



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

2022

快訊

第19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

2022年登革熱疫情監測統計截至5月21日（第20週），台灣總計通報病例為177例，陽性病例計2例，無本土個案，境外移入病例計2例。高雄市總計通報病例為65例，陽性病例計0例，無本土個案，境外移入病例計0例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數已逾50萬例，玻利維亞已逾6萬例，菲律賓已逾6萬例，泰國5萬多例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2022年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

2022年迄今通報病例	陽性病例							
	上週第19週 (0508-0514)		本週 第20週 (0518-0521)		2022年累計 (0101-0521)		合計	
	本土	境外	本土	境外	本土	境外		
台灣	177	0	1	0	0	0	2	2
高雄市	65	0	0	0	0	0	0	0

2022年登革熱疫情分析統計表-國際疫情

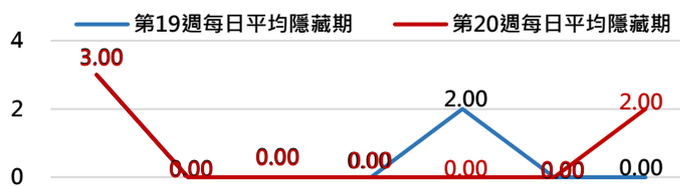
國別	報告數	國別	報告數	國別	報告數
巴西	544,000	哥倫比亞	35,000	馬來西亞	12,942
玻利維亞	68,500	印度	32,796	柬埔寨	9,000
菲律賓	66,655	印尼	22,331	新加坡	8,837
泰國	57,476	巴拉圭	16,892	寮國	6,611
越南	49,000	斯里蘭卡	15,724	緬甸	2,900

2 隱藏期週報

高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至5月21日，總計通報人數為3人，無判二採個案，無確診境外個案。

從登革熱通報個案資料得知第上週隱藏期平均為0.71天、本（20）週隱藏期平均為0.71天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本（20）週與上週持平，詳如右圖所示。

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊

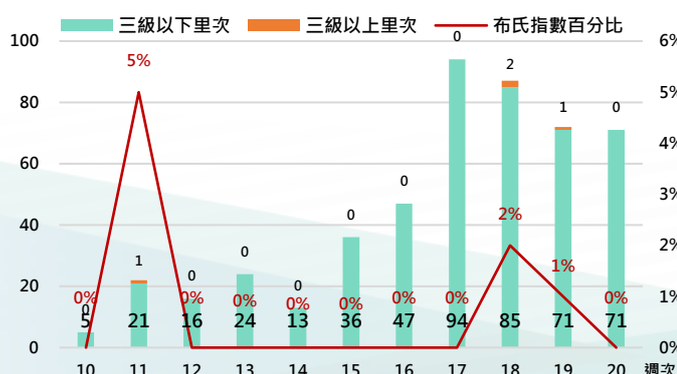


日期	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21
通報數(人)	2	0	0	0	0	0	1
判二採數(人)	0	0	0	0	0	0	0
確診數(人)	0	0	0	0	0	0	0
平均隱藏期	3	0	0	0	0	0	2
隱藏期最長/最短	6/0	0	0	0	0	0	2/0

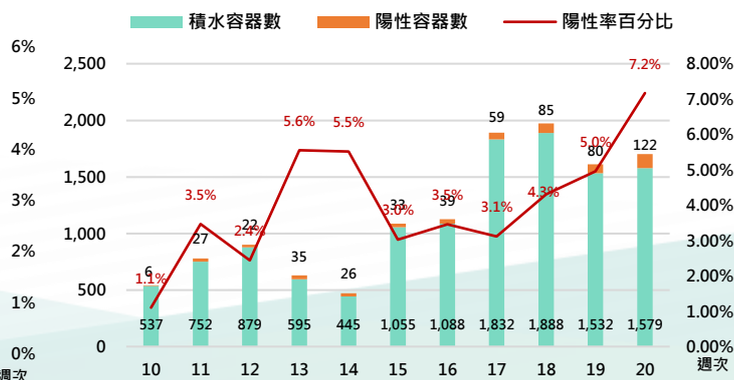
3 病媒蚊密度預警分析

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（2022年第20週），截至5月22日共查獲積水容器1579處，其中有122處已孳生病媒蚊幼蟲。

2022年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2022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5月22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20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	1016	1128	376	33	0	永安區	148	145	45	3	0
鼓山區	642	676	364	46	0	大樹區	142	284	102	19	0
苓雅區	582	666	201	13	0	燕巢區	135	45	30	1	0
鳳山區	568	933	464	47	0	彌陀區	104	200	60	4	0
前鎮區	423	661	148	56	0	大社區	103	305	24	2	0
左營區	371	1047	350	37	0	阿蓮區	99	131	47	1	0
前金區	230	542	198	15	0	鳥松區	89	445	199	12	0
新興區	200	554	219	8	0	路竹區	87	195	76	1	0
鹽埕區	182	661	247	10	0	美濃區	85	150	75	2	0
小港區	165	808	338	61	0	田寮區	83	44	2	2	0
楠梓區	149	158	90	12	0	仁武區	70	302	125	0	0
旗津區	111	105	33	12	0	湖內區	68	165	76	0	0
旗山區	297	305	102	0	0	杉林區	44	58	12	0	0
梓官區	296	196	113	0	0	茄萣區	32	191	150	0	0
岡山區	216	448	220	20	0	甲仙區	18	39	28	0	0
林園區	196	466	285	17	0	內門區	17	51	6	3	0
橋頭區	159	150	91	2	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20週	7,127	12,254	4,896	439	-						

【小編的話】地下室登革熱病媒蚊密度調查(2)

連日高屏地區正值高溫、梅雨不斷，正是病媒蚊繁殖最佳時機。而市府防疫團隊不僅夙夜匪懈致力於COVID-19防疫，更持續進行各行政區地下室登革熱病媒蚊密度調查，一旦查獲有疑似陽性孳生源立即清除，避免社區爆發登革熱疫情。(以下係111年5月18日至20日稽查統計結果)。

下週就是端午節，緊接著節氣邁入芒種，此時節依舊是高溫多雨，故為防堵登革熱疫情有流行趨勢，請市民落實地下室(公寓、大樓)周圍環境巡、倒、清、刷，才能澈底滅絕登革熱病媒蚊孳生。

