



臺南市登革熱疫情週報

2020/10/18 — 2020/10/24 (Week 43, 2020)

(一)全國疫情

2020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：67
- 境外移入病例數：60

(二)台南市疫情(第四十三週)

登革熱：

- 新增 0 例本土病例
- 新增 0 例境外移入

屈公病：

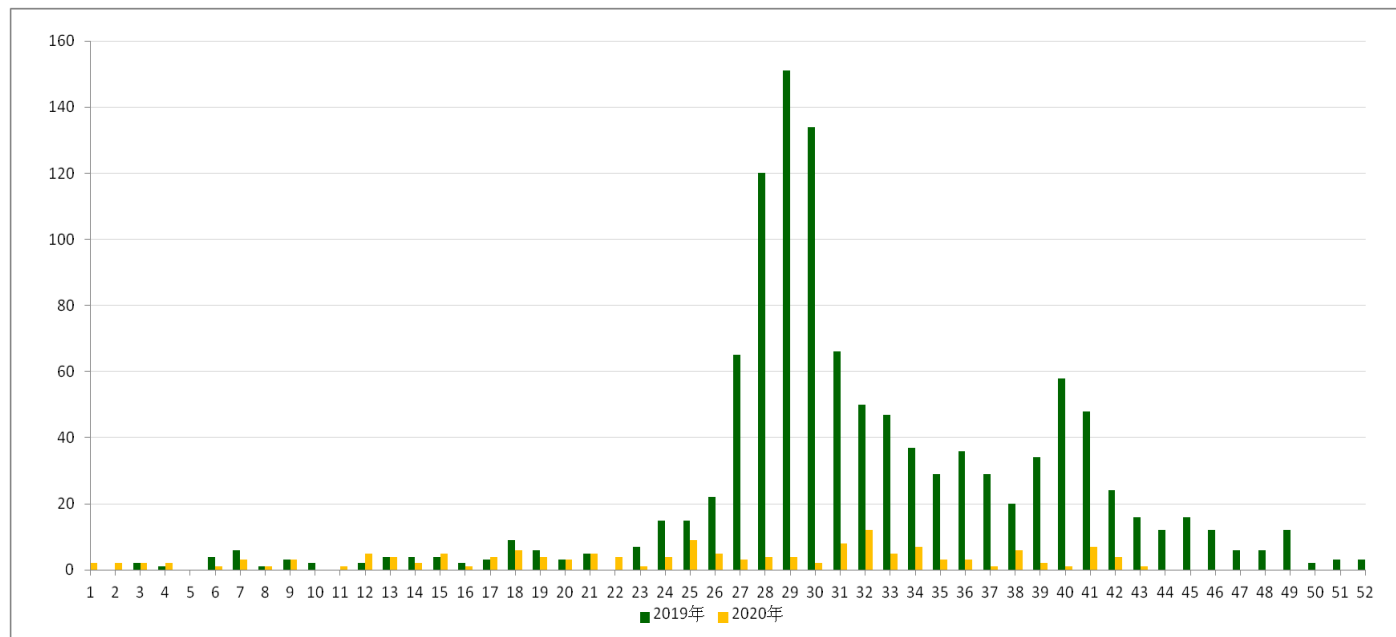
- 新增 0 例本土病例
- 新增 0 例境外移入

本市 2020 年至第 43 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 |
| 2015 | 21898 | 11 | 21909 | 0 | 0 | 0 |
| 2016 | 9 | 22 | 31 | 0 | 0 | 0 |
| 2017 | 0 | 16 | 16 | 0 | 1 | 1 |
| 2018 | 1 | 16 | 17 | 0 | 1 | 1 |
| 2019 | 31 | 35 | 66 | 0 | 0 | 0 |
| 2020 | 0 | 5 | 5 | 0 | 1 | 1 |

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、中國大陸(雲南省、江西省、廣東省)



2019年/2020年第1-43週本土通報數同期比較

二、臺南市病媒蚊密度調查

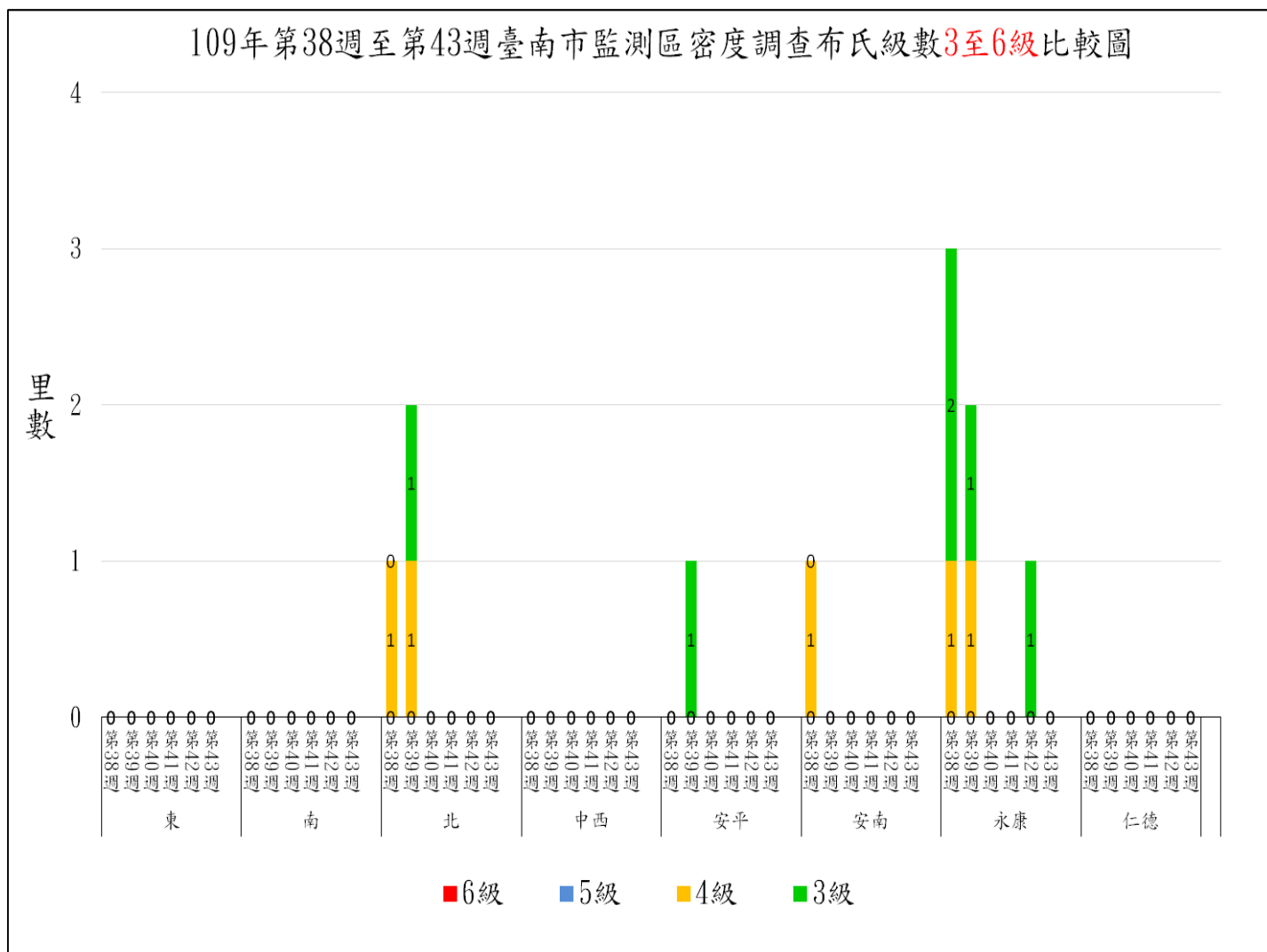
10/18~10/24(第43週) 病媒蚊密度調查共完成 235 里次

10/11~10/17(第42週) 病媒蚊密度調查共完成 191 里次，級數分布如下：

| 日期 \ 級數 | ★0 級 | 1 級 | 2 級 | 3 級 | 4 級 | 5 級 | 6 級 |
|-----------------------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|
| 10/18-10/24 (第43週) | 188 里次 (80%) | 46 里次 (19.57%) | 1 里次 (0.43%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 10/11-10/17 (第42週) | 150 里次 (78.53%) | 38 里次 (19.9%) | 2 里次 (1.05%) | 1 里次 (0.52%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) | 0 里次 (0%) |
| 最近 2 週 增減百分比 | -1.47% | +0.33% | +0.62% | -0.52% | 0% | 0% | 0% |

第43週：無3級以上里別

第42週：永康區東橋里(複查1級)



★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、臺南市熱區誘卵桶監測


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：2020/10/18~2020/10/24(第 43 週)

★陽性點：964(陽性率 29.6%)

：連續兩週卵數>250 粒里別，計 0 里

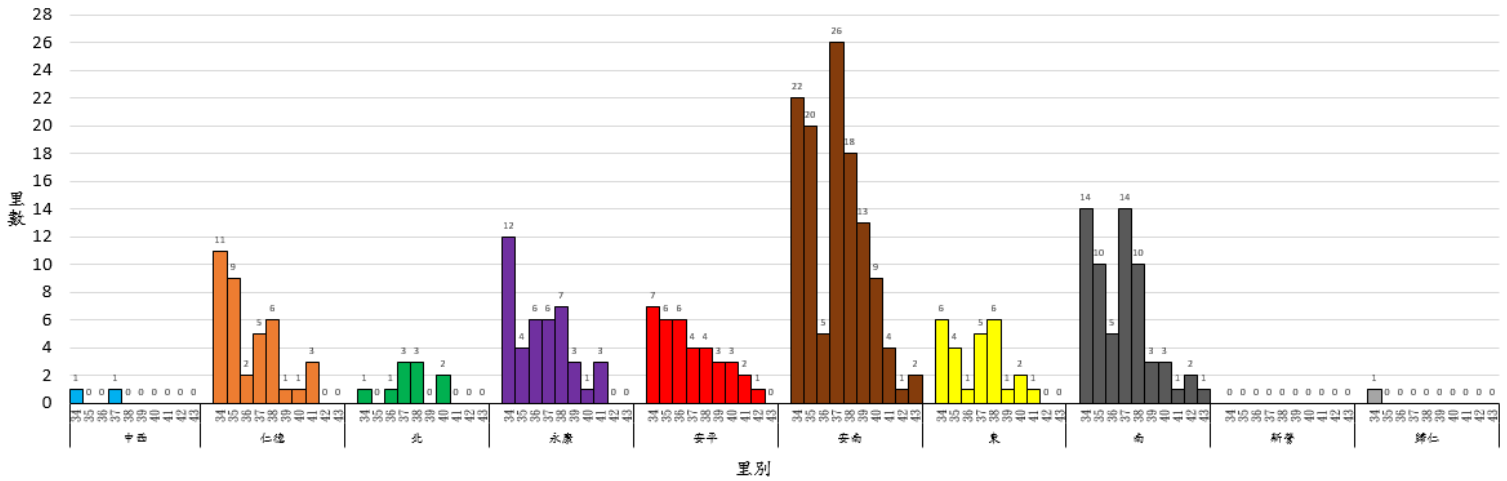
：連續兩週陽性率>40%里別，計 41 里

：連續兩週陽性率>60%里別，計 1 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 | | 2 | 五條港里、  西湖里 | 0 | |
| 仁德區 | 2 | 中洲里、 上崙里 | 3 |  土庫里、  文賢里、保安里 | 0 | |
| 北區 | 0 | | 8 |  中樓里、  東興里、仁愛里、  重興里、  長勝里、  力行里、文元里、  成功里 | 0 | |
| 永康區 | 0 | | 10 |  塩興里、建國里、  塩洲里、王行里、  中興里、五王里、  東灣里、  三合里、 勝利里、  北興里 | 0 | |
| 安平區 | 0 | | 8 |  億載里、  金城里、  華平里、  平安里、  怡平里、國平里、  王城里、  天妃里 | 0 | |
| 安南區 | 1 | 安順里 | 18 | 大安里、長安里、  公塭里、  佃東里、 東和里、梅花里、  淵東里、  原佃里、 城西里、城北里、  新順里、  鹿耳里、  塩田里、安慶里、溪頂里、  四草里、  布袋里、州南里 | 2 |  佃西里、安和里 |
| 東區 | 0 | | 8 |  小東里、大智里、德高里、  富強里、 和平里、莊敬里、東明里、  東光里 | 0 | |
| 南區 | 0 | | 14 |  大成里、南華里、  郡南里、國宅里、  興農里、喜南里、  鹽埕里、  省躬里、 永寧里、  竹溪里、開南里、明興里、  鯤鯨里、  南都里 | 1 | 喜北里 |

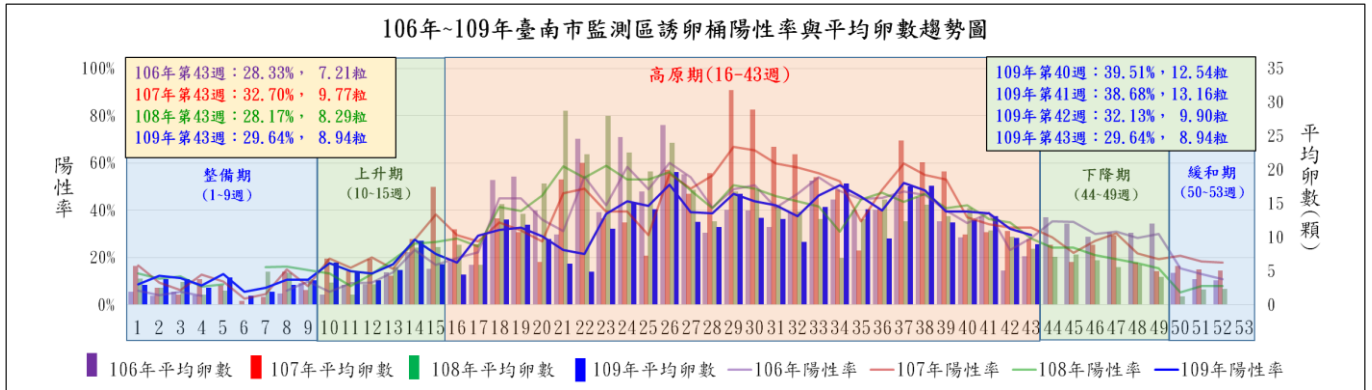
| | | | | | | |
|-----|---|---------|---|-----|---|--|
| 新營區 | 0 | | 1 | 新東里 | 0 | |
| 歸仁區 | 2 | 看西里、許厝里 | 0 | | 0 | |

109年第34週至第43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

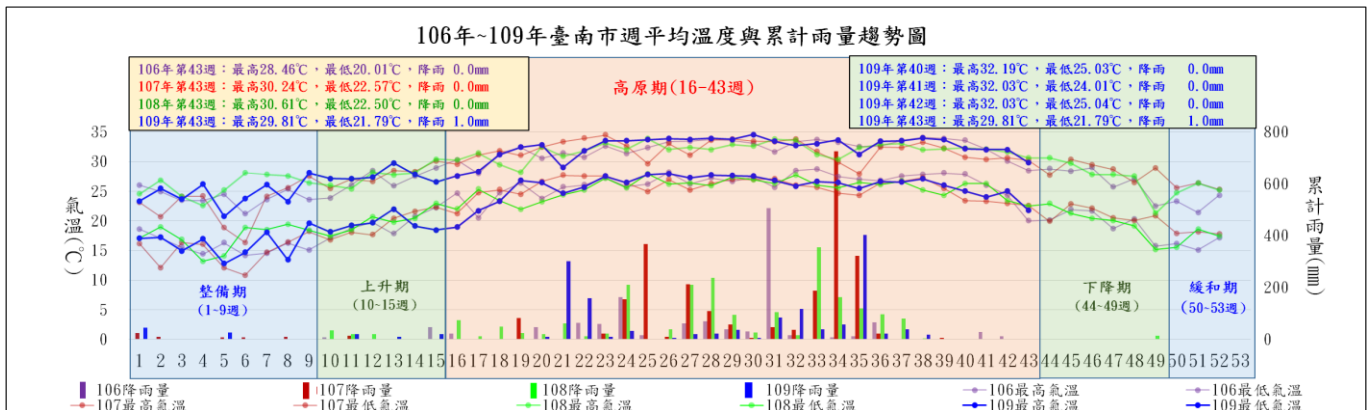


四、臺南市 108 年與 109 年誘卵桶監測區同期比較

106年~109年臺南市監測區誘卵桶陽性率與平均卵數趨勢圖



106年~109年臺南市週平均溫度與累計雨量趨勢圖



(備註)108 年第 43 週人口密集區社區環境誘卵桶監測佈點為 3,096；109 年為 3,252 點。

致～市民防疫小叮嚀

- ★109 年第 43 週本市人口密集區病媒蚊密度調查無 3 級以上里別；第 42 週本市人口密集區病媒蚊密度調查達 3 級以上里別為永康區東橋里(複查 1 級)。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。
- ★臺南市第府呼籲，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