

安南區登革熱防治措施及展望

安南區是臺南市人口第二大區，僅次於永康區，轄內人口約有 19.6 萬人，幅員廣大，約有 107 平方公里(面積等同永康區、東區、南區、北區、安平區、中西區總和)，共劃分為 51 里。相較台南原六區，近年市府投入大規模開發及建設，如重劃區、科工區等，屬正在積極開發中的區域。



安南區新舊部落並存，舊部落老弱獨居人口多，無力進行環境清理，且多有儲水習慣，觀念不易改變，對各項宣導接受度低。新部落完成屋後溝污水處理工程後，屋前溝屋後溝皆為清水，加上設計不良常有積水情形，容易孳生登革熱病媒蚊。另安南區地廣里多人口多，處城鄉之際，業務量多且繁雜，導致人員流動性高，經常處於缺人狀態，人力嚴重不足。列管空地達 827 處(2,385,538 m²)、空屋 363 間，有 20 幾處市地重劃區，建案(工地)眾多，110 年 1-7 月空地空屋查報件數即達 645 件。



除宣導民眾自行進行居家清潔外，結合科技與動員人力針對登革熱進行多項防治策略，以確保區內民眾健康。於各里設置 80 個誘殺桶、612 個誘卵桶，針對誘卵桶高陽性率地區，加強巡檢孳清防治。利用工務局補助款辦理開口契約，以誘卵桶監測結果，選定「高卵粒、高風險且工地數高」里別實施環境消毒噴藥與孳清巡檢作業。辦理 51 里與 36 所學校環境消毒及預防作為投藥，從根本去除孳生。

另透過動員公所同仁、專業社區監測人員、安心上工人員及社區志工，每日進行熱區定期巡查，針對誘卵桶高風險高陽性率之里別進

行區塊巡檢孳清。加強重劃區工地、空屋、菜園、回收場、市場等處所巡檢，守護鹽水溪防線，避免成為病媒蚊溫床。110 年 1-7 月計動員 1,811 人次，調查 52,767 戶、發現 1,186 戶陽性戶及 1666 個陽性容器，清理積水容器 15,488 個，衛教 67,529 人次。



近期南部降雨較多，加上進入夏季，氣溫偏高，更利於病媒蚊生長，為鼓勵民眾清除家中積水容器，於各里辦理容器減量資源回收兌換活動，110 年 1 月辦理 5 場次共兌換 1537 公斤廢棄容器，另訂於 8 月份辦理 5 場次，以減少回收物品堆積，弱化孳生源形成。



為有效降低日後登革熱發生機率，透過各項防治工作宣導，如辦理誓師大會、登革熱防治教育訓練，至公所網頁、臉書、全區 51 個里鄰群組、51 個登革熱群組、公所

及里活動中心 L E D 跑馬燈進行宣導，籲請里民齊心協力共同整頓里內環境，做好社區登革熱防治工作。

登革熱防治絕非一己之力可完成，需要大家共同從生活做起，期能透過現行公共衛生議題概念，積極結合公私部門進行推廣，並透過家庭教育深根落實著手，共同防治登革熱。(安南區公所 許文馨)