



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

2023

# 快訊

第14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

2023年登革熱疫情監測統計截至4月22日(第16週)，台灣總計通報病例為438例，陽性病例計31例，無本土個案，境外移入病例計31例。高雄市總計通報病例為226例，陽性病例計7例，無本土個案，境外移入病例計7例。

國際疫情方面，越南迄今累計病例數已逾36萬例，巴西已逾24萬例，印尼逾13萬多例，哥倫比亞逾5萬例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

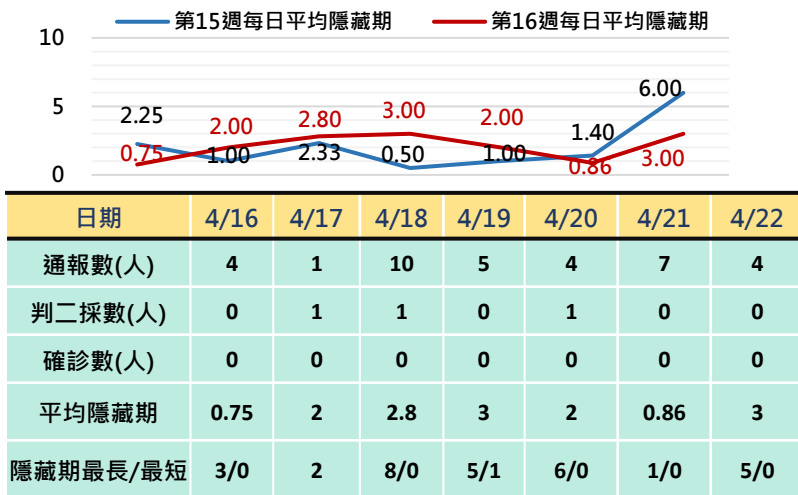
### 2023年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

2023年迄今通報病例	陽性病例							
	上週第15週(0409-0415)		本週第16週(0416-0422)		2023年累計(0101-0422)			
	本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計	
台灣	438	0	5	0	4	0	31	31
高雄市	226	0	1	0	0	0	7	7

### 2023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
越南	360,000	馬來西亞	30,000	泰國	10,000
巴西	240,000	寮國	28,365	柬埔寨	9,000
印尼	131,265	斯里蘭卡	20,741	緬甸	7,835
哥倫比亞	50,000	巴拉圭	16,892	新加坡	2,614
印度	32,796	菲律賓	10,681		

### 高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



# 2 隱藏期週報

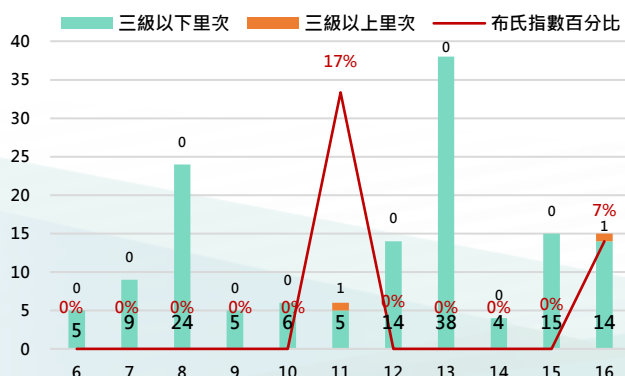
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至4月22日，總計通報人數為35人，判二採個案計3例，無確診個案。

從登革熱通報個案資料得知第上週隱藏期平均為2.07天、本(16)週隱藏期平均為2.06天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(16)週比上週下降，詳如右圖所示。

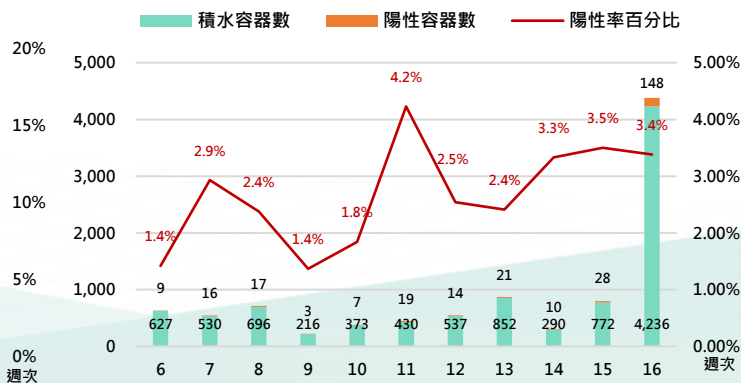
# 3 病媒蚊密度預警分析

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(2023年第16週)，截至4月23日共查獲積水容器4236處，其中有148處已孳生病媒蚊幼蟲。

### 2023年高雄市病媒密度調查趨勢圖



### 2023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4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16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)
楠梓區	1,165	1,171	314	31	0	岡山區	199	348	149	20	0
鳳山區	906	1,399	466	15	0	燕巢區	189	82	52	1	0
前鎮區	773	889	150	34	0	路竹區	177	238	111	1	0
鼓山區	662	642	291	54	0	大樹區	142	214	57	0	0
左營區	585	1,173	335	38	0	內門區	122	149	68	0	0
苓雅區	528	622	415	10	0	阿蓮區	116	161	26	1	0
三民區	495	1,124	263	11	0	大社區	91	477	86	3	0
小港區	386	1,581	665	113	0	田寮區	81	56	13	2	0
新興區	322	592	242	10	0	鳥松區	77	385	175	9	0
旗津區	212	580	210	26	0	湖內區	75	165	72	0	0
鹽埕區	177	593	215	10	0	梓官區	65	61	57	0	0
前金區	85	419	178	5	0	杉林區	61	162	33	11	0
旗山區	325	303	88	3	0	茄萣區	58	134	80	0	0
仁武區	285	366	145	0	0	美濃區	56	49	23	0	0
彌陀區	240	135	38	10	0	甲仙區	12	37	26	2	0
林園區	222	378	119	28	0	永安區	8	17	8	0	0
橋頭區	222	187	55	7	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16週	9,119	14,889	5,225	455	-						

## 【小編的話】屋簷溝登革熱病媒蚊密度調查

住家屋簷與遮陽棚水槽(天溝)，常因年久失修變形、阻塞、且設置位置高，常導致雜物阻塞(含青苔、小草)造成積水容易被忽略，故市府防疫團隊帶著自製加長型拍攝儀器伸到天溝上方檢查，處理久未清理的孳生源，定期巡檢清消並投藥防治。

雨季將至，住家前、後屋簷天溝需仔細檢查，疏通落水孔、清除泥沙落葉，並調整排水角度，避免積水孳生蚊蟲(以下係112年4月17日至19日稽查統計結果)。

籲請房屋所有人、管理人及使用人，依法落實清疏住家前後屋簷天溝，每週一次「巡倒清刷」方能避免孳生病媒蚊，維護社區健康環境。

