



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33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9月2日（第35週），台灣總計通報病例為19,224例，陽性病例計4,276例，本土個案計4,142例，境外移入病例計134例。高雄市總計通報病例為8,241例，陽性病例計167例，本土個案計152例，境外移入病例計15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19萬例，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。

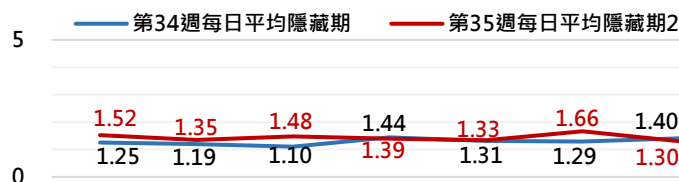
2023年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

2023年迄今通報病例	陽性病例							
	上週第34週 (0820-0826)		本週第35週 (0827-0902)		2023年累計 (0101-0902)			
	本土	境外	本土	境外	本土	境外	合計	
台灣	19,224	817	12	1,251	6	4,142	134	4,276
高雄市	8,241	30	0	55	0	152	15	167

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	菲律賓	85,692	印度	32,796
巴西	240,000	馬來西亞	76,511	寮國	13,248
秘魯	197,461	泰國	65,552	緬甸	7,835
印尼	131,265	斯里蘭卡	54,749	巴拉圭	7,000
孟加拉	100,000	哥倫比亞	50,000	柬埔寨	6,683

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9月2日，總計通報人數為1711人，判二採個案計8例，確診個案本土計55例，無境外個案。

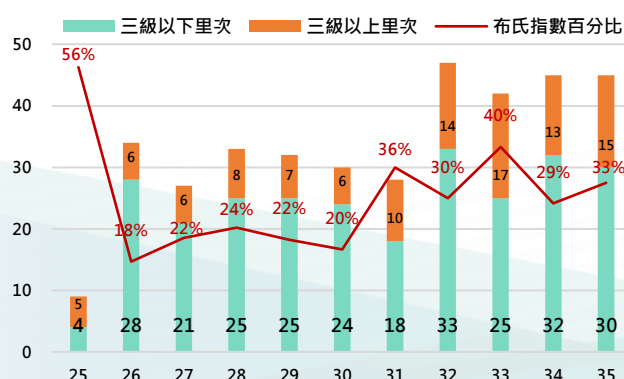
從登革熱通報個案資料得知上週隱藏期平均為1.28天、本（35）週隱藏期平均為1.43天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本（35）週比上週略為上升，詳如右圖所示。

日期	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	9/1	9/2
通報數(人)	192	288	268	262	228	274	199
判二採數(人)	0	0	1	2	3	1	1
確診數(人)	6	7	15	3	10	7	7
平均隱藏期	1.52	1.35	1.48	1.39	1.33	1.66	1.3
隱藏期最長/最短	30/0	13/0	9/0	14/0	11/0	16/0	8/0

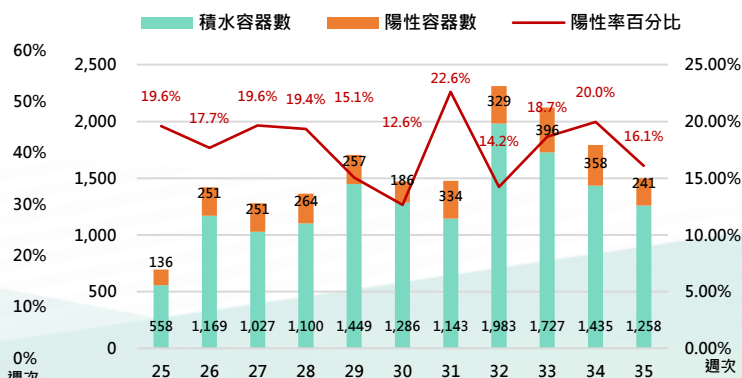
3 病媒蚊密度預警分析

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（2023年第35週），截至9月3日共查獲積水容器1,258處，其中有241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9月2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	1,253	2,490	1,226	63	2	大寮區	197	1,241	650	40	0
楠梓區	1,010	1,032	297	38	3	燕巢區	174	118	82	3	3
鼓山區	944	1,023	365	48	3	茄萣區	147	606	316	22	9
前鎮區	790	2,013	880	89	2	路竹區	125	395	298	20	2
苓雅區	516	1,085	531	41	5	鳥松區	124	496	198	9	6
左營區	515	1,419	465	42	2	內門區	124	166	84	6	0
小港區	456	2,162	979	127	1	岡山區	117	218	195	10	13
三民區	436	1,079	352	21	2	仁武區	103	652	331	5	2
新興區	335	648	289	10	3	大社區	102	481	127	12	0
旗津區	332	654	333	13	2	美濃區	95	176	106	2	2
鹽埕區	229	655	213	9	2	阿蓮區	89	919	162	9	0
前金區	225	633	205	8	1	六龜區	86	291	150	7	0
林園區	547	1,118	446	73	0	田寮區	82	114	64	2	2
旗山區	304	285	105	2	2	梓官區	73	1,545	1,425	28	5
彌陀區	240	204	76	6	3	杉林區	72	237	114	11	0
橋頭區	224	287	163	7	3	永安區	68	136	58	6	3
湖內區	204	804	338	14	9	甲仙區	18	39	30	0	0
大樹區	200	588	296	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	10,556	26,009		11,949		803		92			

【小編的話】熱點行政區登革熱病媒蚊密度調查(十)

9月5日疾管署副署長羅一鈞南下本市大寮區，視察雨後重點區域登革熱防治工作及高風險環境整頓情形，並參與市府登革熱工作小組會議，瞭解地方防疫需求並提供必要支援。（以下係112年8月29日至9月2日稽查統計結果）

近期疫調多名登革熱確診個案於可傳染期間具市場活動史，市場為登革熱高風險場域，籲請商家攤販應加強環境整頓，每日落實「巡、倒、清、刷」自主清潔營業範圍，加強收攤後攤鋪位前水溝及地板清洗，澈底清除孳生源，共同滅子除蚊。

