

臺南市114年登革熱防治 跨局處工作小組 第八次會議

114.8.28

報告單位:臺南市政府登革熱防治中心





臺南市114年登革熱防治跨局處工作小組 第八次會議 議程表

一、目的:分析登革熱疫情現況及協調各局處、區公所需配合事項。

二、時間:114年8月28日(星期四)上午10時0分。

三、地點:臺南市安平區永華市政中心六樓簡報室(安平區永華路二段6號)

四、主持人:徐副秘書長健麟

五、議程表:

時間	內容				
09:30 ~ 10:00	簽到(可進行視訊測試)				
10:00 ~ 10:10	主席致詞				
10:10 ~ 10:20	績優人員頒獎				
10:20 ~ 11:30	列管事項陳判				
11:30 ~ 12:10	登革熱防治中心、環境保護局、文化局、仁德區公所				
12:10 ~ 12:30	提案討論及臨時動議				
12:30 ~	数 會				



簡報大綱



病媒蚊監測

會議及教育訓練

公權力執行



國際疫情

- 2025年各國病例目前以菲律賓最高,累計至6月7日共123,291例,其次為印尼,累計至6月 22日共79,843例。
- 2025年與2024年同期疫情相比,菲律賓病例增加64,024人,柬埔寨病例增加10,288人,斯里蘭卡病例增加1,495人,帛琉增加4人,其餘國家病例皆減少。

國家	2025年病例數	2025年	2024年同期病例數	2024年同期	與2024年同期
四	(死亡數)	統計截止點	(死亡數)	統計截止點	比較
菲律賓 ^{*1}	122 201 (402)	6.17	59,267 (164)	5/4	增加64,024人
非洋貝	123,291 (493)	6/7	150,354 (396)	8/10	減少27,063人
越南 ^{*2*8}	22 100 (E)	7/8	39,940 (3)	7/20	減少7,751人
巡 书	32,189 (5)	7/8	57,858 (9)	8/18	減少25,669人
馬來西亞*3	38,716 (28)	8/24	93,667 (48)	8/23	減少54,951人
泰國 ^{*4}	38,812 (33)	8/20	72,205 (62)	8/20	減少33,393人
柬埔寨 ^{*2*5}	17,728 (32)	7/22	7,440 (24)	7/22	增加10,288人
米埔茶		7/22	9,755 (30)	8/10	增加7,973人
斯里蘭卡 ^{*2*9}	22 706 (16)	7/27	32,301 (-)	7/27	增加1,495人
別主阑ト	33,796 (16)	7/27	39,498 (-)	8/23	減少5,702人
印尼 ^{*7}	70.042 (250)	6 (22	119,709 (777)	6/13	減少39,866人
디	79,843 (359)	6/22	154,082 (916)	7/15	減少74,239人
安田*2	C 179 ()	9.70	10,376 (0)	8/9	減少4,198人
寮國^{*2}	6,178 (-)	8/9	12,316 (5)	8/25	減少6,138人
新加坡*8	3,187 (3)	8/22 (6/31)	11,236 (13)	8/22 (6/31)	減少8,049人
帛琉 ^{*2}	8 (-)	8/9	4 (-)	8/9	增加4人

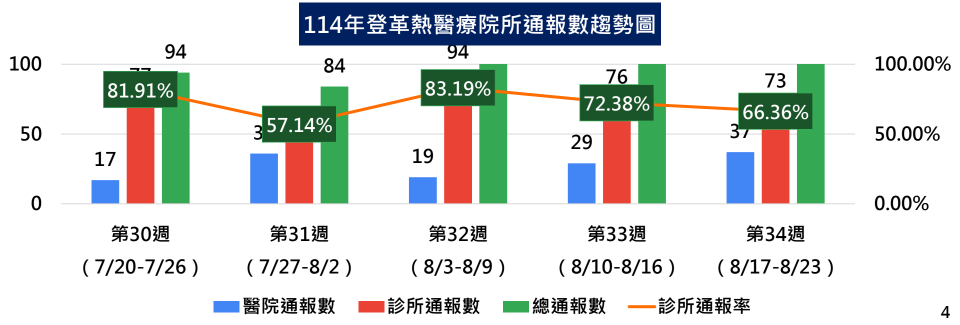
資料來源:*1菲律賓通訊社、*2WPRO、*3iDengue、*4泰國衛生部、*5Outbreak News Today、*6ZNEWS.ID、 *7新加坡環境局、*8Vietnem.VN、*8News 1ST



本市登革熱疫情

- 本土病例:114年尚無病例,無新增重症及死亡病例。
- 境外移入:本期新增2病例,自越南移入。114年累計9例,永康區(3)、新營區(2)、仁德區(1)、安南區(1)、安定區(1)、東區(1),感染國家為越南(4)、菲律賓(2)、馬爾地夫(2)、印尼(1)。

醫療院所 資料區間	第30週 (7/20-7/26)	第31週 (7/27-8/2)	第32週 (8/3-8/9)	第33週 (8/10-8/16)	第34週 (8/17-8/23)	累計通報數 合計
醫院通報數	17	36	19	29	37	461
診所通報數	77	48	94	76	73	2,104
總通報數	94	84	113	105	110	2,565
診所通報率	81.91%	57.14%	83.19%	72.38%	66.36%	82.03%



114年8月28日解除

臺南市境外移入第8例

114年登革熱境外移入確定病例發病及就醫時程調查

38歲(女) 越南籍教師 居住地:新營區嘉芳里;活動地:無;越南旅遊史:7/8-7/30

通報日:7/30;發病日:7/27;病毒血症期:7/26-8/1

7/8/-7/30

- (1) 偕女兒至越南探親。
- (2) 7/27 於越南出現發燒、肌肉痛症狀。
- (3) 7/30 出現紅疹,於抵達高雄小港機場入境後隨即至營新醫院就醫並告知旅遊史,醫師予以NS1快篩結果陽性通報。
- (4) 返臺後除就醫外,皆待在家休息無外出,三餐由先生協助。

7/31研判

檢驗中心檢驗登革熱NS1陽、PCR陽,研判確診第一型。

同住者

案夫、案子,無疑似症狀。

同行者(確診) 境外第9例

- (1)案女兒有出現發燒,雙膝關節酸痛症狀,7/30晚間前往營新醫院看診,醫師予以NS1快篩結果陽性通報。
- (2)7/31檢驗中心檢驗登革熱NS1陽、PCR陽,研判確診第一型。

8/1 化學防治	區里	應噴	完噴	完噴率	積水 容器	陽性 容器	動員 人數	衛教 人數	噴霧罐使用量
	新營區嘉芳里	98	98	100%	9	1	46	122	983

114年8月28日解除

臺南市境外移入第9例

114年登革熱境外移入確定病例發病及就醫時程調查

11歳(女) 學生 居住地:新營區嘉芳里;活動地:無;越南旅遊史:7/8-7/30

通報日:7/30;發病日:7/30;病毒血症期:7/29-8/4

7/8/-7/30

- (1) 個案為新民國小5升6年級生,因暑假未到校,故與案母至越南探 親。
- (2) 7/30抵達高雄小港機場入境,因有發燒症狀至營新醫院就醫並告知旅遊史,醫師予以NS1快篩結果陽性通報。
- (3) 返臺後除就醫外,皆待在家休息無外出,三餐由案父協助。

7/31研判

檢驗中心檢驗登革熱NS1陽、PCR陽,研判確診第一型。

同住者

案父、案兄,無疑似症狀。

同行者(確診) 境外第8例

- (1)案母有出現發燒、肌肉痛及紅疹等症狀,7/30晚間前往營新醫院看診,醫師予以NS1快篩結果陽性通報。
- (2)7/31檢驗中心檢驗登革熱NS1陽、PCR陽,研判確診第一型。

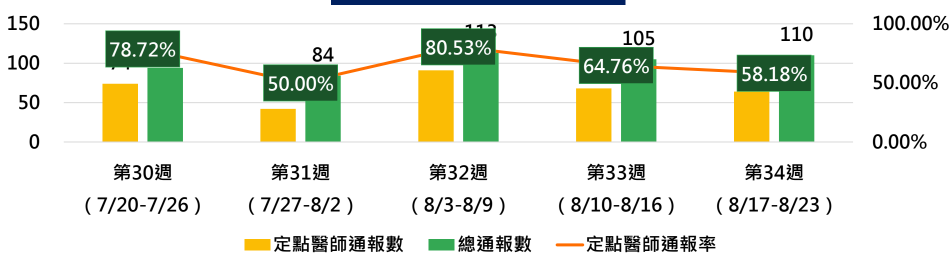
8/1 化學防治	區里	應噴	完噴	完噴率	積水 容器	陽性 容器	動員 人數	衛教 人數	噴霧罐使用量
	新營區嘉芳里	98	98	100%	9	1	46	122	983



定點醫師診所通報

醫療院所 資料區間	第30週 (7/20-7/26)	第31週 (7/27-8/2)	第32週 (8/3-8/9)	第33週 (8/10-8/16)	第34週 (8/17-8/23)	累計通報數 合計
定點醫師 通報數	74	42	91	68	64	1,968
總通報數	94	84	113	105	110	2,565
定點醫師 通報率	78.72%	50.00%	80.53%	64.76%	58.18%	76.73%





- 自114年1月1日起持續進行定點醫師監測,已有126間診所加入防疫行列,第34週共通報64例, 與上週(第33週)通報數比較,通報數自68例減少至64例,下降6%。
- 定點醫師通報率平均達76.73%,檢驗結果陰性1,965例,陽性3例(境外第3、4、6例)。

病媒蚊陽性容器樣態調查[7月份]

■ 陽性容器仍以<mark>桶、缸、甕、盆(58.49%)為最多</mark>,加強民眾衛教,如容器不用時 請清除或倒置。

種類	桶、缸		杯、瓶、碗、罐、盒	各式底盤	帆布、 塑膠布	輪胎	保利龍、 箱盤、塑膠籃	積水 地下室	花瓶	馬桶、 水箱	水溝	水塔、 冷卻水塔	合計
陽性 容器數	217	76	25	19	10	9	9	2	1	1	1	1	371
百分比	58.49	% 20.49%	6.74%	5.12%	2.70%	2.43%	2.43%	0.54%	0.27%	0.27%	0.27%	0.27%	100%
2	250		•									70%)
2	200 5	8.49%										60%)
												50%)
陽	L50 —											40%	
陽性容器數	100 —											30%	百分比
數		20.4	9%									20%	
	50 —		6.74%	- 100/								10%	D
	0 —			5.12%	2.70%	2.43%	2.43% 0.54	% - 0.27		'% - 0.27	7% - 0.27	7% 0%	
		一个		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	A ROOM	欄柱	2.4370 0.54 th	TE HE	横水	光 纖	- Pially view		
		ź		MAKE .	"	保料	2k WAY	4	KATA	*Ž	- 12 m		
¥			-	thi						4.	•		8



病媒蚊密度調查、區里評比及防疫志工隊成果[7月份]

【病媒蚊密度調查】布氏指數之級數

調查單位	0級	1級	2級	3級以上	合計里數
衛生所	1,272	238	18	3	1,531

● 3級以上之區里:仁德區文賢里、北區文成里、安南區原佃里

【登革熱區里評比計畫】每月第二個星期六結合環保局環境清潔日,實行跨區評比

實行單位	調查戶數	陽性戶數	調查容器	陽性容器	動員人次	衛教人次
區公所	1,945	2	399	2	814	793

● 查獲陽性之區里:南區鹽埕里

【防疫志工隊動員】

隊數	調查 戶數	陽性 戶數	調查 容器數	陽性 容器數	動員 人數	衛教人數	動員 次數	平均 動員次數
417	111,353	1	14,569	2	20,071	35,603	2,134	5.1

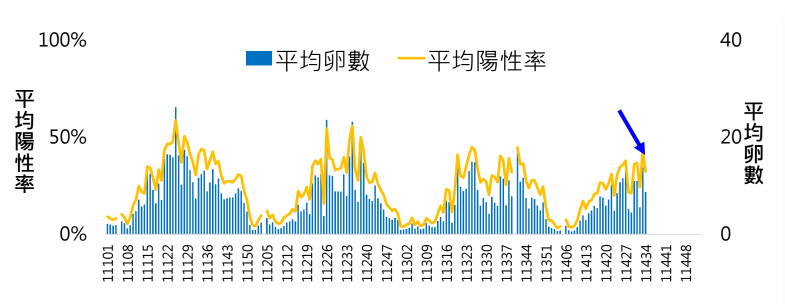
● 查獲陽性之區里:將軍區苓仔寮里(1戶2陽性容器)

巡視環境,清除積水容器,並進行社區衛教宣導



114年第34週誘卵桶監測概況

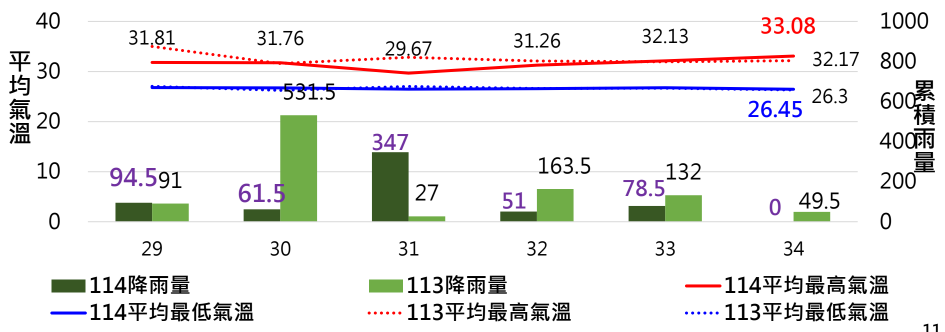
週別	平均陽性率	平均卵數	週別	平均陽性率	平均卵數
113年 第34週	26.81%	5.88	114年 第33週	42.71%	13.78
114年 第34週	32.44%	8.72	114年 第34週	32.44%	8.72
去年同期比較	+5.63%	+2.84	上期比較	-10.27%	-5.06





114年第34週天氣概況與下週預測

- 本週(8/17-8/23)午後熱對流旺盛,氣溫逐漸回升,氣溫適合病媒蚊孳生。
- 依據目前中央氣象署未來一週的氣溫預測結果,平均**低溫:26℃;高溫:** 33℃,累積降雨量0mm。
- **持續高溫**,請各區持續注意社區環境管理與孳清的工作,降低病媒蚊風險。



114年第34週誘卵桶監測-各區概況

• 本週各區指數較上期下降。安南區平均陽性率達40%以上。

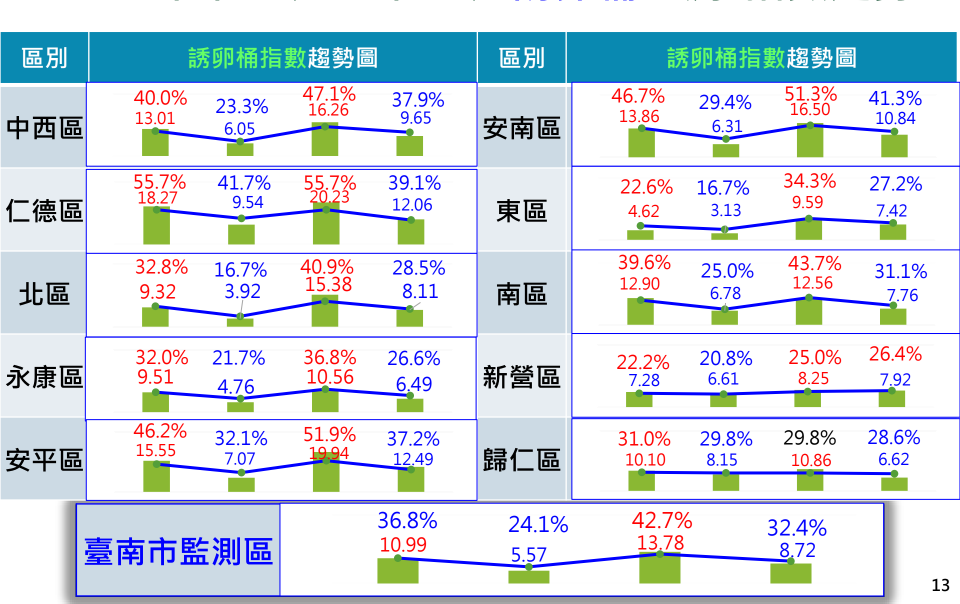
行政區	平均陽性率	與上期比較	與去年 同期比較	平均			
東區	27.22%(8)	-7.04%(3)	+3.15%(7)	7.4			
南區	31.08%(5)	-12.61%(8)	+1.80%(9)	7.7			
北區	28.54%(7)	-12.37%(7)	+4.29%(6)	8.1			
中西	37.92%(3)	-9.17%(4)	+8.75%(3)	9.6			
安平	37.18%(4)	-14.74%(9)	+2.56%(8)	12.4			
安南	41.34%(1)	-9.97%(5)	+9.97%(2)	10.			
永康	26.55%(9)	-10.27%(6)	+4.46%(5)	6.4			
仁德	39.06%(2)	-16.67%(10)	+14.58%(1)	12.			
新營	26.39%(10)	+1.39%(1)	-4.17%(10)	7.9			
歸仁	28.57%(6)	-1.19%(2)	+8.33%(4)	6.6			
合計	32.44%	-10.27%	+5.63%	8			

あ性伞莲 4(」/ 0以上。	
平均卵數	與上期比較	與去年 同期比較
7.42(8)	-2.17(2)	+2.80(6)
7.76(7)	-4.80(5)	+1.03(8)
8.11(5)	-7.27(8)	+2.87(5)
9.65(4)	-6.61(7)	+3.88(3)
12.49(1)	-7.45(9)	+4.90(2)
10.84(3)	-5.67(6)	+3.15(4)
6.49(10)	-4.08(3)	+2.53(7)
12.06(2)	-8.17(10)	+7.80(1)
7.92(6)	-0.33(1)	-2.11(10)
6.62(9)	-4.24(4)	-1.92(9)
8.72	-5.06	+2.84

備註:括號內為排序



114年第31週至第34週誘卵桶監測-指數趨勢





第34週監測區應進行動員孳清里列表1/2

本週誘卵桶監測後發現共有89里應進行動員孳清,比上期減少61里,比去年期增加44里,已請區公所加強動員孳清,衛生所進行複查。

區別	(1)陽性率40%以上或250粒以上 (2)單桶100粒以上
中西區(9/20)(-6)	城隍里(2)、兌悅里(2)、南美里、大涼里(2)、西和里(2)、西湖里(6)、 小西門里(2)、法華里(2)、開山里(2)
	二行里(25)、仁和里、成功里(5)、大甲里(12)、土庫里(6)、仁德里(6)、 新田里(12)、仁愛里(2)、文賢里
北區(10/33)(-10)	重興里(5)、元寶里(5)、元美里(2)、成功里(2)、大港里(2)、大興里(2)、 文元里(2)、華德里(2)、賢北里(3)、東興里(2)
永康區(6/43)(-12)	甲頂里(2)、網寮里(2)、蔦松里(2)、塩洲里(2)、西灣里(2) 三合里(單桶112粒)
安平區(6/13)(-3)	王城里(5)、漁光里(5)、平安里(2)、金城里(2)、建平里(2)、天妃里(2)
新營區(1/6)(+1)	永平里
歸仁區(0/7)	



第34週監測區應進行動員孳清里列表2/2

本週誘卵桶監測後發現共有89里應進行動員孳清,比上期減少61里,比去年期增加44里,已請區公所加強動員孳清,衛生所進行複查。

區別	(1)陽性率40%以上或250粒以上 (2)單桶100粒以上
安南區 (26/51)(-13)	 鹿耳里(21)、淵西里(5)、淵東里(2)、塩田里(2)、城中里(2)、砂崙里(2)城東里(3)、城北里(2)、南興里(2)、淵中里、媽祖宮里(2)、理想里(2)、青草里(2)、原佃里(5)、海東里、四草里(5)、佃西里(5)、公塭里(2)、城南里(2)、海南里(2)、安和里、安西里、大安里(2)、長安里、安慶里、海西里
	仁和里(2)、大智里、忠孝里、泉南里、東智里、圍下里、大學里(2)、 南聖里(2)、德光里、德高里(2)、東門里、東光里(2)
	鯤鯓里(4)、佛壇里(2)、金華里、文華里(2)、大成里(5)、明德里(4)、 新興里(2)、喜北里(4)、田寮里、新昌里(2)

第34週監測區指數偏高里列表

- 本週平均陽性率60%以上或500粒以上共有9里,比上期減少34里, 比去年同期增加6里。
- 應進行預防性化學防治里共1里(安南區鹿耳里)。

行政區	平均陽性率60%以上或500粒以上			
中西區(1/20)(-2)	城隍里			
仁德區(2/16)(-5)	二行里(2)、仁和里			
安南區(6/51)(-9)	鹿耳里(2)、淵東里(2)、砂崙里(2)、塩田里(2)、城中里(2)、淵西里(2)			

- 本週平均陽性率60%以上且500粒以上共有1里,比上期減少1里, 比去年同期增加0里。
- 新增插立孳清旗共0里,繼續插立孳清旗共7里(二行里、鹿耳里、城東里、明德里、城北里、仁和里、漁光里)。

行政區	平均陽性率60%以上且500粒以上	
安南區(1/51)(-1)	鹿耳里	



天溝巡查成果

● 監測人員巡查,第33週發現北區天溝有2處積水情形,持續衛教宣導, 提醒民眾定期完成清淤。

區別	第3	82週	第33週		截至第33週
<u> </u>	里次	天溝數	里次	天溝數	天溝查核總計
中西區	18	63	13	32	919
仁德區	8	38	7	46	476
北區	5	16	7	36 (2處積水,投藥)	782
永康區	16	51	11	43	1,110
安平區	7	39	7	27	483
安南區	18	80	13	78	1,244
東區	11	24	7	17	1,176
南區	8	35	5	29	941
新營區	4	48	2	15	474
歸仁區	5	13	4	8	219
合計	100	407	76	331	7,824



跨局處聯合稽查 [7月份]

查核單位:登革熱防治中心、環保局、區公所、衛生所及權管單位

共完成8場,查獲10個陽性容器並完成清除,掃獲9隻斑蚊,動員61人次。

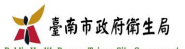
查核 日期	區別	里別	查核地點	積水 容器數	陽性 容器數	斑蚊 掃獲	動員 人力
	北區	正覺里	正覺寺	26	0	0	5
7/4	永康區	復興里	永康公園與永仁段972地號 及永仁段974地號	11	1	0	8
	安平區	億載里	定情碼頭德陽艦園區	30	1	4	9
7/11	安南區	城東里	土城正統鹿耳門聖母廟、 對面小公園、活動中心	32	0	0	6
7/10	東區	忠孝里	臺南市立文化中心	15	1	0	7
7/18	仁德區	文賢里	仁德水資源回收中心	19	5	2	10
7/25	南區	新昌里	藍晒圖文創園區	17	1	0	8
1/23	中西區	永華里	孔廟文化園區	7	1	3	8
		合計	共辦理8場	157	10	9	61



登防中心第四級複查成果 [7月份]

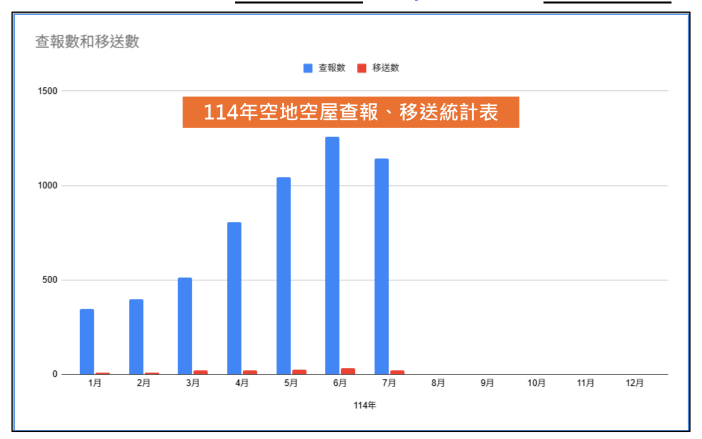
 114年7月份辦理第四級複查共36場,共查獲748個積水容器, 134個陽性容器並清除,掃獲148隻斑蚊。

行政區	複查 次數	積水 容器數	陽性 容器數	埃及 斑蚊數	白線 斑蚊數	舉發通知書 開立
中西區	3	114	11	0	14	2
仁德區	2	32	9	0	15	3
北區	4	76	10	0	12	3
永康區	5	79	8	0	6	6
安平區	3	45	13	0	20	4
安南區	4	55	3	0	0	3
東區	3	105	25	0	2	4
南區	4	82	19	0	45	10
新營區	4	66	5	0	4	5
歸仁區	4	94	31	0	30	5
總計	36	748	134	0	148	45



空地、空屋查報及移送概況1/2

- 公所辦理空地空屋清查、造冊列管、違規事項查報等作業事項。
- 114年7月共計列管空屋1,988處,列管空地8,202處,總計 10,190處。(列管空地已認養705處)
- 截至114年7月止,累計查報案件計5,503件,移送案件計132件。





空地、空屋查報及移送概況2/2

- 七月份為高原期,查報數同上個月減少241件,移送數減少24件。
- 與去年同期比較,114年7月份減少115件查報案、減少14件移送案。

週別	查報數	移送數	週別	查報數	移送數
113年7 月份	1,382	43	114年6月份	1,256	33
114年7 月份	1,141	19	114年7月份	1,141	19
與去年 同期比較	-241	-24	與上期比較	-115	-14



會議及課程講座

會議名稱(資料截取日期:114/7/1-7/31)	辦理次數
行政院重要蚊媒傳染病第九十八次聯繫會議	1
登革熱防治中心與國衛院國家蚊媒中心7月聯繫會議	1
登革熱防治中心蚊媒防治組第7次聯繫會議	1
登革熱跨局處工作小組第7次會議	1
登革熱防治中心小組會議	3
登革熱疫情討論會議	12

課程講座	辦理日期
「5分鐘身心舒壓-芳療伴您健康人生」講座	7/24





新聞稿發布

新聞稿	發布日期
國內累計6例日本腦炎病例,南市雖無個案,市長黃偉哲仍提醒民眾應落實病媒蚊孳清、加強防蚊措施及疫苗接種!	7/4
南市新增第5例境外移入登革熱病例·黃偉哲市長請民眾國際旅遊 慎防登革熱·務必做好防蚊措施!	7/8
颱風過後,黃偉哲市長請民眾速速清除積水,遠離登革熱!	7/8
黃偉哲市長提醒民眾使用帆布擋兩需注意皺摺處的積水,兩後速清 除積水容器,落實巡、倒、清、刷,防蚊才能遠離登革熱。	7/14
南市定點醫師精準診斷,登革病毒無所遁形,黃偉哲市長籲請民眾出國做好防蚊措施,有症狀儘速就醫並主動告知旅遊史!	7/14
南市新增第7例登革熱境外移入病例,暑假旅遊旺季,市長黃偉哲 請民眾快樂旅遊也要記得防蚊,有症狀速就醫並告知旅遊史!	7/15
黃偉哲市長籲請民眾兩後環境勤打掃,落實「巡、倒、清、刷」, 遠離登革熱!	7/22



衛教宣導

● 通譯員衛教宣導

自2月份起至7月27日止,衛教總時數已達1,100小時,衛教總人數為43,915人次。

場域∖月份	二月	三月	四月	五月	六月	七月	總計
移工宿舍	1,555	2,135	1,670	2,590	185	2,170	10,705
移工休閒場所 (台南公園、奇美博物館、商店及火車站等)	490	1,200	3,130	1,960	2,810	680	10,560
移工健檢	900	2,120	2,910	2,650	1,430	1,370	12,080
市場及夜市	460	2,025	2,220	1,670	2,260	1,290	9,805
學校宣導	0	0	0	0	765	0	765
總計	3,405	7,480	9,930	8,870	7,450	5,510	43,915









公權力執行

項目	傳染病防治法		
114年累計件數	1,194		
(4/1-8/25)	(孳生病媒蚊孑孓)		
	中西214		
	永康190		
	安南168		
	北區167		
	南區128		
	仁德97		
	安平71		
	東區55		
	歸仁45		
各區累計件數	新營21		
	新化12		
	白河6		
	安定6		
	楠西4		
	山上3 ** = 2		
	新市2		
	麻豆2		
	西港1 後壁1		
	→ 後坐1 六甲1		
	ハギェ		





114年風災後防治登革熱宣導記者會

- 本中心於7月22日於臺南市北區勝安香草運動公園辦理。
- 丹娜絲颱風帶來強風和豪雨,造成本市多處區域積水,期望透過本次記者會,衛教民眾要把握兩後一週黃金孳清期,做好積水容器「巡、倒、清、刷」,避免孳生病媒蚊而傳染登革熱;並提醒民眾務必注意正確使用帆布,避免皺摺積水孳生病媒蚊,防疫工作需靠大家共同配合,一起攜手落實「巡、倒、清、刷」。







無人機巡查作業

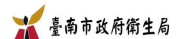
- 為避免屋頂鋪設之帆布積水孳生病媒蚊,自8月1日起由登防中心與消防局進行無人機防疫巡查,針對大樓屋頂及災區的帆布(屋頂)等,進行巡查及投藥,飛行區域以16受災區域優先辦理。
- ▶ 執行情形:辦理9場次,動員40人,巡查677戶,查獲78個積水容器,2個陽性容器。

日期	區里別	動員人數	巡查戶數	積水容器	陽性容器	投藥數
8/1	佳里區安西里	5	30	7	0	0
8/6	後壁區前菁寮	4	70	9	0	0
8/7	西港區慶安里	5	100	7	0	0
8/8	柳營區旭山里	4	70	11	1	0
8/11	北門區錦湖里	4	47	8	0	0
8/12	將軍區苓仔寮里	5	60	4	1	0
8/15	麻豆區油車里	5	100	2	0	0
8/18	七股區大寮里	5	100	21	0	0
8/21	安定區港尾里	3	100	9	0	0
合計	9場	40	677	78	2	0









Public Health Bureau, Tainan City Government



社區孳生源清除

市民朋友, 您好:

沒有孳生源,就沒有登革熱,每年1月 1日至3月31日查獲孳生源將給予改 善期,自4月1日起,針對查獲陽性孳 生源者,一律依傳染病防治法第25、 70條規定,處罰鍰新臺幣3,000~ 15,000元,無勸導改善期。請市民確 實做好居家檢查巡、倒、清、刷,防止病



▲ 豪南市政府登革熱防治中心 關心您 團告

媒蚊孳生。

112年登革熱 木十病例數

平工					
		關廟區	54		
東區	4327	佳里區	18		
		新化區	15		
永康區	3288	麻豆區	118		
		善化區	10		
		新市區	62		
安南區	3255	安定區	60		
		西港區	44		
	2850	龍崎區	27		
南區		七股區	22		
		左鎮區	15		
11 15	2766	將軍區	14		
北區		學甲區	12		
	1512	下營區	11		
中西區		官田區	10		
		大內區	7		
仁德區	801	柳營區	7		
		南化區	6		
		鹽水區	5		
安平區	743	六甲區	5		
		楠西區	5		
		東山區	4		

玉井區

山上區

北門區

白河區

歸仁區 483

55

合計21,513例

新營區

	L
546	
182	
155	
118	
107	
62 60	
60	
44	
27	
22	
44272215	
14 12	
12	
11	
10	
7	
7	
7 7 6	
5	
5	
5	
4	
5 5 4 4 4	
4	
1	
0	

114年風	災家園重建	建臨時人力孳清局	戏果 (8/1-8/22
區別	里次	積水容器	陽性容器
東區	41	604	0
南區	77	717	7
中西區	61	364	14
北區	81	676	13
安南區	72	463	0
安平區	67	454	9
仁德區	31	250	16
歸仁區	48	586	30
永康區	106	687	10
新營區	33	1,597	24
佳里區	134	1,099	70
麻豆區	54	1,440	124
北門區	21	250	3
西港區	20	550	10
七股區	15	545	7
官田區	41	1,207	40
將軍區	29	162	6
柳營區	42	863	26
鹽水區	31	1,529	35
學甲區	16	526	12
白河區	42	1,894	26
後壁區	41	1,795	131
東山區	72	1,067	23
六甲區	16	929	70
下營區	72	132	6
合計	1,263	20,386	712



簡報結束,敬請指教

