



臺南市登革熱疫情週報

2022/5/29 — 2022/6/4 (Week 22, 2022)

(一)全國疫情

2022 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：0

■境外移入病例數：2

(二)台南市疫情(第二十二週)

登革熱：

■新增 0 例本土病例

■新增 0 例境外移入

屈公病：

■新增 0 例本土病例

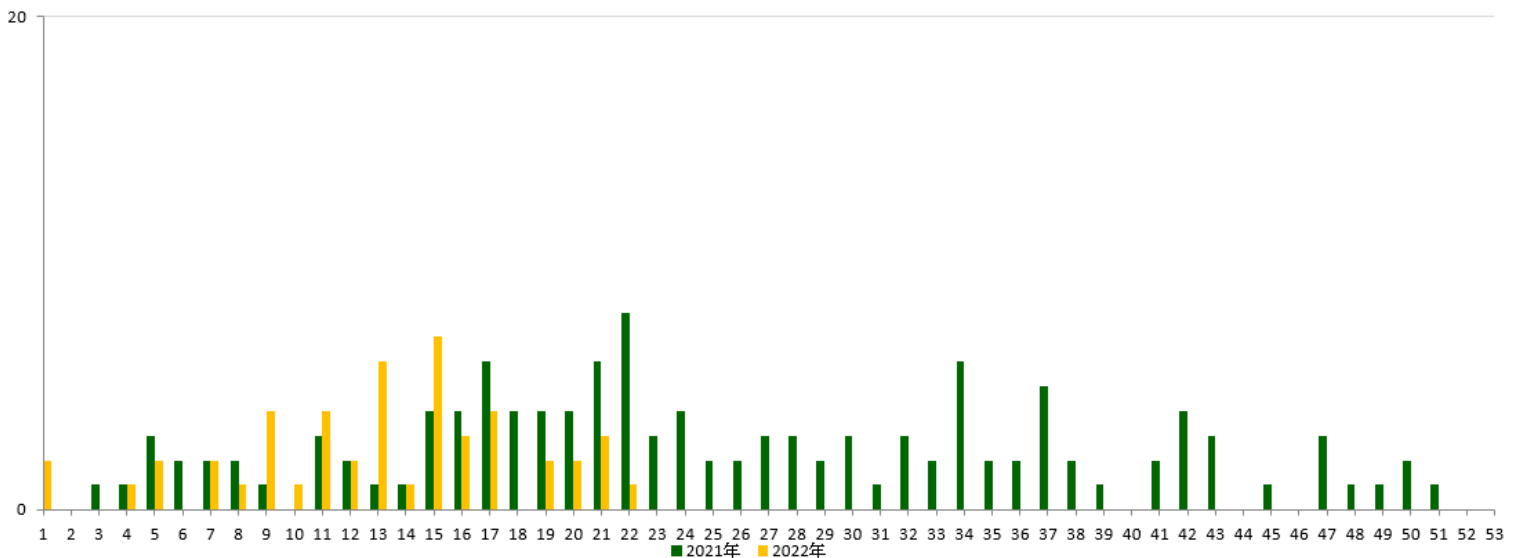
■新增 0 例境外移入

本市 2022 年至第 22 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 |
| 2017 | 0 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 2018 | 0 | 5 | 5 | 0 | 1 | 1 |
| 2019 | 0 | 22 | 22 | 0 | 0 | 0 |
| 2020 | 0 | 5 | 5 | 0 | 1 | 1 |
| 2021 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

國際間旅遊疫情建議

第一級(注意)：柬埔寨、印度、印尼、寮國、馬來西亞、馬爾地夫、緬甸、菲律賓、新加坡、斯里蘭卡、泰國、越南



2021 年/2022 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

05/29~06/04(第 22 週) 病媒蚊密度調查共完成 128 里次

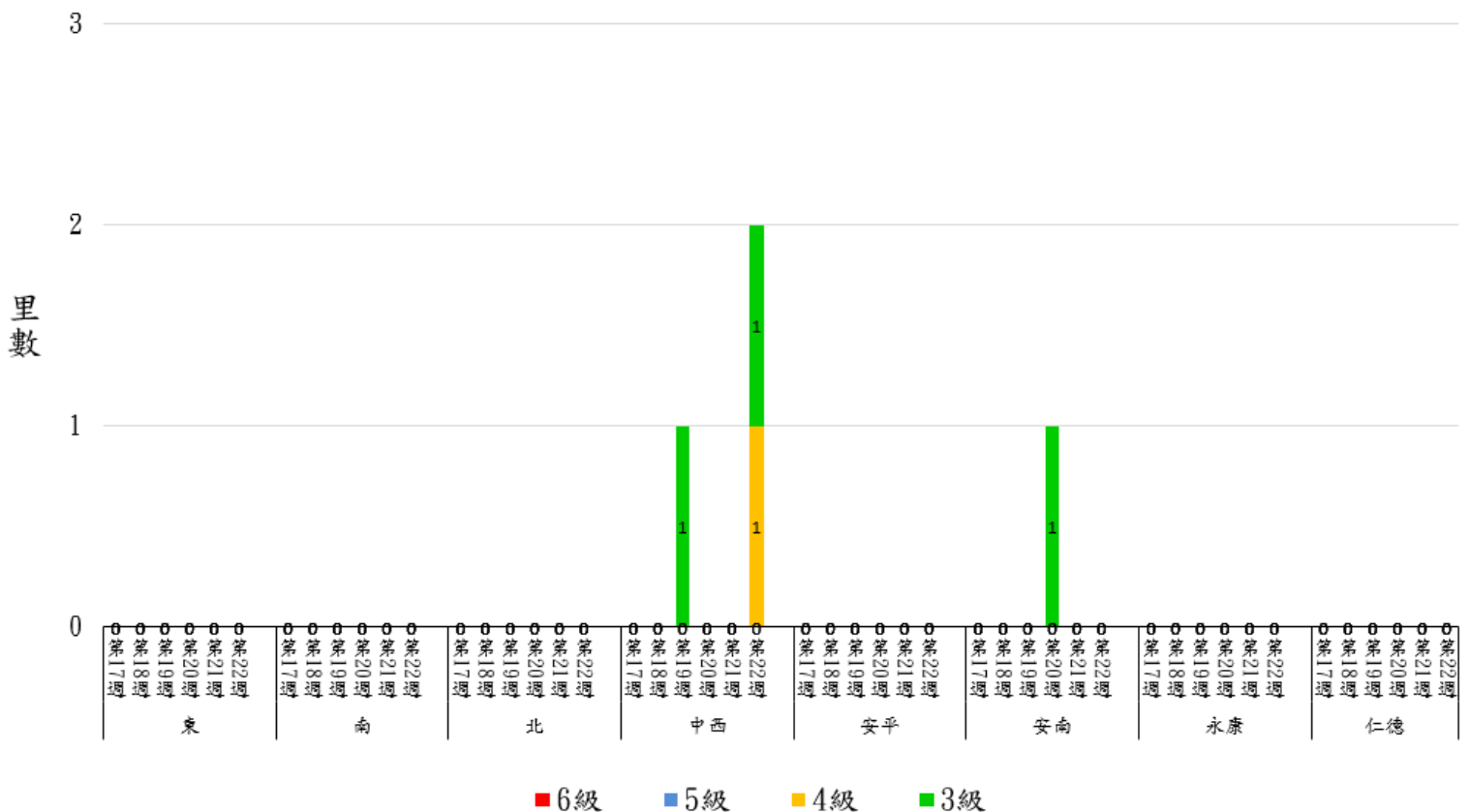
05/22~05/28(第 21 週) 病媒蚊密度調查共完成 195 里次，級數分布如下：

| 級數 日期 | ★0 級 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 | 5 級 | 6 級 |
|-------------------------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|--------------|
| 05/29-06/04 (第 22 週) | 64 里次 (50%) | 55 里次 (42.97%) | 7 里次 (5.47%) | 1 里次 (0.78%) | 1 里次 (0.78%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 05/22-05/28 (第 21 週) | 100 里次 (53.48%) | 84 里次 (44.92%) | 3 里次 (1.6%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 近 2 週 增減百分比 | -3.48% | -1.95% | +3.87% | +0.78% | +0.78% | 0% | 0% |

第 22 週：3 級-中西區西賢里；4 級-中西區大涼里(預計下週複查)

第 21 週：無 3 級以上里別

111 年第 17 週至第 22 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。


*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。

★監測日期：2022/5/29~2022/6/4(第 22 週)

★陽性點：1443(陽性率 44.4%)

：連續兩週卵數>250 粒里別，計 0 里

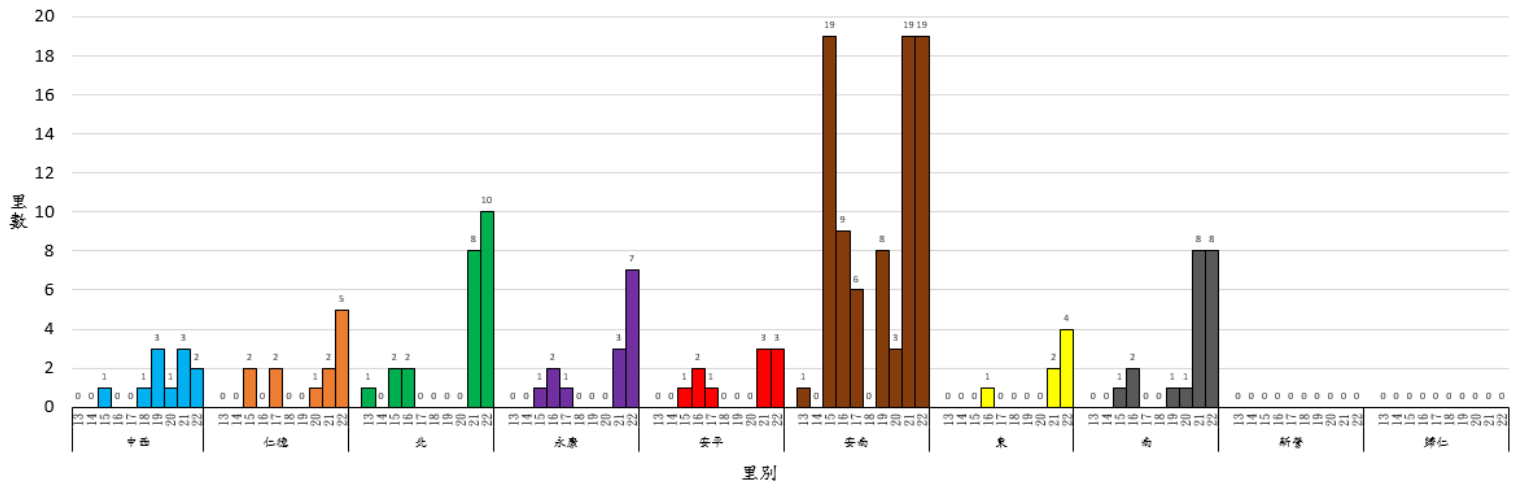
：連續兩週陽性率>40%里別，計 54 里

：連續兩週陽性率>60%里別，計 33 里

| 區別 | 里數 | 卵數>250 粒 | 里數 | 陽性率>40% | 里數 | 陽性率>60% |
|-----|----|-------------|----|---|----|--|
| 中西區 | 0 | | 10 | 南廠里、西湖里、兌悅里、西和里、法華里、五條港里、南門里、西賢里、藥王里、南美里 | 2 | 小西門里、大涼里 |
| 仁德區 | 0 | | 9 | 土庫里、新田里、仁愛里、成功里、中洲里、文賢里、仁義里、一甲里、大甲里 | 5 | 保安里、二行里、上崙里、仁德里、仁和里 |
| 北區 | 0 | | 15 | 仁愛里、重興里、力行里、元寶里、振興里、北華里、大光里、福德里、立人里、成德里、華德里、長興里、東興里、北門里、雙安里 | 10 | 大和里、長勝里、中樓里、文元里、公園里、元美里、永祥里、大興里、正覺里、成功里 |
| 永康區 | 0 | | 17 | 五王里、北興里、神洲里、大橋里、塩洲里、龍潭里、崑山里、二王里、中興里、東橋里、埔園里、三合里、西橋里、西灣里、正強里、蔦松里、甲頂里 | 7 | 永康里、復華里、三民里、網寮里、大灣里、烏竹里、龍埔里 |
| 安平區 | 0 | | 7 | 華平里、怡平里、文平里、育平里、國平里、王城里、平通里 | 3 | 億載里、金城、漁光里 |
| 安南區 | 0 | | 21 | 海佃里、總頭里、理想里、長安里、溪東里、溪墘里、安和里、淵中里、頂安里、國安里、鹿耳里、淵西里、布袋里、城西里、溪心里、溪北里、幸福里、塭南里、公親里、安慶里、城中里 | 19 | 東和里、海東里、砂崙里、佃東里、梅花里、淵東里、媽祖宮里、新順里、城北里、原佃里、公塭里、鳳凰里、城南里、學東里、佃西里、州南里、南興里、城東里、州北里 |
| 東區 | 0 | | 12 | 新東里、富強里、後甲里、關聖里、崇明里、路東里、和平里、中西里、德高里、大學里、崇善里、崇學里 | 4 | 莊敬里、仁和里、小東里、大智里 |

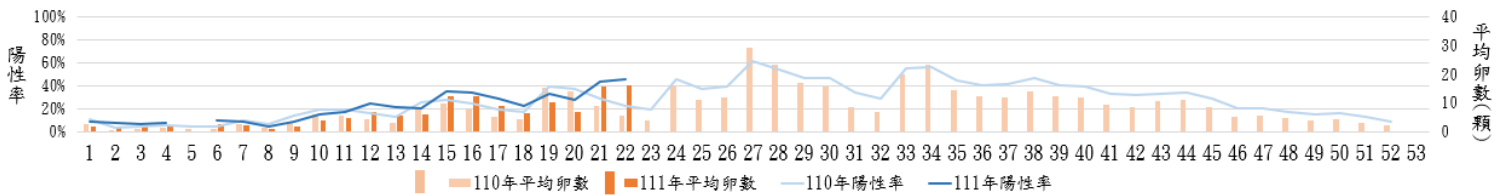
| 區別 | 里數 | 卵數>250粒 | 里數 | 陽性率>40% | 里數 | 陽性率>60% |
|-----|----|---------|----|---|----|---------------------------------|
| 南區 | 0 | | 16 | 再興里、大林里、府南里、南都里、同安里、鹽埕里、喜東里、新昌里、明亮里、永寧里、明興里、建南里、喜南里、大恩里、鯤鯨里、喜北里 | 8 | 省躬里、興農里、明德里、新生里、郡南里、新興里、竹溪里、大成里 |
| 新營區 | 1 | 忠政里 | 3 | 永平里、民生里、民權里 | 0 | |
| 歸仁區 | 1 | 許厝里 | 3 | 新厝里、辜厝里、看西里 | 0 | |

111年第13週至111年第22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

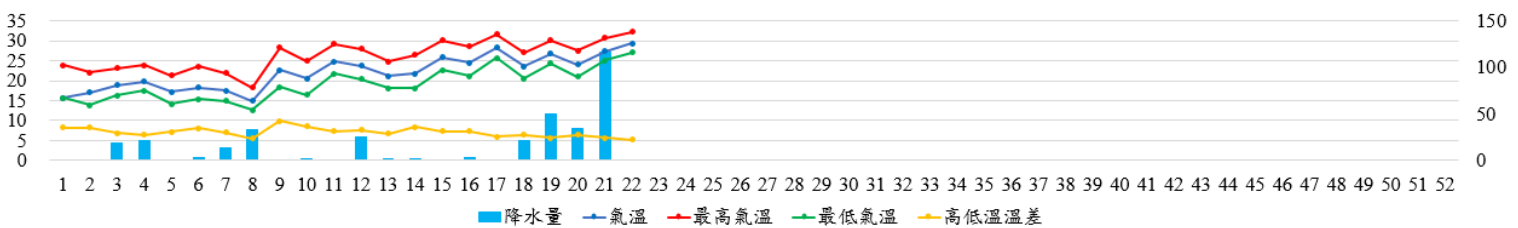


四、臺南市 110 年與 111 年誘卵桶監測區同期比較

臺南市監測區誘卵桶陽性率與平均卵數趨勢比較圖(110年與111年)



111年臺南市週平均溫度與累計雨量



致～市民防疫小叮嚀

- ★111 年第 22 週本市監測區病媒蚊密度調查達 3 級以上里別為 3 級-中西區西賢里；4 級-中西區大涼里(預計下週複查)；第 21 週本市監測區病媒蚊密度調查無達 3 級以上里別。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。
- ★梅雨季來臨，同時也正式進入登革熱流行期，降雨之積水處，適合蚊蟲滋生，一週左右即可羽化成蚊，請落實「巡、倒、清、刷」，留意住家、工作地、內外環境盆栽、容器、帆布、屋簷排水槽、防火巷後溝、陽台、地下室及房屋頂樓等等是否有積水的情形發生，儲水桶加蓋或使用細紗網封口，定期刷洗儲水容器內壁，才可預防登革熱！
- ★臺南市政府呼籲，民眾應加強落實戶內外環境巡查，將積水倒掉並澈底清除；平時若有儲水澆灌農作物的習慣，應將儲水容器確實加蓋密合或覆蓋細紗網，並留意蓋子不能積水、細紗網拉平且無下垂於水中，避免成為孳生的死角。若需長時間在戶外活動，請穿著淺色長袖衣褲，使用政府機關核可含敵避(DEET)或派卡瑞丁(Picaridin)成分的防蚊藥劑；一旦出現疑似登革熱症狀應儘速就醫，並告知旅遊活動史；醫療院所如遇有疑似症狀患者，可使用登革熱 NS1 快篩試劑輔助診斷並及早通報。
- ★請民眾加強注意，至柬埔寨、印度、印尼、寮國、馬來西亞、馬爾地夫、緬甸、菲律賓、新加坡、斯里蘭卡、泰國、越南探親旅遊時，在出國前需清除居家積水容器避免孳生病媒蚊；出國中需做好防蚊措施，使用合格防蚊液，穿著淺色長袖衣褲；返國後 14 天內做好自主健康管理，發現疑似症狀時勿返回社區，避免病毒於社區擴散，請立即就醫主動告知醫師相關旅遊史，以利及早診斷治療及早防治，避免家人及社區民眾染病。另請民眾有疫區相關旅遊史時，雖進行登革熱快篩為陰性時仍不可輕忽，請於家中多休息一天，待衛生單位通知實驗室完整報告，才可研判有無登革熱，因登革熱快篩是初步篩檢，仍需以實驗室報告為主。
- ★請民眾及人力仲介業者加強注意，自東南亞及南亞國家返台後 14 天內有發燒等症狀時請立即就醫，並通報衛生單位。另請醫療院所醫師發現外籍學生、新住民、外籍移工或一般民眾就醫，有登革熱流行地區旅遊史時，請進行登革熱 NS1 快篩（快篩陰性及陽性皆需進行傳染病通報），俾利衛生單位及早進行相關防治作為，避免境外移入病例的病毒於社區中擴散而導致本土病例發生，危害民眾的健康。

～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