



高雄市「滅斑一號」登革熱群聚感染跨局處緊急防治演練 楊明州副市長率 38 行政區同步孳生源清除誓師總動員

高雄市政府為整備跨局處登革熱群聚疫情緊急防治量能，今(23)日假苓雅區關帝廟廣場舉辦「登革熱群聚感染緊急動員跨局處『滅斑一號』演練暨 38 行政區同步動員防疫誓師」，主會場由楊明州副市長率領市府跨局處防疫團隊及里鄰志工，宣誓高雄市澈底清除孳生源、打擊病媒蚊的決心。活動今(23)日 38 行政區同步現地動員，全市共計約 4 千餘人同步參與動員清除孳生源。

楊副市長現場感謝里鄰志工長期致力於社區環境維護，也肯定市府各局處防疫團隊不分彼此、通力合作為市容環境及社區健康全力付出，透過多元化的防疫策略，方才得以於去年創下防疫佳績，也期勉所有防疫伙伴累積過往的成功防疫經驗，持續全力投入防治工作。為克服社區住宅 3 米以上屋簷排水槽積水難以檢查的問題，環保局研發屋簷溝高空作業車防治策略，楊副市長於現場視察作業情形後，肯定此項防疫策略，也指示針對類似屋簷排水槽等隱藏性孳生源，環保、衛生單位應本於專業持續不斷進行社區巡查，注意各種可能積水的環境，期有效降低社區整體病媒蚊密度。楊副市長現場表示：以 106 年前鎮區捕蚊桶(Gravitrapp)病媒蚊密度監測指數，結果顯示第 14 週起(約 4 月初)陽性率開始持續大幅攀升，分析原因入夏前梅雨來臨，氣溫型態正是有利於斑蚊子孳生長的條件，近日高雄市天氣回暖且偶陣雨，預估病媒蚊密度將大幅增加，呼籲全體市民務必提高警覺，加強環境檢查，落實清除積水容器。

當日動員活動，苓雅區主會場總計 160 名志工參與，苓雅區陳區長現場表示：「苓雅區人口住宅密集，是歷年常發生登革熱疫情的高風險區域，有感於里鄰志工執行社區登革熱防治巡查時，缺乏完整的工具而影響巡檢效率，因此區公所在今年設計志工防疫包，巡檢環境時可能需要的防疫工具一應俱全，相信在志工朋友與市府防疫團隊共同努力下，能達到良好防疫成效。」在完成現場防治演練工作後，市府登革熱防治工作小組也立即就地召開工作檢討會，檢視執行過程中的風險與缺失，藉以提升精進市府防疫團隊面對群聚疫情事件時得以快速反應、積極作為。



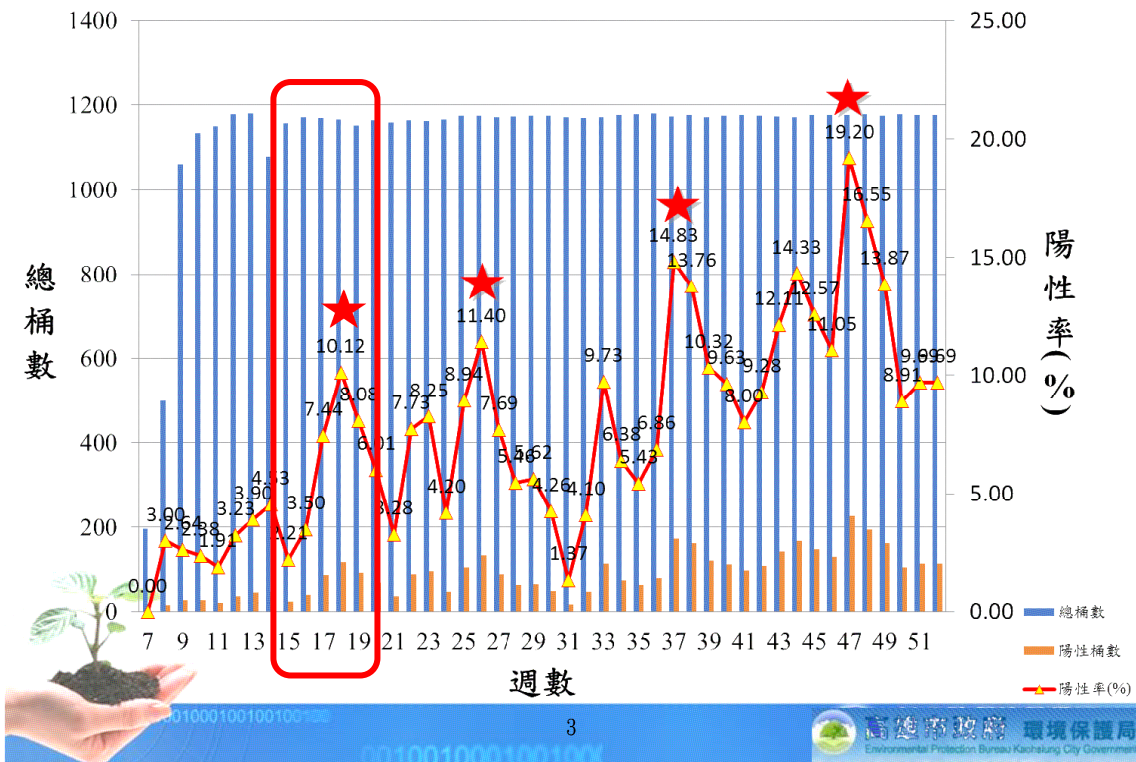
高雄市政府衛生局新聞稿 Press Release



聯絡人：潘炤穎處長
聯絡電話：7134000*1201
行動電話：0919-583843
發布日期：107.03.23

衛生局提醒市民朋友，阻絕境外的防疫措施不能百分之百阻絕病毒進入，社區保持低病媒密度，隨時維護社區環境是預防疫情發生流行的最後一道防線，也籲請市民朋友積極清除室內外積水容器，加強環境孳生源清除，落實巡、倒、清、刷，唯有透過市民共同防疫，大家一齊努力主動積極清除社區髒亂環境，隨時檢查環境不孳生病媒蚊，才能防止社區疫病發生，維護自身和親愛家人的健康。

106年前鎮區gravitrap病媒蚊密度調查



說明：106年前鎮區黏蚊桶(Gravitap)監測顯示，第15-18週顯著上升。