



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

2025

快訊

第28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

2025年登革熱疫情監測統計截至7月26日（第30週），台灣總計通報病例為12,315例，陽性病例計111例，本土個案計0例，境外移入病例計111例。高雄市總計通報病例為8,756例，陽性病例計10例，本土個案計0例，境外移入病例計10例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數271萬例，菲律賓逾12萬多例，馬來西亞逾12萬多例，印尼逾5萬多例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2025年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

	2025年迄今通報病例	陽性病例						
		上週第29週 (0713-0719)		本週第30週 (0720-0726)		2025年累計 (0101-0726)		
		本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計
台灣	12,315	0	14	0	5	0	111	111
高雄市	8,756	0	1	0	0	0	10	10

2025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	2,710,000	越南	22,974	柬埔寨	8,803
菲律賓	123,291	斯里蘭卡	18,067	新加坡	2,801
馬來西亞	121,060	秘魯	18,000	寮國	1,040
印尼	56,279	巴拉圭	16,033		
泰國	26,425	孟加拉	10,296		

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



日期	7/20	7/21	7/22	7/23	7/24	7/25	7/26
通報數(人)	32	48	49	56	61	52	62
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	1.81	1.63	2.35	2.11	0.95	1.26	1.45
隱藏期最長/最短	7/0	7/0	12/0	15/0	7/0	10/0	10/0

2 隱藏期週報

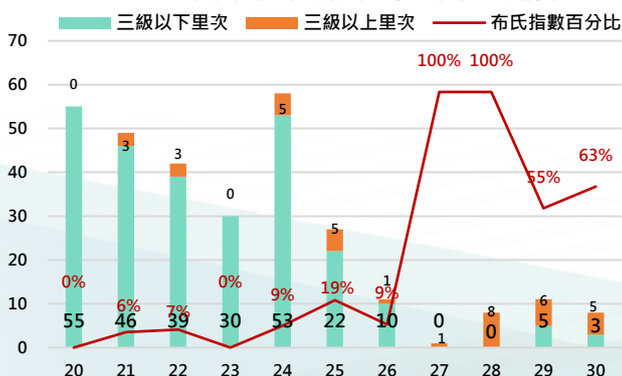
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截7月26日，總計通報人數為360人，無判二採個案，無本土確診個案，無境外確診個案。

從登革熱通報個案資料得知，上週隱藏期平均為1.54天，本（30）週隱藏期平均為1.65天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本（30）週與上週略微上升，如右圖所示。

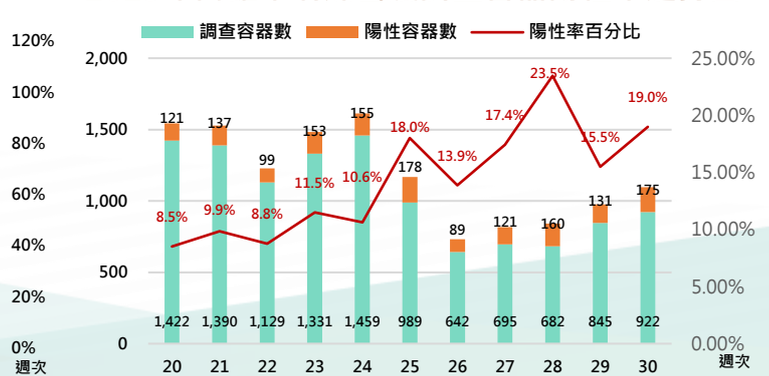
病媒蚊密度預警分析 3

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。下圖右為高雄市陽性容器數調查結果（2025年第30週），截至7月26日共查獲調查容器922件，其中有175件已孳生病媒蚊幼蟲。此外，第30週陽性容器率18.98%，與上週比較，病媒蚊密度略為上升，籲請民眾持續落實「巡倒清刷」防疫基本功，以降低疫情傳播風險。

2025年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2025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7月26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30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	1,130	1,557	658	59	0	岡山區	375	712	423	15	1
苓雅區	1,125	905	666	42	0	橋頭區	226	612	397	7	3
鳳山區	707	2,086	999	56	0	燕巢區	129	137	116	0	2
前鎮區	628	1,620	493	70	0	田寮區	75	88	34	2	0
左營區	505	1,178	393	30	0	阿蓮區	92	265	115	3	0
楠梓區	495	1,089	359	29	0	路竹區	187	427	247	1	0
鼓山區	473	734	216	27	0	湖內區	157	313	143	1	0
前金區	385	792	360	18	0	茄萣區	128	521	256	5	0
新興區	375	786	357	27	0	永安區	65	86	33	1	2
鹽埕區	369	774	345	20	0	彌陀區	309	286	131	12	0
小港區	345	1,197	561	101	0	梓官區	45	188	174	2	0
旗津區	206	659	296	39	0	旗山區	335	326	111	3	2
林園區	112	341	178	8	0	美濃區	52	130	69	10	0
大寮區	201	793	313	19	0	六龜區	52	72	61	3	0
大樹區	104	351	183	10	0	杉林區	11	61	23	1	0
鳥松區	95	417	191	6	0	內門區	13	265	17	7	0
大社區	105	548	267	6	0	甲仙區	11	52	48	1	0
仁武區	255	413	217	14	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30週	9,877	20,781	9,450	655	10						

【小編的話】大雨過後登革熱防治

受西南氣流影響豪雨頻傳，雨後一週為登革熱防治關鍵期，籲請市民大雨過後48小時內應主動巡檢居家環境，落實「巡、倒、清、刷」，仔細巡視家戶內外容器，如：輪胎、鐵鋁罐、帆布、寶特瓶、盆栽底盤、頂樓及地下室等。地下室如有積水未退，請儘速抽水或先投放含氯漂白水。此外，使用中的儲水容器務必定期刷洗內壁並加蓋或加掛細網，避免病媒蚊孳生，防範社區爆發登革熱。（以下係114年7月21日至26日社區稽查統計結果）

