



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

2024

快訊

第21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

2024年登革熱疫情監測統計截至5月25日(第21週)，台灣總計通報病例為18,566例，陽性病例計253例，本土個案計164例，境外移入病例計89例。高雄市總計通報病例為14,263例，陽性病例計145例，本土個案計135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逾591萬例，巴拉圭逾19萬多例，印度逾9萬多例，菲律賓逾8萬多例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2024年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

	2024年迄今通報病例	陽性病例						
		上週20週(0512-0518)		本週第21週(0519-0525)		2024年累計(0101-0525)		
		本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計
台灣	18,566	0	5	0	4	164	89	253
高雄市	14,263	0	1	0	0	135	10	145

2024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	5,910,000	印尼	60,296	泰國	14,365
巴拉圭	190,000	哥倫比亞	50,000	寮國	13,248
印度	94,198	秘魯	31,364	柬埔寨	11,824
菲律賓	85,692	斯里蘭卡	25,011	緬甸	7,835
馬來西亞	76,511	越南	16,000		

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



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25日，總計通報人數為779人，無判二採個案，無本土確診個案，無境外個案。

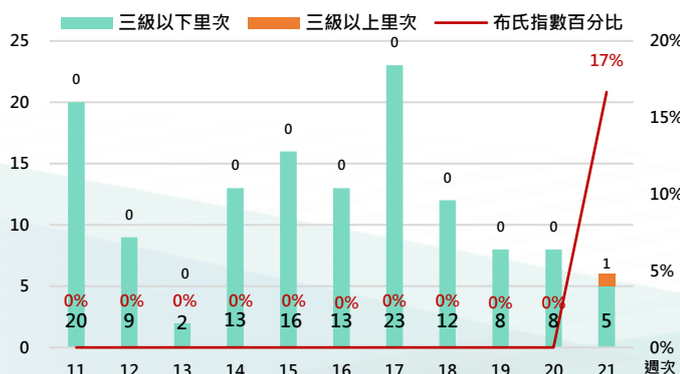
從登革熱通報個案資料得知上週隱藏期平均為1.39天，本(21)週隱藏期平均為1.39天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(21)週與上週持平，如右圖所示。

日期	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25
通報數(人)	80	148	125	128	119	99	80
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	1.22	1.36	1.65	1.22	1.28	1.32	1.68
隱藏期最長/最短	7/0	13/0	18/0	9/0	9/0	7/0	11/0

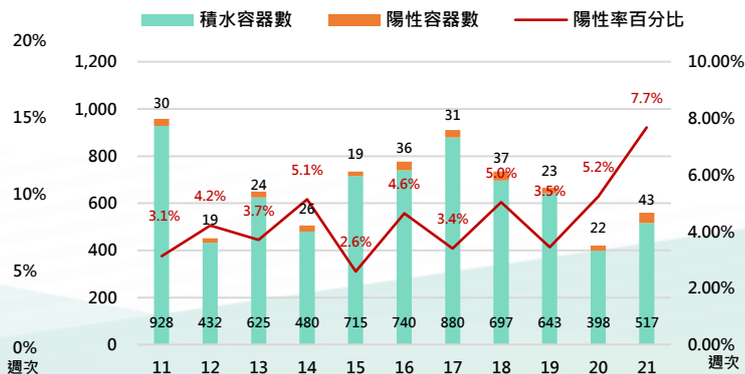
病媒蚊密度預警分析 3

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(2024年第21週)，截至5月26日共查獲積水容器517處，其中有43處已孳生病媒蚊幼蟲。

2024年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2024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25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21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	2,056	1,805	601	102	0	湖內區	212	263	110	1	0
鳳山區	1,134	2,614	1,002	107	0	橋頭區	183	933	166	11	2
楠梓區	973	1,921	657	67	0	路竹區	173	424	221	4	0
前鎮區	636	1,746	513	88	0	大樹區	134	179	75	18	0
苓雅區	488	898	365	37	0	燕巢區	117	114	78	1	0
鼓山區	474	647	226	37	0	內門區	98	107	23	4	0
左營區	466	1,131	349	37	0	阿蓮區	78	140	38	5	0
小港區	344	1,481	728	144	0	鳥松區	77	288	130	4	0
旗津區	344	701	313	13	0	大社區	69	458	186	4	0
新興區	343	724	318	11	0	美濃區	67	115	59	9	0
鹽埕區	182	385	157	7	0	六龜區	66	130	84	0	0
前金區	165	345	203	16	0	田寮區	60	112	37	1	0
岡山區	335	353	289	11	0	茄萣區	31	88	62	1	0
旗山區	281	264	88	2	2	梓官區	30	178	161	0	0
林園區	278	473	69	29	0	甲仙區	30	74	41	1	0
仁武區	266	553	182	2	0	杉林區	28	72	18	2	0
彌陀區	257	185	38	7	0	永安區	24	45	21	0	0
大寮區	213	1,169	650	61	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21週	10,712	21,115		8,258	844	4					

【小編的話】廢棄市場之登革熱防治

廢棄市場因環境潮溼、積水與髒亂，市府防疫團隊常需動員大量人力進行環境大掃蕩、地毯式孳生源檢查及化學性噴藥防治等相關工作。(以下係113年5月17日至24日廢棄市場登革熱病媒蚊密度稽查統計結果)

為促進良好公共衛生環境，籲請廢棄市場之所有權人在未拆除前，所有權人依據「高雄市空地空屋管理自治條例」規定，平時應盡維護管理及保持整潔的義務，避免淪為防疫死角，導致登革熱疫情於社區爆發。

