



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

2021

快訊

第34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

2021年登革熱疫情監測統計截至9月4日(第35週)，台灣總計通報病例為764例，陽性病例計7例，無本土個案，境外移入病例計7例。高雄市總計通報病例為317例，陽性病例計2例，無本土個案，境外移入病例計2例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數已逾60萬例，印尼8.5萬例，馬來西亞已逾7萬例，玻利維亞已逾6萬例，泰國已逾5萬例，哥倫比亞4萬例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2021年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

2021年迄今通報病例	陽性病例							
	上週第34週(0822-0828)		本週第35週(0829-0904)		2021年累計(0101-0904)			
	本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計	
台灣	764	0	2	0	0	0	7	7
高雄市	317	0	0	0	0	0	2	2

2021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	600,000	哥倫比亞	40,000	柬埔寨	9,000
印尼	85,000	印度	32,796	巴拉圭	7,300
馬來西亞	76,109	菲律賓	32,000	寮國	6,611
玻利維亞	68,500	斯里蘭卡	11,897	新加坡	3,991
泰國	57,476	越南	11,659	緬甸	2,900

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



日期	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2	9/3	9/4
通報數(人)	0	1	1	1	3	0	2
判二採數(人)	0	0	0	0	0	1	0
確診數(人)	0	0	0	0	0	0	0
平均隱藏期	0	3	1	1	5.33	0	6
隱藏期最長/最短	0	3	1	1	12/2	0	1/11

2 隱藏期週報

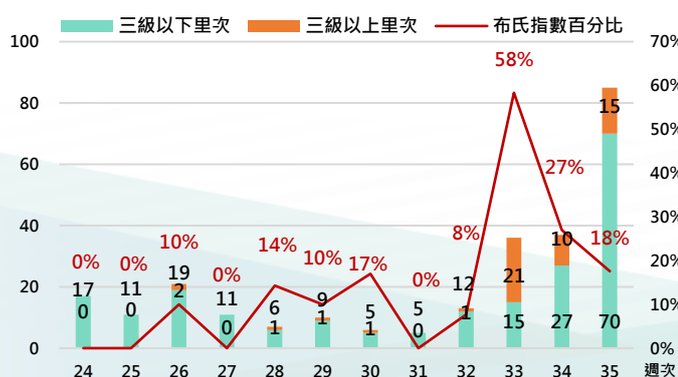
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至9月4日，總計通報人數為8人，判二採個案計1例，無確診境外個案。

從登革熱通報個案資料得知第34週隱藏期平均為2.43天、本(35)週隱藏期平均為2.33天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(35)週略為下降，詳如右圖所示。

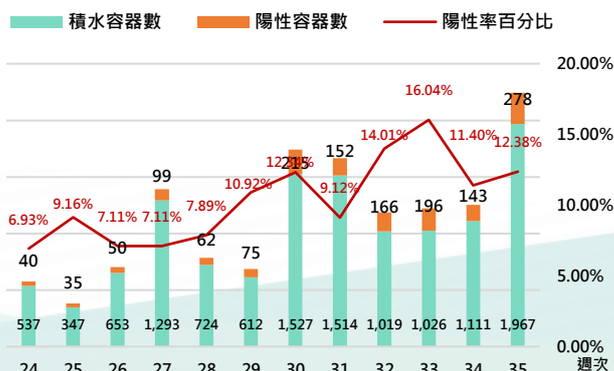
3 病媒蚊密度預警分析

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(2021年第35週)，截至9月5日共查獲積水容器1967處，其中有278處已孳生病媒蚊幼蟲。

2021年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2021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9月5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35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	1,592	2,608	1,355	66	0	岡山區	220	379	212	23	0
三民區	1,238	2,460	581	46	0	美濃區	168	513	333	28	0
小港區	1,164	4,590	2,443	287	0	茄萣區	149	503	375	81	0
前鎮區	809	1,604	695	148	0	湖內區	132	215	119	4	0
鼓山區	782	857	458	62	0	彌陀區	129	200	54	12	0
苓雅區	688	1,905	566	13	0	阿蓮區	126	177	47	3	0
左營區	615	1,444	513	35	0	橋頭區	124	207	87	12	0
楠梓區	579	857	623	49	0	六龜區	118	179	146	23	0
前金區	420	760	315	23	0	旗山區	115	252	71	0	0
新興區	295	565	230	10	0	鳥松區	111	550	167	12	0
鹽埕區	154	612	217	11	0	仁武區	93	523	290	7	0
旗津區	103	582	228	29	0	永安區	89	90	31	0	0
林園區	658	1,737	713	79	0	田寮區	88	81	4	1	0
燕巢區	332	884	503	14	0	大社區	66	160	1	1	0
大樹區	297	852	235	21	0	杉林區	66	75	25	0	0
大寮區	236	1,422	695	45	0	梓官區	17	17	90	73	0
路竹區	235	512	285	15	0	甲仙區	9	0	23	0	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35週	12,017	28,372	12,730	1,233	-						

【小編的話】整合式防治計畫

本週(35週)降雨已較前2週稍緩，而「本市病媒密度調查趨勢圖」之「三級以下里次」，已較前2週增加，「布氏指數百分比」也有下降趨勢。

另環保局、衛生局、養工處、鳳山區級指揮中心於本月1日上午在鳳山區國泰里暨周邊3里(興仁里、和興里、國富里)進行「登革熱社區熱點整合式防治動員計畫」，演練疑似個案住家周邊緊急防治(室內外非強制孳生源檢查)暨噴藥作業，總計實檢296戶，查獲12個陽性容器(未捕獲成蚊)，擴大疫調訪視共計618人(無疑似個案)，查獲4處髒亂點並通知限期改善，防治範圍內共計公園綠地3處(已進行化學防治及樹洞填補10處、清除容器8個、清除積水容器9個、投藥防治10處)。

降雨導致積水容器增加，若未及時發現並清除恐成「隱藏性孳生源」，籲請市民落實家戶內外「巡、倒、清、刷」，方能有效降低社區病媒蚊密度，共同防範登革熱疫情傳播。

