



臺南市登革熱疫情週報

2023/10/29—2023/11/4(Week 44, 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：21549

■境外移入病例數：216

(二)台南市疫情(第 44 週)

登革熱：

■新增 880 例本土病例

■新增 0 例境外移入

屈公病：

■新增 0 例本土病例

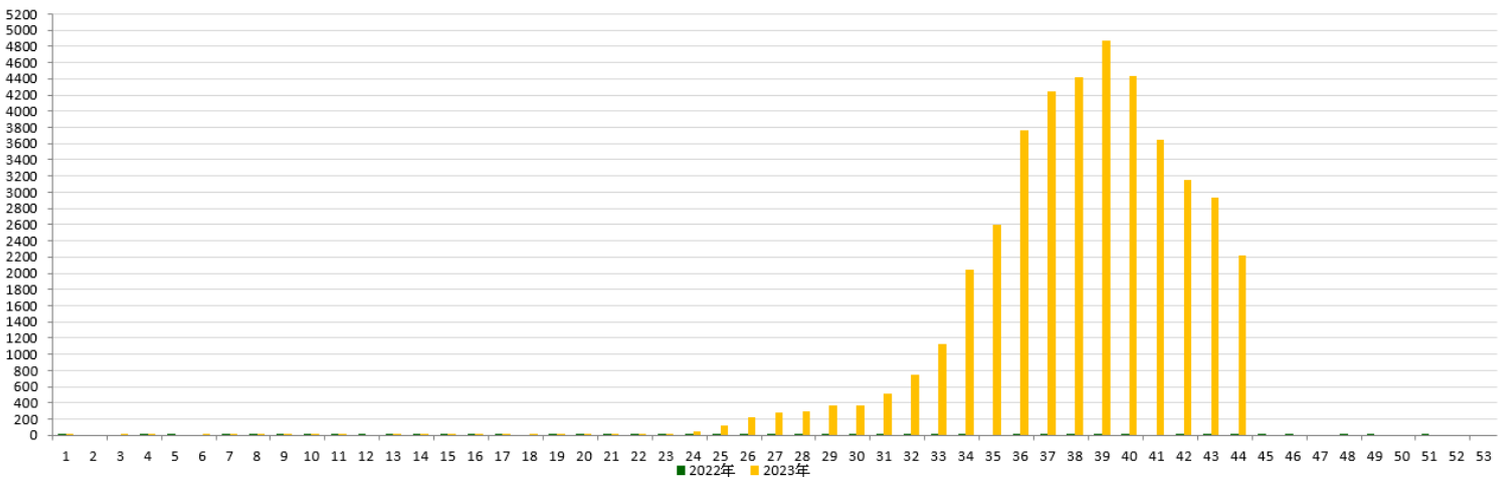
■新增 0 例境外移入

本市 2023 年至第 44 週
確定病例及同期比較(依發病日計)

發病年	登革熱			屈公病		
	本土	境外	總計	本土	境外	總計
2018	1	17	18	0	1	1
2019	31	35	66	0	0	0
2020	0	5	5	0	1	1
2021	0	2	2	0	0	0
2022	0	2	2	0	0	0
2023	18885	30	18915	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



2022 年/2023 年第 1-52 週本土通報數同期比較

二、臺南市病媒蚊密度調查

10/29~11/04(第 44 週)病媒蚊密度調查共完成 334 里次

10/22~10/28(第 43 週)病媒蚊密度調查共完成 344 里次，級數分布如下：

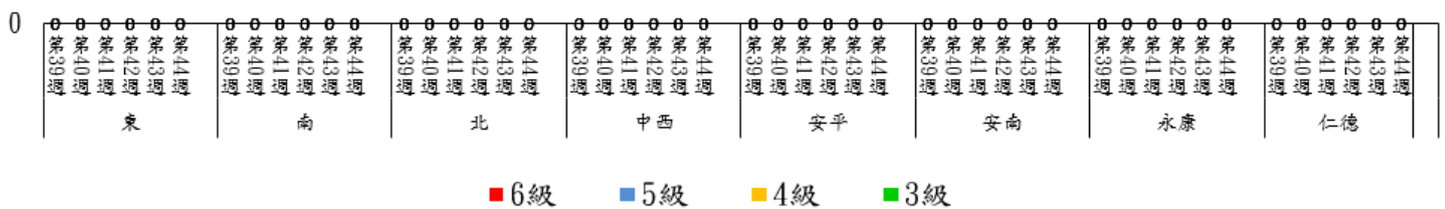
級數 日期	★0 級	1 級	2 級	3 級	4 級	5 級	6 級
10/29-11/4 (第 44 週)	305 里次 (91.32%)	27 里次 (8.08%)	2 里次 (0.6%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)
10/22-10/28 (第 43 週)	315 里次 (91.57%)	27 里次 (7.85%)	2 里次 (0.58%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)	0 里次 (0%)
近 2 週 增減百分比	-0.25%	+0.23%	+0.02%	0%	0%	0%	0%

第 44 週：本週無 3 級里別

112 年第 39 週至 112 年第 44 週臺南市人口監測區密度調查布氏級數 3 至 6 級比較圖

1

里
數



★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：1,030(陽性率 31.7%)

■：連續兩週卵數>250 粒里別，計 0 里

■：連續兩週陽性率>40%里別，計 22 里

■：連續兩週陽性率>60%里別，計 5 里

★監測日期：2023/10/29~2023/11/4(第 44 週)

區別	里數	卵數>250 粒	里數	陽性率>40%	里數	陽性率>60%
中西區	0		2	大涼里、南美里	0	
仁德區	0		5	大甲里、二行里、保安里、中洲里、上崙里	0	
北區	0		3	成功里、長勝里、振興里	0	
永康區	0		7	埔園里、東灣里、王行里、南灣里、大灣里、蔦松里、三民里	1	龍埔里
安平區	0		3	王城里、平安里、漁光里	1	金城里
安南區	0		10	城南里、安西里、州南里、城中里、淵西里、總頭里、城西里、佃西里、安東里、長安里	2	鹿耳里、四草里
東區	0		4	仁和里、富裕里、崇學里、小東里	0	

致～市民防疫小叮嚀

- ★第 44 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。
- ★本市佳里區一例本土登革熱確診個案經病毒分型結果為第二型登革熱病毒，經疫調該案無其他縣市活動史，登革熱防治中心不敢輕忽，立即完成該區域強力孳清及緊急戶內外化學防治外，為找出可能感染源及社區中隱藏病例，即刻啟動擴大採檢措施，並與區公所及衛生所加強溝通聯繫，討論相關防治措施規劃與執行，盡全力於第一時間防堵疫情向外蔓延擴散。因南市各區及鄰近縣市皆屬一日生活圈範圍，人口移動迅速，更容易加速病毒的散播，尤其第二型登革熱病毒造成之臨床症狀最為嚴重，且與南市目前流行之第一型不同，如先後感染不同型別登革熱病毒，罹患登革熱重症風險將提高，籲請民眾務必提高警覺加強自身防蚊措施，於戶外活動時可穿著淺色長袖衣褲，並於皮膚裸露處塗抹經政府機管核可含 DEET(敵避)、Picaridin(派卡瑞丁)或 IR-3535(伊默克)等有效成分之防蚊藥劑，避免被病媒蚊叮咬增加感染登革熱風險，如出現發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉痛、關節痛、骨頭痛、出疹等疑似登革熱症狀，切勿自行服用成藥，應儘快就醫並進行登革熱快篩；蘇世斌主任亦強調，年長者、慢性病史者及曾感染登革熱者皆是登革熱重症的高風險族群，倘出現腹部疼痛及壓痛、持續性嘔吐、黏膜出血、嗜睡及躁動不安等登革熱警示徵象，應立即就醫接受妥適治療照護，避免病程發展迅速，危害生命安全。
- ★本市登革熱疫情即將進入保全期，自 11 月 6 日起本市 27 個行政區(扣除原六區、永康、仁德、歸仁、關廟)列為登革熱非流行區，針對非流行區的通報個案其 NS1 抗原檢測結果不論為陰性或陽性皆需送驗 PCR，確認感染源俾利後續防治作為。
- ★臺南市政府籲請民眾參加全運會等戶外活動時，應加強自身防蚊措施，可穿著淺色長袖衣褲，並於皮膚裸露處使用經政府機關核可含 DEET(敵避)、Picaridin(派卡瑞丁)或 IR-3535(伊默克)等有效成分之防蚊藥劑，在家時亦可善用捕蚊燈、電蚊拍、殺蟲劑、防蚊掛片等各式工具，多管齊下消滅病媒蚊，避免被病媒蚊叮咬進而感染登革熱；也持續呼籲民眾如出現發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉痛、關節痛、骨頭痛、出疹等疑似登革熱症狀，切勿自行服用成藥，應儘快就醫並進行登革熱快篩，避免登革熱疫情持續於社區中擴散蔓延。
- ★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～

臺南市政府登革熱防治中心提供