



高雄市政府衛生局  
Department of health, Kaohsiung City Government

高雄市登革熱研究中心  
Center for Dengue Research Kaohsiung City

登  
革  
熱

2019

快訊  
第17期

- 01 疫情統計
- 02 隱藏期週報
- 03 病媒蚊密度預警分析
- 04 反登革熱日



# 1 疫情統計

2019年登革熱疫情監測統計截至8月10日(第32週)，台灣總計通報病例為5,798例，陽性病例計364例，68例為本土個案，296例為境外移入病例。高雄市總計通報病例為3,783例，陽性病例計95例，49例為本土病例、46例為境外移入病例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數已逾129萬例、菲律賓已逾14萬例、越南已逾10萬例、馬來西亞已逾7萬例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2019年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

| 108年迄今通報病例 | 陽性病例                |    |                     |    |                    |    |     |     |
|------------|---------------------|----|---------------------|----|--------------------|----|-----|-----|
|            | 上週 第31週 (0728-0803) |    | 本週 第32週 (0804-0810) |    | 108年累計 (0101-0810) |    |     |     |
|            | 本土                  | 境外 | 本土                  | 境外 | 本土                 | 境外 | 合計  |     |
| 台灣         | 5,798               | 3  | 27                  | 4  | 12                 | 68 | 296 | 364 |
| 高雄市        | 3,783               | 2  | 5                   | 1  | 2                  | 49 | 46  | 95  |

2019年登革熱疫情分析統計表-國際疫情

| 國別   | 報告數       | 國別   | 報告數    | 國別   | 報告數    |
|------|-----------|------|--------|------|--------|
| 巴西   | 1,290,000 | 尼加拉瓜 | 55,300 | 印尼   | 23,000 |
| 菲律賓  | 140,000   | 泰國   | 50,000 | 孟加拉  | 15,000 |
| 越南   | 105,000   | 宏都拉斯 | 42,300 | 寮國   | 14,000 |
| 馬來西亞 | 74,000    | 柬埔寨  | 40,000 | 新加坡  | 8,630  |
| 哥倫比亞 | 61,000    | 斯里蘭卡 | 36,209 | 馬爾地夫 | 3,300  |

# 2 隱藏期週報

高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至8月10日，總計通報人數為213人，判二採人數為20人，1人為本土確診個案、2人為境外確診個案。

從登革熱通報個案資料得知第31週隱藏期平均為2.09天、本(32)週隱藏期平均為1.88天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(32)週略為下降，詳如右圖所示。

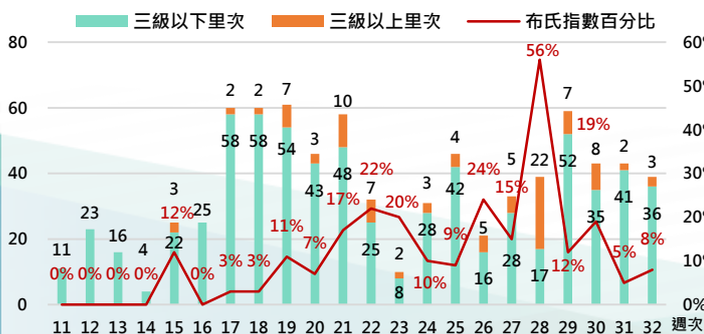
高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



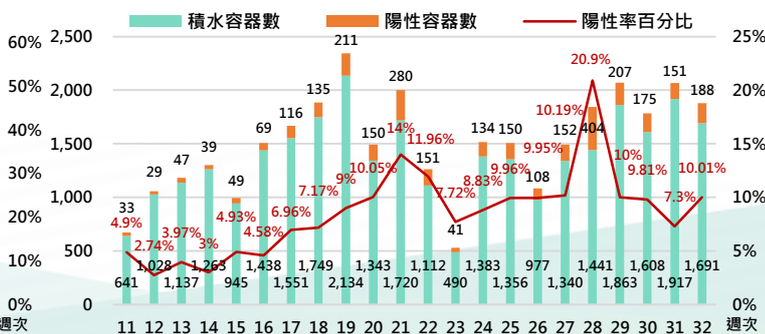
# 病媒蚊密度預警分析 3

病媒調查是監控社區病媒蚊密度方法，高雄市定期進行社區例行性病媒蚊監測，以瞭解各行政區及各里別病媒蚊數量變動狀況，並針對陽性處立即因地制宜執行各項的防治工作。下圖右為2019年(第1週-第32週)高雄市陽性容器數調查結果，共查獲積水容器39,931處，其中有3,230處已孳生病媒蚊幼蟲。

2019年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2019年高雄市病媒密度調查容器陽性率趨勢圖





# 4 反登革熱日

【反登革熱日】每週三依「分區、分級、分眾」進行動員

高雄市反登革熱日動員成果截至8月10日(如下表所示)，民眾請定期巡視並清除居家戶外及周遭環境的孳生源，澈底滅絕登革熱病媒蚊孳生，防止登革熱疫情之發生。

高雄市【反登革熱日】動員成果表(以下為本年度第32週動員成果)

| 區別   | 動員人數    | 執行成果紀錄   |            |          |          | 區別   | 動員人數 | 執行成果紀錄   |            |          |          |
|------|---------|----------|------------|----------|----------|------|------|----------|------------|----------|----------|
|      |         | 清除容器數(個) | 清除積水容器數(個) | 清除髒亂點(處) | 疑似陽性點(處) |      |      | 清除容器數(個) | 清除積水容器數(個) | 清除髒亂點(處) | 疑似陽性點(處) |
| 鳳山區  | 1,895   | 4,389    | 2,369      | 132      | 15       | 燕巢區  | 250  | 495      | 268        | 15       | 0        |
| 三民區  | 1,778   | 2,633    | 731        | 64       | 0        | 旗山區  | 235  | 405      | 136        | 2        | 3        |
| 小港區  | 1,496   | 3,731    | 2,087      | 178      | 1        | 永安區  | 220  | 203      | 106        | 1        | 0        |
| 前鎮區  | 1,083   | 2,534    | 988        | 115      | 0        | 林園區  | 201  | 421      | 180        | 25       | 0        |
| 楠梓區  | 889     | 1,533    | 786        | 37       | 0        | 內門區  | 194  | 450      | 231        | 14       | 0        |
| 苓雅區  | 831     | 1,507    | 474        | 16       | 0        | 六龜區  | 173  | 479      | 351        | 20       | 0        |
| 鼓山區  | 745     | 1,560    | 516        | 38       | 0        | 路竹區  | 149  | 416      | 282        | 20       | 1        |
| 左營區  | 475     | 1,505    | 611        | 44       | 0        | 阿蓮區  | 141  | 165      | 94         | 8        | 0        |
| 新興區  | 307     | 611      | 231        | 14       | 0        | 彌陀區  | 120  | 178      | 80         | 19       | 0        |
| 鹽埕區  | 239     | 698      | 272        | 17       | 0        | 大樹區  | 113  | 355      | 100        | 10       | 5        |
| 旗津區  | 184     | 740      | 336        | 31       | 0        | 大社區  | 109  | 292      | 81         | 1        | 0        |
| 前金區  | 144     | 708      | 265        | 17       | 0        | 鳥松區  | 97   | 655      | 347        | 20       | 11       |
| 岡山區  | 372     | 618      | 388        | 26       | 1        | 田寮區  | 72   | 68       | 24         | 4        | 0        |
| 橋頭區  | 371     | 346      | 187        | 17       | 2        | 甲仙區  | 67   | 246      | 67         | 0        | 5        |
| 大寮區  | 327     | 1,420    | 974        | 48       | 2        | 杉林區  | 40   | 193      | 59         | 8        | 0        |
| 茄萣區  | 307     | 352      | 231        | 17       | 0        | 美濃區  | 30   | 118      | 44         | 8        | 0        |
| 梓官區  | 281     | 158      | 104        | 0        | 1        | 那瑪夏區 | 26   | 65       | 20         | 0        | 0        |
| 仁武區  | 280     | 729      | 391        | 0        | 6        | 茂林區  | 21   | 34       | 12         | 0        | 0        |
| 湖內區  | 264     | 384      | 315        | 13       | 3        | 桃源區  | 17   | 20       | 10         | 4        | 0        |
| 週次   | 動員人數    | 清除容器數    | 清除積水容器數    | 清除髒亂點    | 疑似陽性點    |      |      |          |            |          |          |
| 第32週 | 14,543人 | 31,414個  | 14,748個    | 1,003處   | 56處      |      |      |          |            |          |          |

### 【小編的話】

今年截至目前本市有46例境外移入個案，感染地皆來自於東南亞國家，值得注意的是，今年境外移入病例數已高於去年整年度44例，其境外移入身分別主要為國人出國旅行，如洽公、經商、讀書，約佔43%、其次為外籍(派)勞工約佔23%及新住民與親友約佔14%。有鑑於此，市府防疫團隊自2016年起結合中央檢疫資源，啟動「決戰境外」登革熱防疫機制，於小港機場設置檢疫轉介站，針對東南亞入境外籍勞工(船員)及旅遊民眾，加強症狀監測及轉銜發燒就醫。若有發燒民眾入境於機場，須等待快篩及轉銜住院就醫。另對於新住民、外籍師生及外籍(派)勞工，提供安心返鄉關懷等防疫措施。



因應時序已進入登革熱及流感盛行季節，疫情將持續嚴峻，籲請市民就醫應據實陳述病情，按傳染病防治法第31條規定：「醫療機構人員於病人就診時，應詢問其病史、就醫紀錄、接觸史、旅遊史及其他與傳染病有關之事項；病人或其家屬，應據實陳述。」倘違反者將依同法69條，將處新臺幣1萬元以上15萬元以下罰鍰。」



醫療人員應落實TOCC(T:旅遊史、O:職業史、C:接觸史及C:群聚情形)問診，並善用本市登革熱快篩試劑，加強疑似登革熱病例通報警覺度，以降低登革熱流行風險。如發現有發燒、頭痛、肌肉酸痛、後眼窩痛、皮膚紅疹等疑似症狀患者，務必加強T.O.C.C.問診，如遇疑似個案應儘速通報衛生單位，以落實傳染病通報相關規定。

