



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32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8月23日（第34週），台灣總計通報病例為14,590例，陽性病例計144例，本土個案計0例，境外移入病例計144例。高雄市總計通報病例為10,248例，陽性病例計13例，本土個案計0例，境外移入病例計13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，印尼逾8萬多例，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33週 (0810-0816)		本週第34週 (0817-0823)		2025年累計 (0101-0823)		
		本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計
台灣	14,590	0	7	0	5	0	144	144
高雄市	10,248	0	0	0	0	0	13	13

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	斯里蘭卡	31,544	柬埔寨	8,803
菲律賓	123,291	泰國	26,425	寮國	3,618
印尼	89,845	孟加拉	20,218	新加坡	3,165
馬來西亞	35,348	秘魯	18,000		
越南	32,189	巴拉圭	16,033		

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



日期	8/17	8/18	8/19	8/20	8/21	8/22	8/23
通報數(人)	39	56	60	54	59	64	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	1.13	1.7	1.25	1.31	1.4	1.57	1.89
隱藏期最長/最短	4/0	10/0	5/0	5/0	10/0	10/0	7/0

2 隱藏期週報

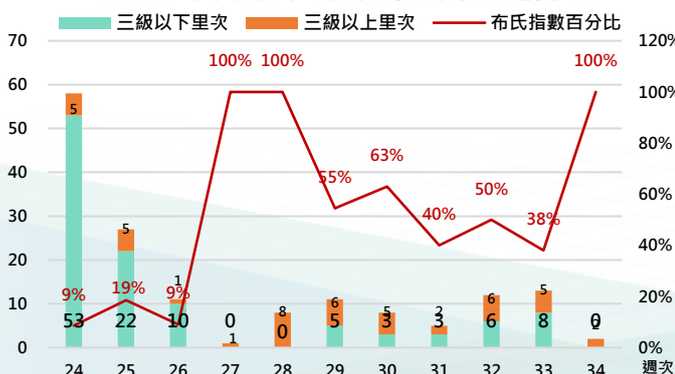
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截8月23日，總計通報人數為360人，無判二採個案，無本土確診個案，無境外確診個案。

從登革熱通報個案資料得知，上週隱藏期平均為1.44天，本（34）週隱藏期平均為1.46天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本（34）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34週），截至8月23日共查獲調查容器442件，其中有161件已孳生病媒蚊幼蟲。此外，第34週陽性容器率36.43%，與上週比較，病媒蚊密度明顯上升，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

