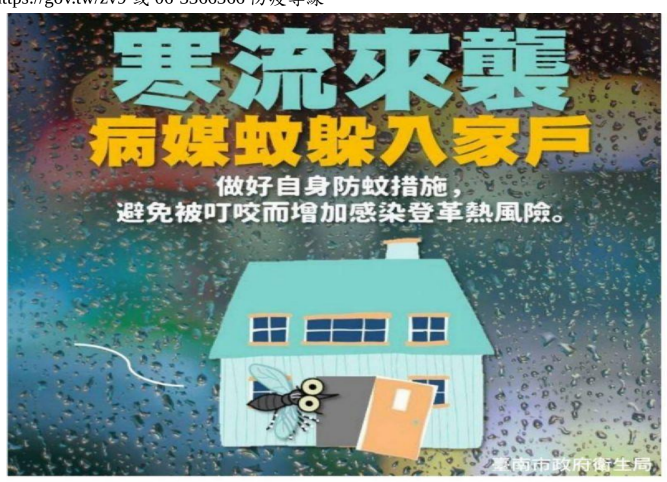


# 四、臺南市 111 年與 112 年誘卵桶監測區同期比較



#### 致~市民防疫小叮嚀

- ★第52週本市監測區病媒蚊密度調查無達3級以上之里別;登革熱防治中心將持續針對 誘卵桶陽性率仍大於60%之里別進行複查,並提供環保局做為規劃預防性戶外環境防 治參考。請里鄰長動員社區民眾清除積水容器,避免病媒蚊孳生;倘有疑似登革熱症狀 請儘速就醫,避免潛伏期遭病媒蚊叮咬散播登革熱病毒於社區,造成疫情於環境中爆發。
- ★登革熱疫情趨緩,自本(112)年12月16日起將調整戶內外化學防治措施執行方式,針對單一確診個案將採半徑50公尺戶內氣霧式殺蟲劑(噴霧罐)防治,配合半徑100公尺戶外化學防治;另針對曾以熱煙霧機執行戶內化學防治過之區域,間隔14日後倘該區域仍出現確診病例,則以規劃強制孳生源清除取代噴藥,執行過程中如發現有陽性孳生源(孑孓)或病媒蚊之家戶則再進行氣霧式殺蟲劑防治。考量疫情逐漸趨緩,市府參考疾病管制署及專家建議將戶內化學防治改以氣霧式殺蟲劑(噴霧罐)方式執行,噴霧罐噴完後,家戶內地面和家具表面不會有黏膩情形發生,容易清潔打掃,只要經過充分通風後,以濕布擦拭即可。按照以往以噴霧罐噴藥經驗,市民普遍配合度佳,同時亦提醒,執行氣霧式殺蟲劑(噴霧罐)防治時,如有飼養水生生物,水族箱要暫時關閉打氣並密蓋,人員和寵物務必帶離現場,其餘物品以報紙或布大略掩蓋即可,切勿使用養生膠帶過度包覆,此舉將會形成病媒蚊絕佳的庇護所,進而導致化學防治成效不彰,不但危害自己和家人甚至鄰近居民健康,更增添社區疫情蔓延擴散風險。
- ★本市登革熱 NS1 快篩合約院所相關資訊請參閱臺南市政府登革熱防治中心網頁 https://gov.tw/zv9 或 06-3366366 防疫專線。



~請落實住家內(外)環境積水容器「巡、倒、清、刷」,以免孳生蚊蟲也避免受罰~