



臺南市登革熱疫情週報

2024/4/28—2024/5/4(Week 18, 2024)

(一)全國疫情

2024 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：178

■境外移入病例數：74

(二)台南市疫情(第 18 週)

登革熱：

■新增 0 例本土病例

■新增 1 例境外移入

屈公病：

■新增 0 例本土病例

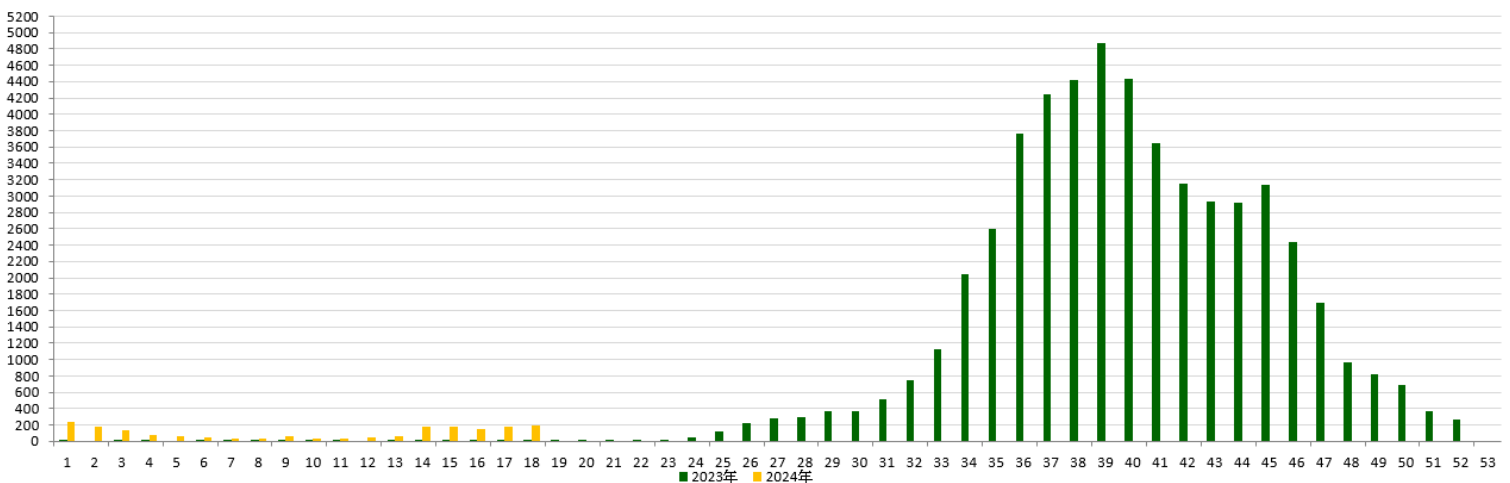
■新增 0 例境外移入

本市 2024 年至第 18 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 |
| 2019 | 0 | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| 2020 | 0 | 5 | 5 | 0 | 1 | 1 |
| 2021 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2023 | 0 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 2024 | 19 | 6 | 25 | 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



2023 年/2024 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

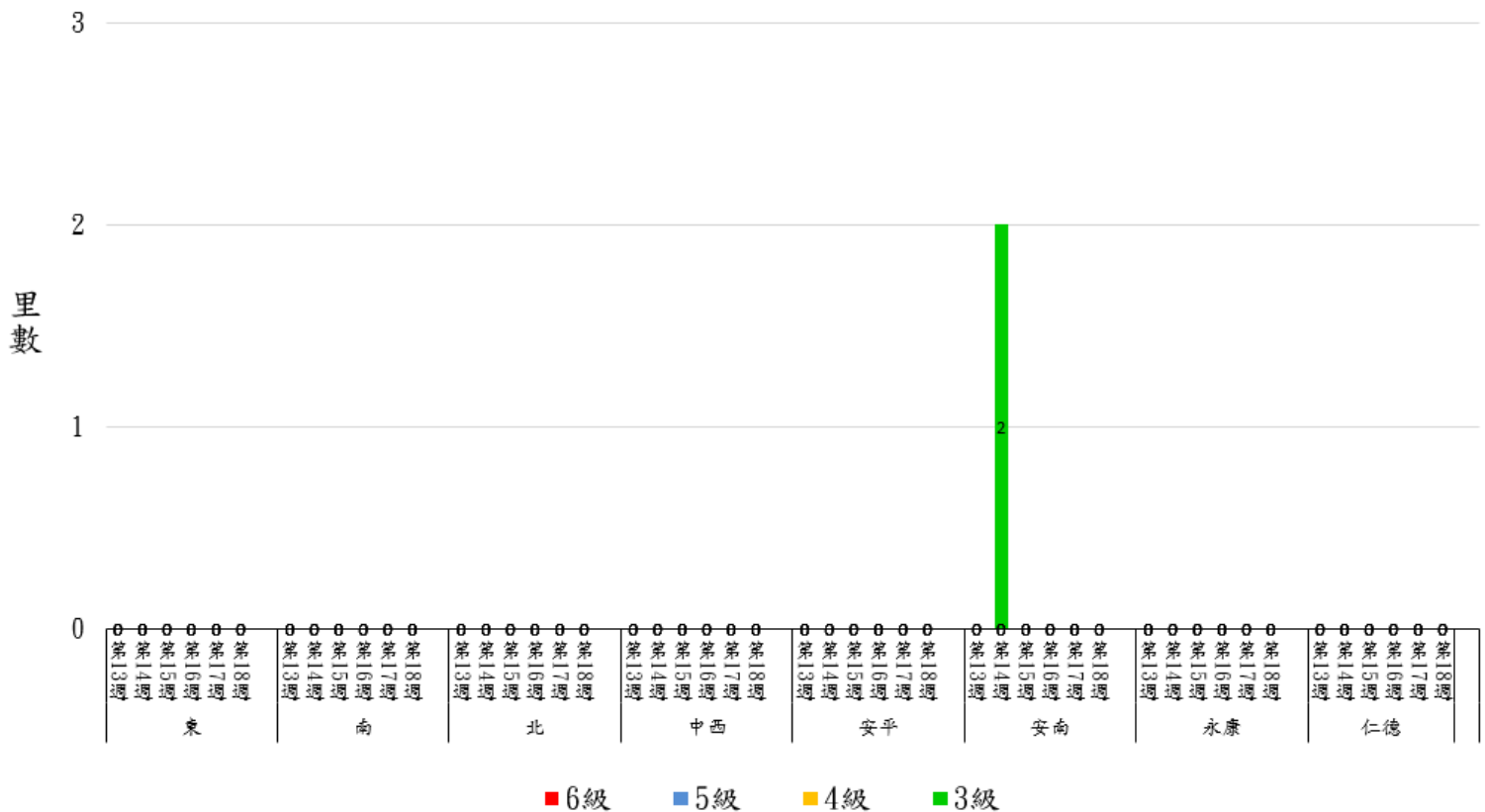
04/28~05/04(第 18 週)病媒蚊密度調查共完成 343 里次

04/21~04/27(第 17 週)病媒蚊密度調查共完成 338 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 |
|-----------------------|--------------------|------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 4/28-5/4 (第 18 週) | 302 里次 (88.05%) | 35 里次 (10.2%) | 6 里次 (1.75%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 4/21-4/27 (第 17 週) | 322 里次 (95.27%) | 13 里次 (3.85%) | 3 里次 (0.89%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 近 2 週 增減百分比 | -7.22% | +6.35% | +0.86% | 0% | 0% | 0% | 0% |

第 18 週：本週無 3 級里別

113 年第 13 週至第 18 週臺南市人口監測區密度調查布氏級數 3 至 6 級比較圖




★請區公所針對 1 級以上里別加強民眾衛教及孳生源清除。


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：370(陽性率 11.4%)

：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

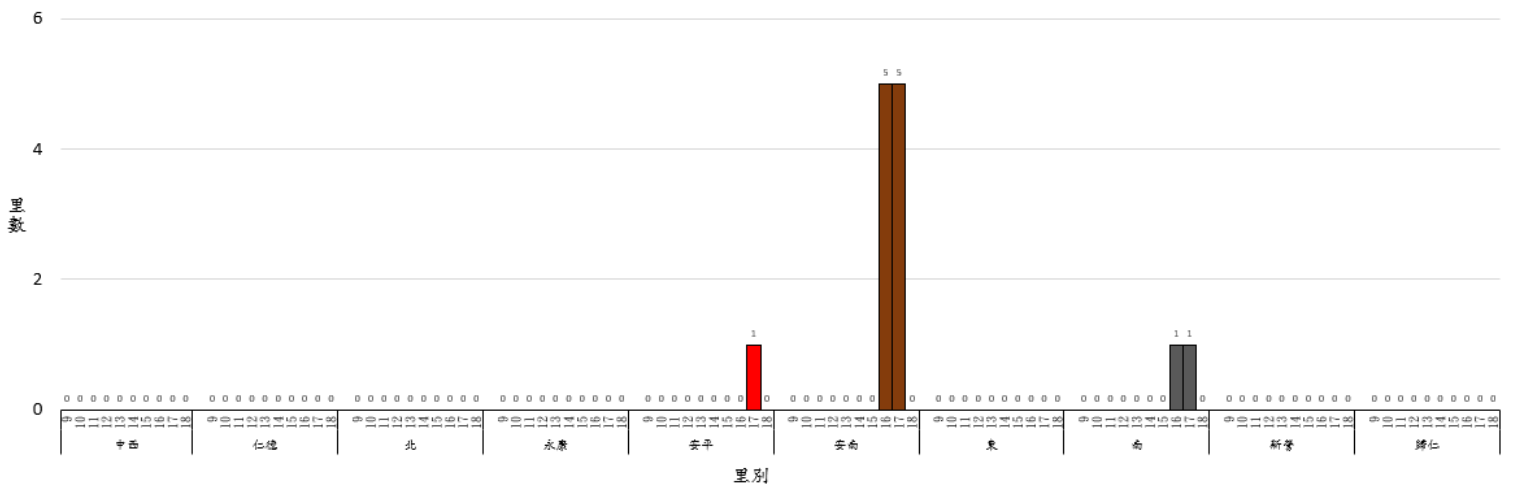
：連續兩週陽性率>60%里別，計 0 里

★監測日期：2024/4/28~2024/5/4(第 18 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 | | 0 | | 0 | |
| 仁德區 | 0 | | 1 | 42%→、仁德里 | 0 | |
| 北區 | 0 | | 0 | | 0 | |
| 永康區 | 0 | | 0 | | 0 | |
| 安平區 | 0 | | 1 | 50%→、漁光里 | 0 | |
| 安南區 | 0 | | 2 | 42%→、學東里 50%→、淵西里 | 0 | |
| 東區 | 0 | | 0 | | 0 | |

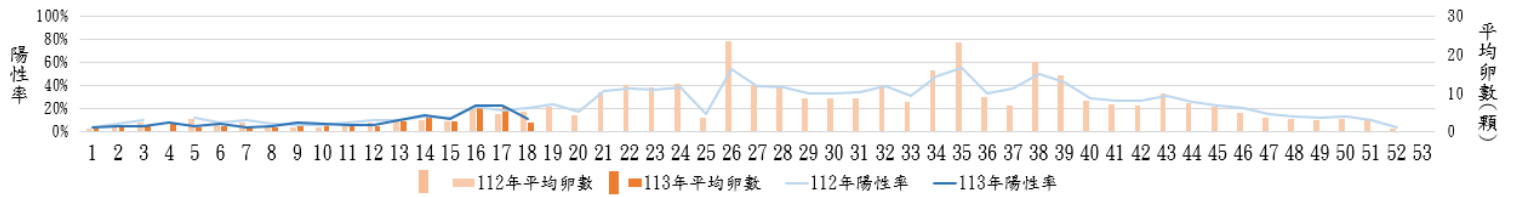
| | | | | | |
|-----|---|--|---|--|---|
| 區別 | | | | | |
| 南區 | 0 | | 0 | | 0 |
| 新營區 | 0 | | 0 | | 0 |
| 歸仁區 | 0 | | 0 | | 0 |

113年第9週至113年第18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

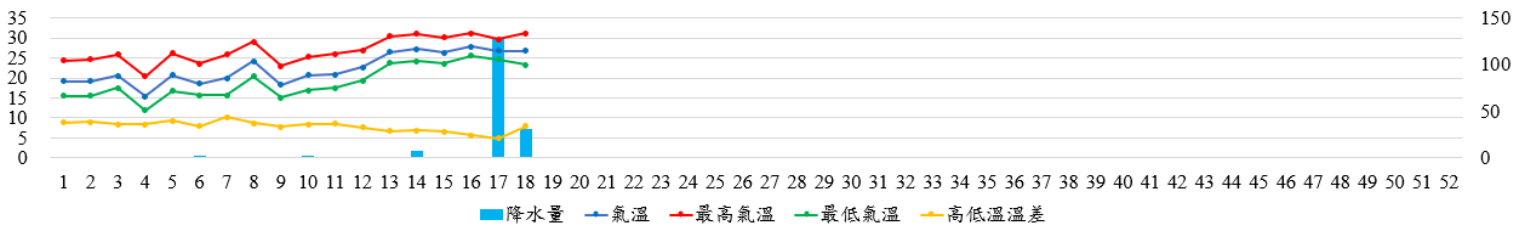


四、臺南市 112 年與 113 年誘卵桶監測區同期比較

臺南市監測區誘卵桶陽性率與平均卵數趨勢比較圖(112年與113年)



113年臺南市週平均溫度與累計雨量



致～市民防疫小叮嚀

- ★第 18 週本市監測區病媒蚊密度調查無達 3 級里別；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。



The illustration is divided into two panels. The left panel shows a woman in a green shirt applying sunscreen to her arm, with a sun icon in the background. The right panel shows her spraying mosquito repellent on her arm, with a mosquito icon in the background. The text '先 擦防 曬' is on the left and '再 噴防 蚊液' is on the right.

這個夏天 防蚊所向無敵!

衛生福利部疾病管制署 廣告
TAIWAN CDC

～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～