



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

2021

快訊

第36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

2021年登革熱疫情監測統計截至9月25日(第38週)，台灣總計通報病例為832例，陽性病例計9例，無本土個案，境外移入病例計9例。高雄市總計通報病例為337例，陽性病例計2例，無本土個案，境外移入病例計2例。

國際疫情方面，巴西迄今累計病例數已逾60萬例，印尼8.5萬例，馬來西亞已逾7萬例，玻利維亞已逾6萬例，泰國已逾5萬例，哥倫比亞4萬例，民眾如前往流行地區應做好防蚊措施，提高警覺。

2021年登革熱疫情分析統計表-國內及本市

2021年迄今通報病例	陽性病例							
	上週第37週(0912-0918)		本週第38週(0919-0925)		2021年累計(0101-0925)		合計	
	本土	境外	本土	境外	本土	境外		
台灣	832	0	1	0	1	0	9	9
高雄市	337	0	0	0	0	0	2	2

2021年登革熱疫情分析統計表-國際疫情

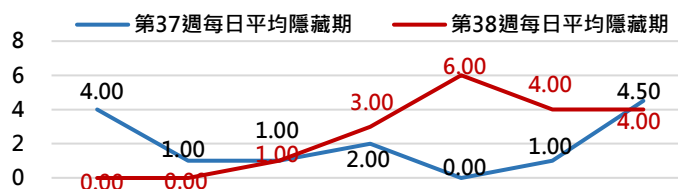
國別	報告數	國別	報告數	國別	報告數
巴西	600,000	哥倫比亞	40,000	柬埔寨	9,000
印尼	85,000	印度	32,796	巴拉圭	7,300
馬來西亞	76,109	菲律賓	32,000	寮國	6,611
玻利維亞	68,500	斯里蘭卡	12,614	新加坡	4,169
泰國	57,476	越南	11,659	緬甸	2,900

2 隱藏期週報

高雄市登革熱通報隱藏期統計結果截至9月25日，總計通報人數為7人，判二採個案計1例，無確診境外個案。

從登革熱通報個案資料得知第37週隱藏期平均為1.93天、本(38)週隱藏期平均為2.57天，以隱藏期週平均值做為比較基準，兩週相比，本(38)週略為上升，詳如右圖所示。

高雄市登革熱通報隱藏期統計資訊

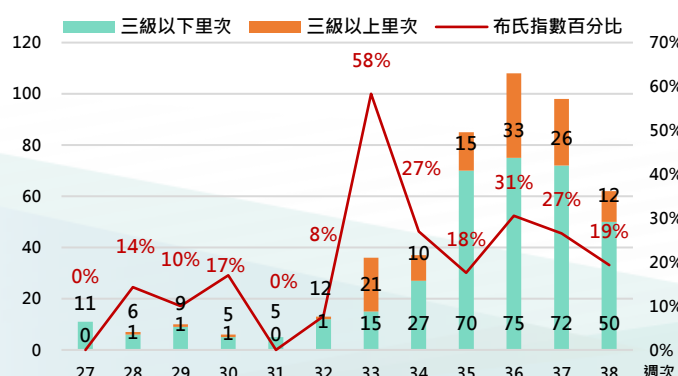


日期	9/19	9/20	9/21	9/22	9/23	9/24	9/25
通報數(人)	0	0	2	1	1	1	2
判二採數(人)	0	0	0	0	0	0	1
確診數(人)	0	0	0	0	0	0	0
平均隱藏期	0	0	1	3	6	4	4
隱藏期最長/最短	0	0	1	3	6	4	6/2

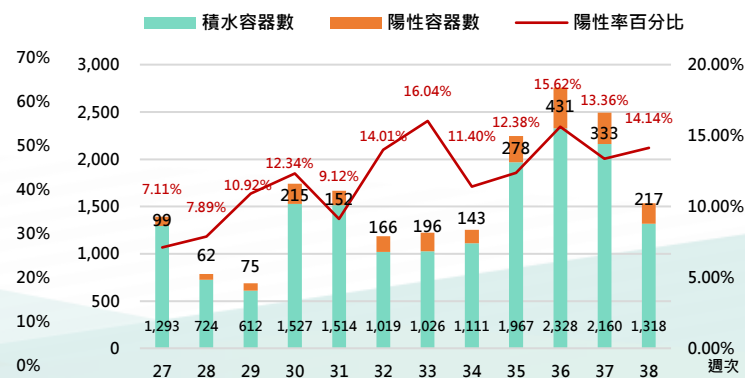
病媒蚊密度預警分析 3

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(2021年第38週)，截至9月26日共查獲積水容器1318處，其中有217處已孳生病媒蚊幼蟲。

2021年高雄市病媒密度調查趨勢圖



2021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26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38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	1,295	2,233	1,208	62	0	旗山區	211	287	91	0	0
三民區	1,084	1,297	384	33	0	燕巢區	181	178	45	0	0
楠梓區	856	798	589	49	0	美濃區	168	513	333	28	0
鼓山區	649	637	397	56	0	路竹區	167	447	205	6	0
苓雅區	503	1,549	454	18	0	湖內區	152	223	124	2	0
左營區	496	1,052	393	30	0	阿蓮區	129	211	52	2	0
新興區	308	612	265	8	0	鳥松區	98	490	195	13	0
前金區	272	510	186	13	0	仁武區	95	556	252	0	0
前鎮區	255	339	143	12	0	茄萣區	89	45	35	0	0
小港區	180	1,479	718	97	0	田寮區	84	60	4	0	0
鹽埕區	155	611	222	12	0	杉林區	56	143	82	0	0
旗津區	107	553	236	26	0	大社區	54	227	4	2	0
林園區	574	1,095	480	49	0	內門區	54	166	34	5	0
岡山區	272	382	215	25	0	梓官區	52	72	68	0	0
彌陀區	265	258	98	1	0	大樹區	47	68	14	6	0
橋頭區	262	164	64	10	0	甲仙區	14	24	26	0	0
大寮區	232	1,580	862	52	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38週	9,416	18,859	8,478	617	-

【小編的話】布氏指數三級里別複查

時序邁入秋分，南部地區氣候涼爽加上持續零星降雨，市府防疫團隊防患未然，就「布氏指數三級以上里別」(高風險區域)做複查，並為周遭環境清潔消毒。

「布氏指數」係評估登革熱高風險區域重要指標，故對下表行政區內布氏指數三級以上里別為複查，期能避免社區爆發登革熱疫情。

社區病媒蚊孳生源為動態呈現，環境中孳生源清除，除靠公部門動員清除外，更籲請市民落實家戶內外「巡、倒、清、刷」；若出現發燒、頭痛、噁心、全身倦怠、後眼窩痛、肌痛或關節痠痛等症狀應迅速就醫，並告知醫師旅遊史，以利醫師診療；又醫療院所如遇疑似感染個案應及早通報，以利衛生單位採取後續防治措施。

行政區(里別)	調查(積水)容器數	陽性容器數	採獲成蚊數	孳生斑蚊幼蟲隻數
鳳山區 南和/老爺/鎮南/曹公	91	18	2	47
鼓山區 龍子/內惟/維生	64	11	0	22
苓雅區 福康/建軍/城西	59	6	2	11
三民區 鳳北/寶獅	43	4	0	6
前金區 新生/北金	41	7	5	13

行政區(里別)	調查(積水)容器數	陽性容器數	採獲成蚊數	孳生斑蚊幼蟲隻數
前鎮區/瑞豐	28	6	0	9
旗津區/振興	25	1	0	2
楠梓區/建昌	21	5	1	9
岡山區/碧紅	19	4	1	6
小港區/鳳林	18	1	0	2
鹽埕區/壽星	17	3	0	5
路竹區/竹南	17	4	0	7

