

# 臺南市113年登革熱防治跨局處工作小組

## 第二次會議

113.02.22

報告單位：臺南市政府登革熱防治中心



# 臺南市113年登革熱防治跨局處工作小組 第二次會議 議程表



- 一、目的：分析登革熱及茲卡病毒感染症疫情現況及協調各局處、區公所需配合事項。
- 二、時間：113年2月22日（星期四）上午10時整
- 三、地點：臺南市政府永華市政中心2樓西側會議室（安平區永華路二段6號）
- 四、主持人：尤副秘書長天厚
- 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 ~ 10:50	登革熱防治中心、環境保護局、市場處
10:50 ~ 12:00	提案討論及臨時動議
12:10 ~	散會



# 簡報大綱

列管事項辦理情形

登革熱防治

- 疫情分析
- 防治現況

會議及新聞稿發布

各項活動



# 列管事項辦理情形

序號	編號	列管/會議 決議事項	主辦 單位	前次 辦理情形	本次 辦理情形	建議列管	決議列管
1	1130111-1	請登防中心儘速召開 112年登革熱防治工作 檢討會議	登防中心 ( 疫情組 )		1. 112年登革熱疫情檢討會 將與113年登革熱防治研 習營合併辦理，預計辦理 時間為3月1日。 2. 辦理地點為福爾摩沙遊艇 飯店。	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管	<input type="checkbox"/> 解除列管 <input type="checkbox"/> 繼續列管 <input type="checkbox"/> 自行列管

# 登革熱疫情現況【國際疫情】



- 113年國外疫情以**馬來西亞為最高**，累計至2月19日止共**25,699例**；其次為**泰國**，累計至2月14日止共**13,126例**。
- 113年與112年同期疫情相比，**增加最顯著的為馬來西亞**，與112年相比增加**10,229人**。

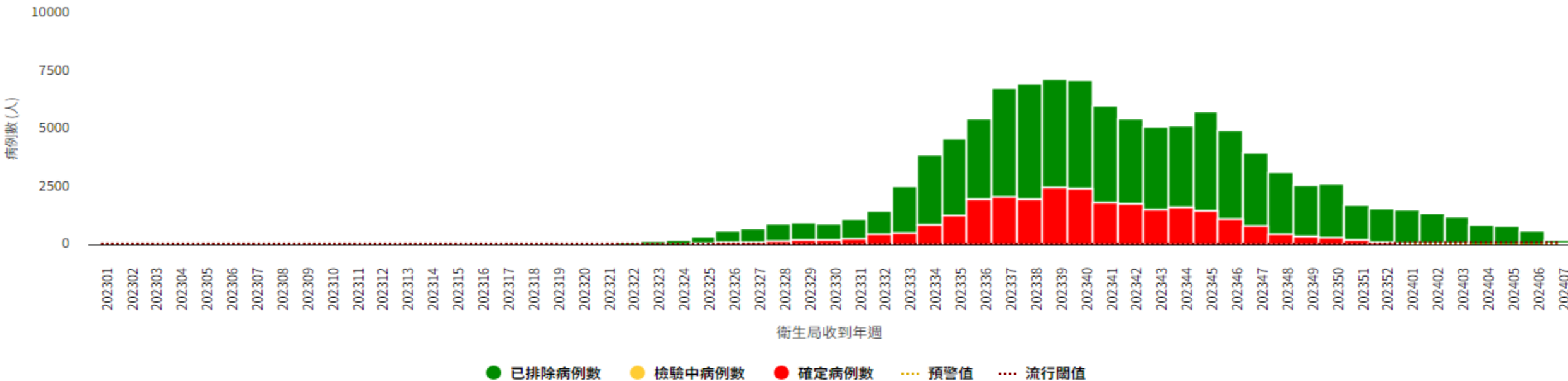
國家	2024病例數 (死亡數)	2024 統計截止點	2023年同期病例數 (死亡數)	2023同期 統計截止點	與2023同期 比較
菲律賓 <sup>*1</sup>	-	-	2,535 (7)	1/14	-
越南 <sup>*7</sup>	-	-	11,991 (0)	2/12	-
馬來西亞 <sup>*2</sup>	25,699 (10)	2/19	15,470 (9)	(2/19) 2/12	增加10,229人
泰國 <sup>*3</sup>	13,126 (12)	2/14	5,940 (4)	2/14	增加7,186人
柬埔寨 <sup>*1</sup>	1,078 (3)	1/13	389 (-)	1/21	增加689人
			580 (1)	2/18	增加498人
斯里蘭卡 <sup>*4</sup>	8,171 (-)	1/26	4,735 (-)	1/20	增加3,436人
			10,972 (-)	2/17	減少2,801人
印尼 <sup>*6</sup>	47 (-)	1/31	-	-	-
寮國 <sup>*1</sup>	414 (0)	1/21	174 (0)	1/21	增加240人
新加坡 <sup>*5</sup>	2,835 (-)	2/16	1,587 (-)	2/17	增加1,248人
帛琉 <sup>*1</sup>	1 (-)	1/20	0 (-)	2/18	增加1人

# 登革熱疫情現況【國內疫情】



- **本土病例：113年累計161例(以研判日計)：**分布5縣市，高雄市122例、臺南市24例、屏東縣13例、新北市1例、嘉義縣1例
  - **112年迄今累計26,549例：**分布20個縣市，以臺南市21,529例、高雄市3,239例及雲林縣737例為多，其餘17縣市介於1-413例；累計138例重症、60例死亡。
- **境外移入：113年累計13例，**自馬來西亞、泰國、柬埔寨、印尼及越南移入

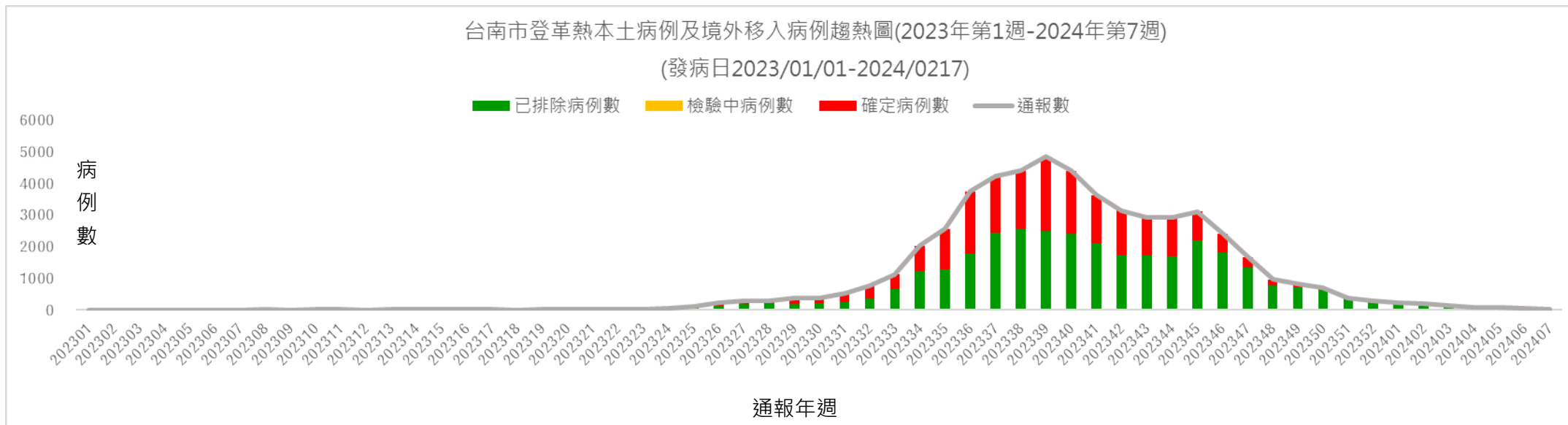
全國登革熱本土病例及境外移入病例趨勢圖 (2023年1週-2024年7週)  
[衛生局收到日 2023/01/01-2024/02/17]



# 登革熱疫情現況【本市疫情】



- **本土病例：新增24例(1/1-2/18)**，安南區5例、東區4例、中西區3例、永康區3例、北區3例、南區2例，仁德區、安平區、新化區及歸仁區各1例；隱藏期介於0-10日；無新增重症及死亡病例
  - **112年迄今累計21,529例**：分布35個行政區，以東區4,329例、永康區3,290例及安南區3,259例為最多。
- **境外移入：新增1例**，自印尼移入，居住麻豆區新興里；112年累計33例，感染國家以東南亞國家為主



# 112年登革熱疫情社區風險尚未解除之行政區



- 112年登革熱疫情尚未解除之行政區共3區。
- 最後解除區為北區中樓里(113/3/6)

行政區	里別	確診數	解除日
永康區	正強里	119	2月27日
中西區	小西門里	102	2月29日
北區	中樓里	96	3月6日



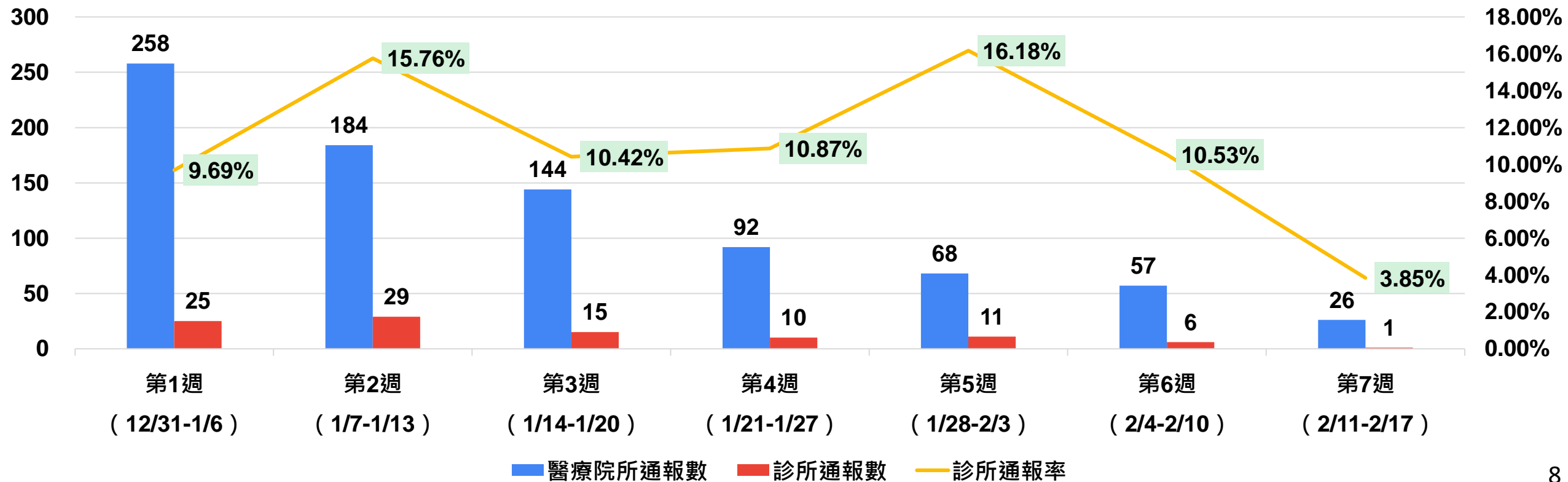
# 113年臺南市登革熱通報數分析



醫療院所 資料區間	第1週 ( 12/31-1/6 )	第2週 ( 1/7-1/13 )	第3週 ( 1/14-1/20 )	第4週 ( 1/21-1/27 )	第5週 ( 1/28-2/3 )	第6週 ( 2/4-2/10 )	第7週 ( 2/11-2/17 )	合計
醫療院所通報數	258	184	144	92	68	57	26	829
診所通報數	25	29	15	10	11	6	1	97
診所通報率	9.69%	15.76%	10.42%	10.87%	16.18%	10.53%	3.85%	11.70%

快篩合約院所	日期	醫院	診所	衛生所	合計
	113/2/16	27	335	37	399

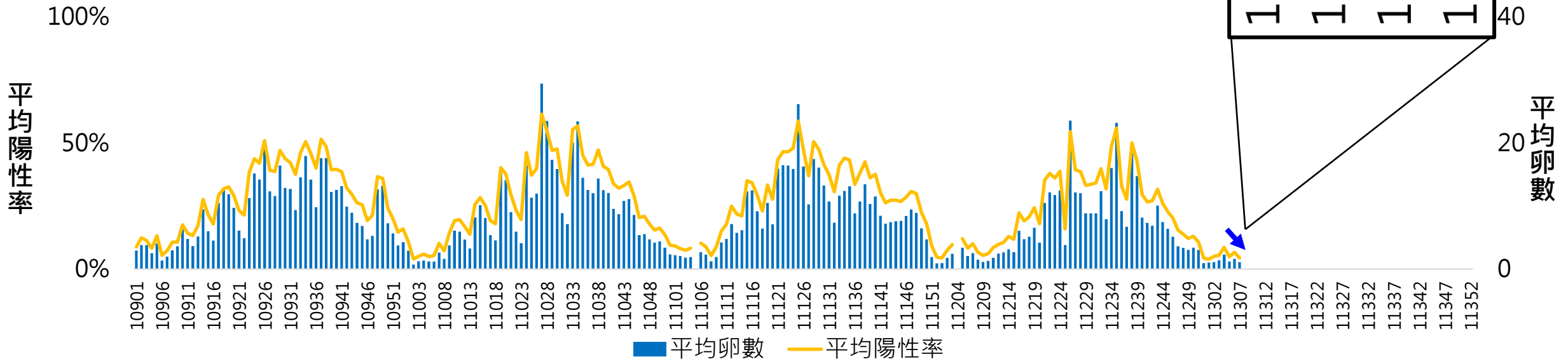
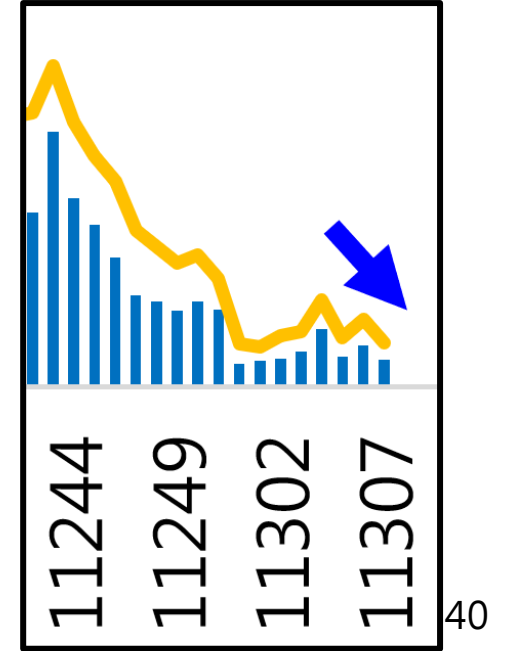
隱藏期日數	0日	1日	2日	3日	4日以上	合計
113年確診個案數	3	8	4	2	7	24
隱藏期百分比	70.83%				29.17%	100%





# 113年臺南市第7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
112年第7週	10.06%	2.50	113年第6週	6.67%	1.62
113年第7週	4.34%	1.08	113年第7週	4.34%	1.08
與去年同期比較	-5.72%	-1.42	與上期比較	-2.34%	-0.55



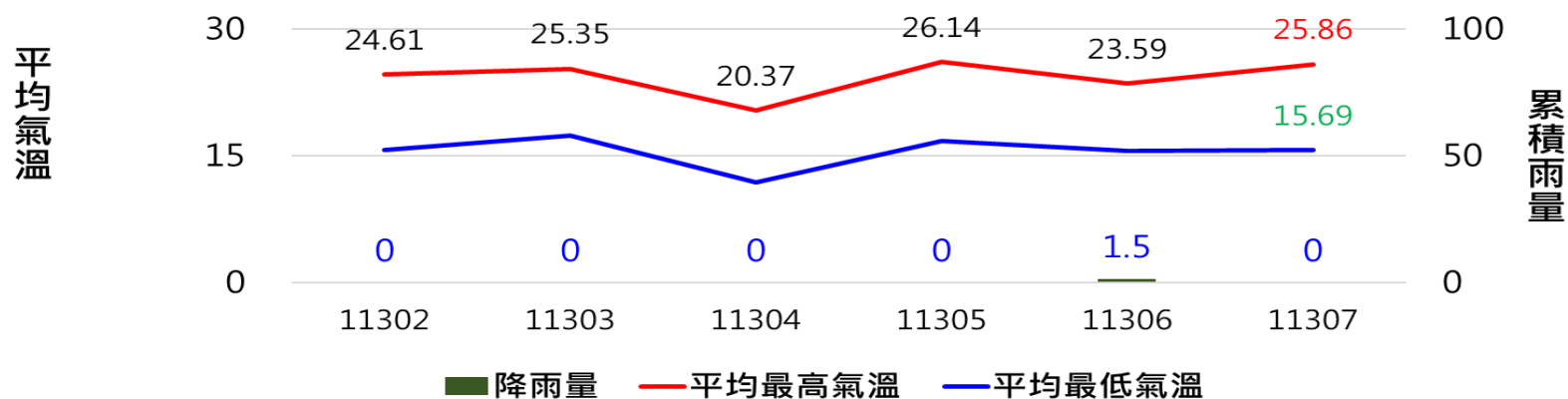


# 113年臺南市第7週誘卵桶監測概況

- 受第6週前段氣溫再度下降，誘卵桶指數微幅下降，仍處低點。
- 平均陽性率40%或卵粒數250粒以上里別共0里(增加0里)。
- 單桶100粒以上地點共1處(增加1處)：中西區五條港里1處。

- 預測

- 113年第6週氣溫稍有下降，指數小幅下降。
- 第7週期間氣溫上升，日夜溫差仍大。
- 第8週病媒蚊指數將小幅上升。





# 誘卵桶陽性率40%以上高風險里別外部稽查【1月份】

- 針對誘卵桶陽性率或布氏級數較高之區里進行稽查，共完成4里次，孳清252戶，調查61個積水容器，查獲2個陽性容器並完成清除，動員23人次，衛教36人次。
- 另中心暨衛生所複查積水容器數25個，陽性容器數0個。

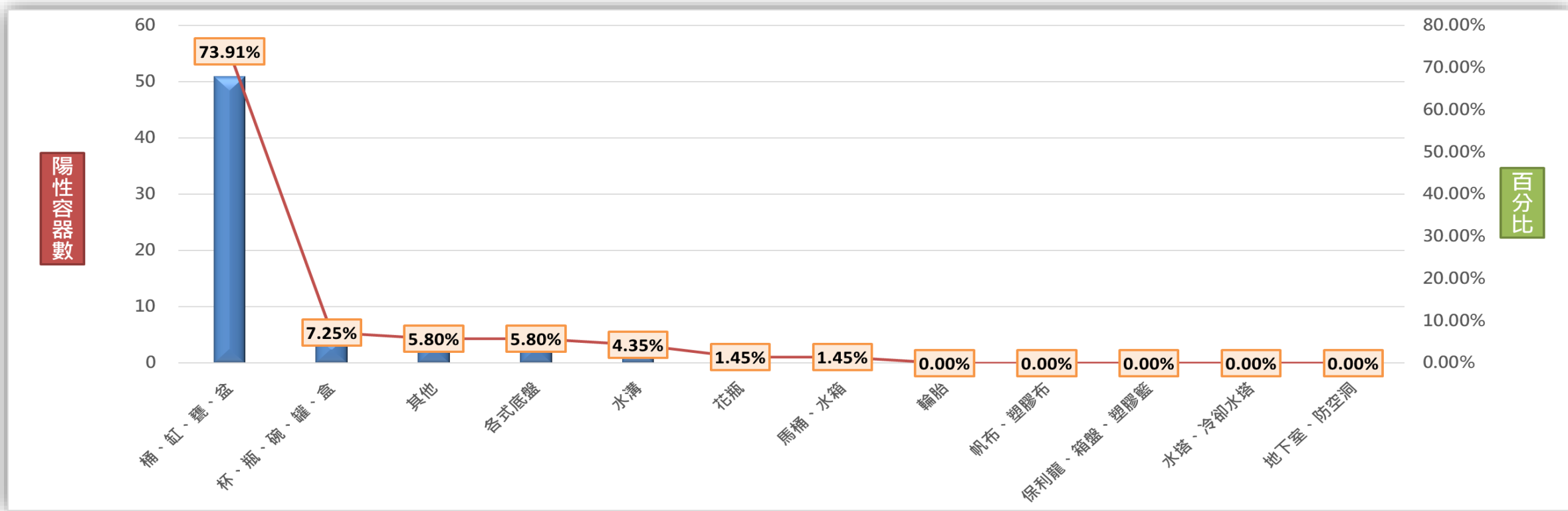
區別	里次	動員孳清戶數	調查積水容器數	查獲陽性容器數	動員人次	衛教人次	中心複查積水容器數	中心複查陽性容器數
合計	4	252	61	2	23	36	25	0
安平區	1	80	18	1	16	22	5	0
東區	1	50	3	1	2	2	9	0
南區	2	122	40	0	5	12	11	0

# 病媒蚊陽性容器樣態調查【1月份】



■ 陽性容器仍以桶、缸、甕、盆 (73.91%) 為最多，加強民眾衛教，如容器不用時請清除或倒置。

種類	桶、缸、甕、盆	杯、瓶、碗、罐、盒	其他	各式底盤	水溝	花瓶	馬桶、水箱	輪胎	帆布、塑膠布	保利龍、箱盤、塑膠籃	水塔、冷卻水塔	地下室、防空洞	合計
1月份陽性容器數	51	5	4	4	3	1	1	0	0	0	0	0	69
百分比	73.91%	7.25%	5.80%	5.80%	4.35%	1.45%	1.45%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100%



# 跨局處聯合稽查【1月份】



查核單位：疾管署南區管制中心、登革熱防治中心、環保局、區公所、衛生所、權管單位

查核成果：共完成 8 場次，查獲 1 個陽性容器並完成積水容器之清除，動員 67 人次。

查核日期	區別	里別	查核地點	積水容器數	陽性容器數
1/5	仁德區	成功里	十鼓仁糖文創園區門口（臺南市仁德區文華路二段326號）	5	0
	北區	福德里	帕里啪里跳蚤市集（育賢街263號）	6	1
1/11	安南區	原佃里	安南區綜合果菜批發市場（怡安路2段102號門口）	10	0
	永康區	勝利里	永康兵仔市場（中華一路182巷巷口）	15	0
1/19	東區	崇明里	巴克禮公園（中華東路三段入口_文化中心對面）	3	0
	永康區	甲頂里	陸嘉社區（中正南路110號）	1	0
1/26	中西區	南美里	臺南市美術二館入口處（友愛街與忠義路交接口）	10	0
	北區	公園里	臺南公園（公園南路與西華街交叉入口處）	4	0

# 病媒蚊密度調查、區里評比及防疫志工隊成果



## 113年1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	合計里數
衛生所	880里	52里	3里 仁德區仁義里、南區永寧里 將軍區苓仔寮里	935里

## 113年1月份【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	1,940	0	161	0	751	872

## 113年1月份【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
411	112,953	1	14,074	1	20,280	42,777	2,177	5.3

- 查獲陽性之區里：將軍區苓仔寮里

巡視環境，清除積水容器，並進行社區衛教宣導

# 113年臺南市春節假期前專案巡查成果



## 查核成果

類別	查核數	積水容器數	陽性容器數	掃蚊數	衛教人數
旅遊景點	250	1,117	4	4	1,447
市場與花店	285	2,010	5	0	2,940

## 陽性容器點與掃蚊點列表

區別	類別	名稱	陽性容器數	掃蚊數
安平區	旅遊景點	漁光島	0	4
安平區	旅遊景點	開臺天后宮	1 (花瓶)	0
中西區	旅遊景點	神農街	1 (水溝)	0
中西區	旅遊景點	金華府	1(沉砂池)	0
北區	旅遊景點	鎮北坊文化園區	1 (好神拖桶)	0
北區	市場與花店	台輝園藝	2 (底盤、水桶)	0
北區	市場與花店	鄭仔寮花園夜市	1 (底盤)	0
安平區	市場與花店	巨匠花卉	1 (水桶)	0
安南區	市場與花店	本淵寮市場	1(水溝)	0



函請上列地點轄區公所及衛生所加強複查與宣導



# 臺南市鐵路地下化計畫【1月份】



## 高卵粒點病媒調查 (登革熱防治中心)

調查月份	動員人力	積水容器	陽性容器	查核地點
1/19	4	8	0	C211標
1/30	3	9	0	C212標
1/31	3	4	0	C214標



提醒工程單位注意積水情形，並衛教宣導

# 會議、新聞稿發布及教育訓練【1月份】



資料截取日期：113.01.01 ~ 01.31

會議名稱	日期
登革熱防治跨局處工作小組第一次會議	1/11
臺南市政府登革熱防治中心與國衛院國家蚊媒中心113年1月聯繫會議	1/15
蚊媒組監測聯繫會議	1/18
行政院重要蚊媒傳染病第八十一次連繫會議	1/31

新聞稿	日期
登革熱是環境病，唯有日常生活強化孳清與防蚊叮咬方能杜絕疫情復燃！	1/3
籲請市民朋友大掃除時應落實「巡、倒、清、刷」，杜絕登革熱，安心過好年！	1/11
南市府籲請民眾日常生活仍應落實孳生源清除，多管齊下消滅病媒蚊！	1/18

教育訓練	日期
環保局辦理裁罰案經驗分享會議	1/25

# 教育訓練辦理期程



項目	日期
113年衛生所登革熱承辦人員登革熱防治教育訓練	2/26(星期一)
112年南高屏登革熱防治回顧暨113年精進策略研討會	3/1(星期五)
防疫志工隊教育訓練	3/5~3/7(星期二~星期四)
醫事人員教育訓練	3/17(星期日)
113年臺南市矮小瘧蚊監測教育訓練及戶外掛燈實習訓練	3/20(星期三)
外籍移工仲介業者暨旅遊業者傳染病防治教育訓練	3/27(星期三)



# 防疫物資

	噴霧罐 (罐)	亞培松粒劑 (包)	蘇力菌 (包)	防蚊液 (瓶)	平面口罩 (盒/50個)	活性碳口罩 (盒/50個)	N95口罩 (盒/20個)
領用量 (2/11-2/20)	0	0	8	48	0	0	0
庫存量 (截至2/20)	285,982	562	387	10,813	476	1,373	119



# 天溝防治專案1/4

- 天溝又稱雨水槽、檐槽或地表水收集通道，於南部透天厝普遍存在之建築物排水系統之組成部分。
- 因多數天溝採開放式通道，日曬雨淋後樹葉泥土堵塞通道或變形導致排水不良而積水，因屬高處家戶清理不易，進而成為登革熱病媒孳生源的溫床，雖然各區公所有自製天溝棒來巡查投藥，但投藥耗費人力及效果短暫。
- 112年11月衛福部視察疫情，認為天溝是登革熱疫情無法緩解原因之一。

# 天溝防治專案2/4



日期	會議名稱	決議事項
112年 12月29日	登革熱防治天溝 處理研商會議	<p>一. 公務機關純辦公廳舍優先拆除，如有牽扯民眾使用部分（如市場、活動中心），將安排於拆除順序之末端。</p> <p>二. 請工務局評估規範，針對未來新建公有建築物皆不能裝設天溝。</p> <p>三. 重新設計表格，由各機關確實查報天溝數量、長度及高度並回覆，若未確實查報導致編列經費不足，由各機關年度預算支應。</p>
113年 1月23日	面報市長 天溝防治策略	部分拆除、部分改善維護。

# 天溝防治專案3/4



日期	會議名稱	決議事項
113年 1月24日	天溝防治專家、 學者諮詢會議	<p>一. 本市如決議需拆除，請提報相關計畫至疾病管制署，以爭取經費補助。</p> <p>二. 有關法規層面於設置天溝時應符合「防汛」及「公共衛生安全」兩項原則，請參照傳染病防治法、廢棄物清理法、建築法、災害防治法等法規辦理。</p> <p>三. 彙整本會議有關天溝設置暨安全管理意見，提供「臺南市免請領建築執照建築物或雜項工作物處理原則」，增修「天溝設置要點」參考，做為日後新建物設置天溝的依據。</p> <p>四. 有關執行層面：為考慮天溝設計有其必要性，未來可從「新建」及「現存」兩方面規劃管理，將優先從公部門辦公廳舍著手。</p> <p>五. 請公務機關跟附屬機關調查，盤點出下列資訊：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. 倘有特定用途的天溝將不予拆除，請該機關必須提報後續「管理和安全維護」計畫備查。</li><li>2. 針對沒有功效，評估後須拆除的天溝，將於盤點後估算經費，再提報計畫至疾管署申請經費；若該機關要自行管理，經費就由該機關負責。</li></ol>

# 天溝防治專案4/4



## 一、即有建物：

- 本府各局處先行盤點所轄天溝並行評估拆除或維護管理。
- 針對沒有功效，評估後須拆除的天溝，將於盤點後估算經費，再提報計畫至中央申請經費補助。
- 倘有特定用途的天溝將不予拆除，請該機關提報後續「管理和安全維護」計畫備查，並估算維護管理經費申請經費補助。
- 民間現存私人建物，先行衛教宣導民眾進行維護，並由公所、登防中心定期抽查；待公務機關所轄天溝完成執行，再依其成效評估規劃私人天溝建物是否拆除。

## 二、新建建物：

- 請本府工務局、水利局針對臺南市訂定之「臺南市免請領建築執照建築物或雜項工作物處理原則」，其中涉及到天溝的條文，參酌國土管理署建議（增加斜度或是放置細紗網可避免積水而成為孳生源的設計的條件和規範），提供專業意見以納入天溝防治計畫提報中央，以做為日後新建物設置天溝之依據。





TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400

簡報完畢 恭請指教

TAINAN

TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400

TAINAN  
400