



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27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7月22日(第29週)，台灣總計通報病例為4,569例，陽性病例計651例，本土個案計579例，境外移入病例計72例。高雄市總計通報病例為2,545例，陽性病例計31例，本土個案計20例，境外移入病例計11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，秘魯逾16萬例，印尼逾13萬多例，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28週(0709-0715)		本週第29週(0716-0722)		2023年累計(0101-0722)			
	本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計	
台灣	4,569	113	9	191	4	579	72	651
高雄市	2,545	7	1	3	0	20	11	31

### 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	斯里蘭卡	46,470	緬甸	7,835
巴西	240,000	馬來西亞	40,000	孟加拉	7,609
秘魯	161,471	泰國	36,470	巴拉圭	5,538
印尼	131,265	印度	32,796	新加坡	4,794
哥倫比亞	50,000	菲律賓	10,681	柬埔寨	1,967

### 高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊



日期	7/16	7/17	7/18	7/19	7/20	7/21	7/22
通報數(人)	39	87	88	85	79	75	45
判二採數(人)	0	2	0	0	1	0	0
確診數(人)	1	0	0	1	1	0	0
平均隱藏期	1.27	1.22	1.16	1	1.24	1.15	1.24
隱藏期最長/最短	8/0	7/0	8/0	6/0	9/0	7/0	9/0

# 2 隱藏期週報

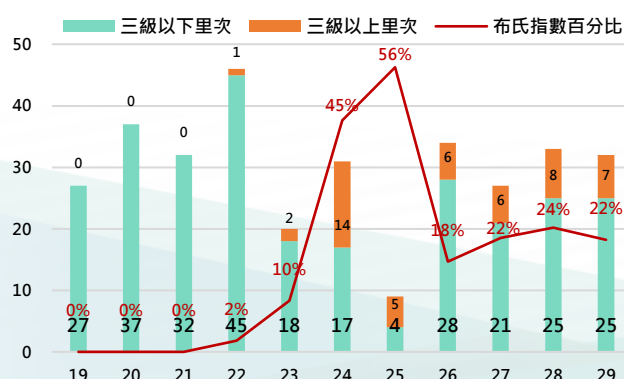
高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至7月22日，總計通報人數為498人，判二採個案計3例，確診個案計3例(本土)，無境外個案。

從登革熱通報個案資料得知上週隱藏期平均為1.27天、本(29)週隱藏期平均為1.18天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(29)週比上週下降，詳如右圖所示。

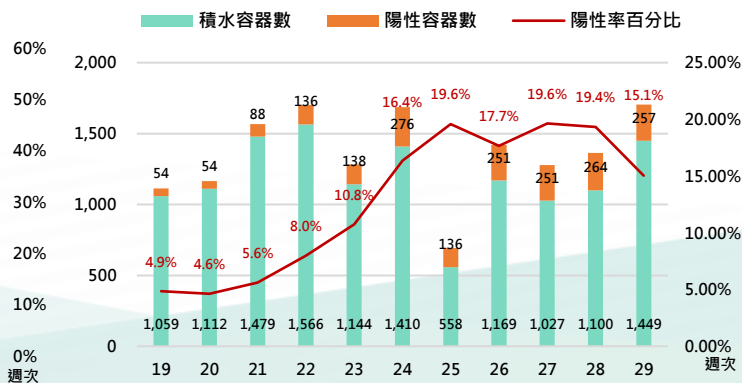
# 病媒蚊密度預警分析 3

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(2023年第29週)，截至7月23日共查獲積水容器1,449處，其中有257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7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29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	1,573	2,168	986	281	3	岡山區	374	883	547	19	23
楠梓區	1,037	1,267	226	41	3	橋頭區	280	297	120	11	2
鼓山區	599	607	265	37	2	燕巢區	124	157	55	3	0
苓雅區	552	1,063	470	19	3	田寮區	54	505	130	8	7
左營區	531	1,184	351	39	1	阿蓮區	137	630	294	12	6
前鎮區	525	1,345	440	102	2	路竹區	363	1778	473	31	13
三民區	520	1,196	301	18	4	湖內區	152	874	355	21	12
小港區	505	1,620	859	114	1	茄萣區	159	747	529	32	12
新興區	357	652	284	14	1	永安區	116	765	346	13	4
鹽埕區	182	899	280	11	1	彌陀區	240	245	91	12	1
旗津區	158	488	236	13	2	梓官區	30	227	201	0	0
前金區	124	386	181	16	1	旗山區	314	307	97	2	0
林園區	393	660	197	41	0	美濃區	112	157	106	2	0
大寮區	228	2,147	832	44	0	六龜區	83	146	158	8	0
大樹區	172	350	126	0	0	杉林區	32	129	59	5	0
鳥松區	106	422	168	8	0	內門區	124	93	47	1	0
大社區	108	421	78	2	3	甲仙區	20	58	28	0	0
仁武區	89	489	226	3	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29週	10,473	25,362	10,142	983	107						

## 【小編的話】熱點行政區登革熱病媒蚊密度調查(四)

近日杜蘇芮颱風逼近台灣，為防止積水容器孳生病媒蚊，衛生局呼籲颱風前務必加強環境整頓，落實巡倒清刷家戶內外病媒孳生源，如輪胎、鐵鋁罐、帆布、寶特瓶、盆栽底盤等容器，避免雨後積水孳生大量病媒蚊。(以下係112年7月17日至23日稽查統計結果)

為儘早發現病例，籲請臨床醫師對於疑似就診個案加強詢問TOCC，並使用登革熱NS1快篩試劑輔助診斷及早通報。經通報並採檢送驗確診，且隱藏期小於(含)2日者，可獲通報獎勵金新臺幣2,500元並頒發感謝狀；另於週六、日及國定假日完成通報者獎勵每案250元。

