



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

2024

# 快訊

第26期

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



# 1 疫情統計

2024年登革熱疫情監測統計截至6月30日（第26週），台灣總計通報病例為27,376例，陽性病例計278例，本土個案計166例，境外移入病例計112例。高雄市總計通報病例為18,373例，陽性病例計149例，本土個案計137例，境外移入病例計12例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數逾753萬例，巴拉圭逾19萬多例，印尼逾11萬多例，印度逾9萬多例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

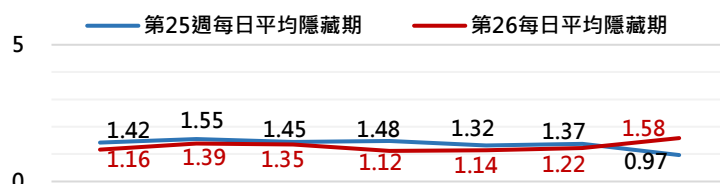
## 2024年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

	2024年迄今通報病例	陽性病例						
		上週25週(0616-0622)		本週第26週(0623-0630)		2024年累計(0101-0630)		
		本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計
台灣	27,376	0	3	0	4	166	112	278
高雄市	18,373	0	0	0	0	137	12	149

## 2024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	7,530,000	馬來西亞	64,823	泰國	14,365
巴拉圭	190,000	哥倫比亞	50,000	柬埔寨	11,824
印尼	119,709	秘魯	31,364	新加坡	8,933
印度	94,198	斯里蘭卡	27,992	緬甸	7,835
菲律賓	70,500	越南	20,800		

## 高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



# 2 隱藏期週報

高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至6月29日，總計通報人數為887人，無判二採個案，無本土確診個案，無境外確診個案。

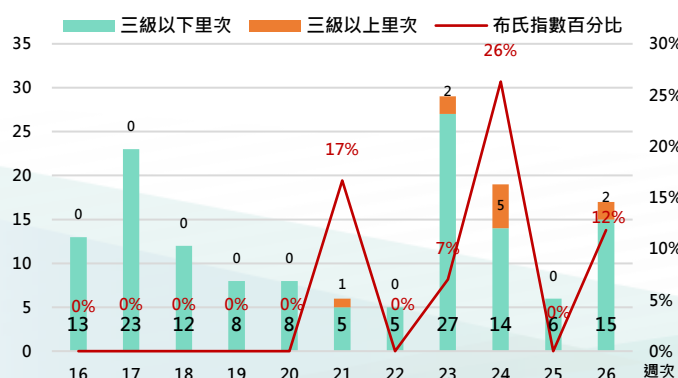
從登革熱通報個案資料得知上週隱藏期平均為1.37天，本（26）週隱藏期平均為1.28天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本（26）週與上週略微下降，如右圖所示。

日期	6/23	6/24	6/25	6/26	6/27	6/28	6/29
通報數(人)	82	141	167	138	148	110	101
判二採數(人)	0	0	0	0	0	0	0
確診數(人)	0	0	0	0	0	0	0
平均隱藏期	1.16	1.39	1.35	1.12	1.14	1.22	1.58
隱藏期最長/最短	6/0	15/0	8/0	6/0	6/0	7/0	7/0

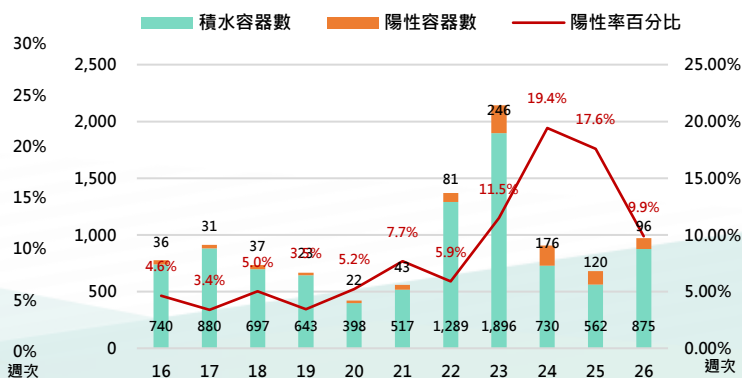
# 3 病媒蚊密度預警分析

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。下圖右為高雄市陽性容器數調查結果（2024年第26週），截至6月30日共查獲積水容器875處，其中有96處已孳生病媒蚊幼蟲。

## 2024年高雄市病媒密度調查趨勢圖



## 2024年高雄市病媒密度調查容器陽性率趨勢圖



# 4 防登革熱日

【防登革熱日】每週三依「分區、分級、分眾」進行動員



高雄市防登革熱日動員成果截至6月29日(如下表所示)，民眾請定期巡視並清除居家戶內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【防登革熱日】動員成果表(以下為本年度第26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)
三民區	2,033	1,056	601	71	2	橋頭區	184	410	217	9	2
楠梓區	1,512	2,179	1,345	55	3	大樹區	175	256	107	12	0
鳳山區	1,194	3,043	1,303	161	0	岡山區	170	510	385	15	0
前鎮區	654	1,775	492	80	0	湖內區	162	298	112	2	0
小港區	549	1,794	823	146	2	杉林區	138	211	96	4	0
左營區	545	1,234	374	38	0	燕巢區	133	107	78	1	3
鼓山區	484	727	334	41	0	內門區	91	113	24	4	0
苓雅區	466	1,231	389	41	0	永安區	85	93	30	1	1
旗津區	331	744	316	16	0	路竹區	83	213	105	2	0
新興區	330	716	323	14	0	阿蓮區	76	170	60	6	0
鹽埕區	171	405	165	12	0	鳥松區	74	355	140	6	1
前金區	166	369	168	13	0	大社區	73	429	186	3	0
彌陀區	312	265	127	34	3	田寮區	61	108	60	2	0
旗山區	279	316	92	1	2	茄萣區	34	222	70	4	0
仁武區	251	543	332	3	0	六龜區	32	71	71	0	0
林園區	241	365	105	28	0	梓官區	30	140	123	0	0
大寮區	235	1,136	544	56	0	甲仙區	21	51	23	0	0
美濃區	215	331	206	25	5						
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26週	11,590	21,986		9,926	906	24					

## 【小編的話】市場登革熱防治

為嚴防登革熱群聚感染，衛生局針對市場(含閒置市場)現場稽查並說明本市透過科技防疫工具，如：使用「動態攝影機」檢查屋簷排水槽積水情形，及「防疫捕蚊燈」輔助監測市場病媒密度，一旦發現監測指數過高，立即提醒市場啟動防疫加強巡查及滅蚊。(以下係113年6月24日至28日熱點行政區市場稽查統計結果)

登革熱是環境病，籲請攤商定期清理攤台堆積物，每日自主巡檢市場環境，落實巡、倒、清、刷，也請市場管理者積極維護市場環境，確保市場內水溝和排水系統通暢，避免積水孳生子子，降低社區病媒蚊密度。

