



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

2025年登革熱疫情監測統計截至7月12日 (第28週)，台灣總計通報病例為11,285例，陽性病例計92例，本土個案計0例，境外移入病例計92例。高雄市總計通報病例為8,081例，陽性病例計9例，本土個案計0例，境外移入病例計9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27週 (0629-0705)		本週第28週 (0706-0712)		2025年累計 (0101-0712)		
		本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計
台灣	11,285	0	4	0	3	0	92	92
高雄市	8,081	0	0	0	0	0	9	9

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	秘魯	18,000	柬埔寨	8,803
菲律賓	123,291	斯里蘭卡	16,777	新加坡	2,689
馬來西亞	121,060	巴拉圭	16,033	寮國	1,040
印尼	56,279	泰國	15,675		
越南	22,974	孟加拉	10,000		

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



日期	7/6	7/7	7/8	7/9	7/10	7/11	7/12
通報數(人)	30	31	26	36	45	36	28
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	1.23	1.77	2.04	2.39	1.18	1.31	1.07
隱藏期最長/最短	9/0	9/0	12/0	10/0	4/0	6/0	6/0

# 2 隱藏期週報

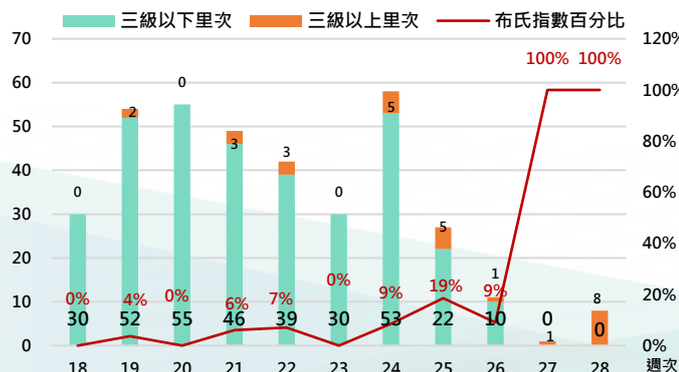
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截7月12日，總計通報人數為232人，無判二採個案，無本土確診個案，無境外確診個案。

從登革熱通報個案資料得知，上週隱藏期平均為1.38天，本(28)週隱藏期平均為1.57天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(28)週與上週略微上升，如右圖所示。

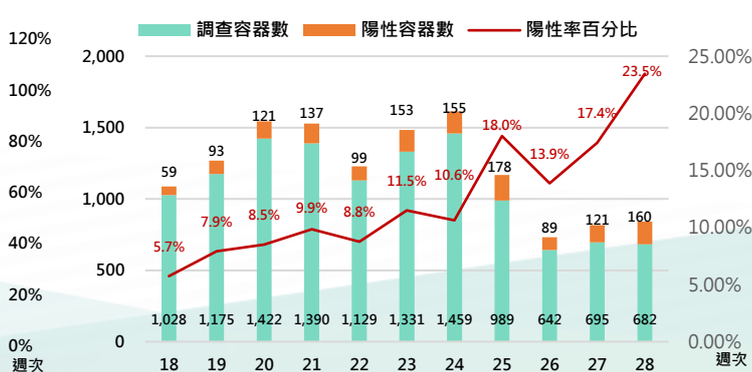
# 病媒蚊密度預警分析 3

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28週)，截至7月13日共查獲調查容器682件，其中有160件已孳生病媒蚊幼蟲。此外，第28週陽性容器率23.46%，與上週比較，病媒蚊密度顯著上升，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12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28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	1,023	1,084	217	38	0	橋頭區	209	629	439	11	2
鳳山區	1,020	2,405	1,029	70	0	大寮區	191	995	458	23	0
苓雅區	1,005	905	551	52	0	茄萣區	163	135	89	1	0
前鎮區	686	1,596	532	71	0	路竹區	133	321	228	2	0
左營區	548	1,145	351	32	0	美濃區	133	281	175	21	0
楠梓區	516	1,096	338	29	0	燕巢區	119	149	120	1	1
鼓山區	497	866	386	24	0	大社區	95	486	221	7	0
新興區	364	774	342	21	0	鳥松區	91	418	191	6	0
小港區	342	1,221	673	98	0	田寮區	84	116	55	5	0
前金區	338	760	340	15	0	阿蓮區	64	239	66	1	0
鹽埕區	325	762	343	13	0	六龜區	58	80	64	3	0
旗津區	204	814	236	37	0	大樹區	52	308	109	13	0
旗山區	388	422	165	8	0	永安区	45	110	72	1	0
岡山區	321	738	429	15	1	梓官區	45	167	144	2	0
湖內區	311	306	196	1	0	杉林區	33	72	31	2	0
彌陀區	307	301	151	12	0	內門區	24	66	27	10	0
林園區	273	479	177	16	0	甲仙區	0	0	0	0	0
仁武區	241	472	211	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28週	10,248	20,718		9,156	665	4					

## 【小編的話】建築工地登革熱防治

丹娜絲颱風後帶來豪大雨，建築工地因場域複雜性高，常出現廣泛性積水，市府防疫團隊稽查建築工地共502處，其中72處查獲孳生病媒蚊幼蟲，陽性率14.3%。籲請高風險場域權管單位及建築營造業者，針對工地雜物堆放處、地面、電梯機坑、側溝等易積水區域加強巡檢，並避免露天堆置雜物。積水若無法即時抽乾亦應至少每7至10天投(噴)藥一次，嚴防病媒蚊孳生，若查獲孳生病媒蚊幼蟲，最高處新臺幣15,000元罰鍰。(以下係114年7月8日至10日工地稽查統計結果)

