



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
衛生局  
Serviços de Saúde

## 關於立法會宋碧琪議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，經徵詢市政署之意見，本人對立法會 2024 年 11 月 25 日第 1180/E906/VII/GPAL/2024 號函轉來宋碧琪議員於 2024 年 11 月 8 日提出，行政長官辦公室於 2024 年 11 月 26 日收到之書面質詢，答覆如下：

根據《衛生局組織法》和《傳染病防治法》的規定，衛生局一直與市政署、土地工務局等權限部門保持緊密溝通和合作，共同商討和應對垃圾堆積和蚊蟲孳生等環境衛生問題。同時，亦持續透過恆常性的防控工作，包括對衛生黑點、空置地盤、廢車場及街渠等進行巡查和噴灑滅蚊劑，以及時發現和處理蚊蟲孳生源，致力消除潛在的公共衛生風險。

為降低登革熱傳播風險，衛生局每月均在全澳街道排水渠等地點施放滅孑（蚊幼蟲）油劑及進行化學滅蚊，在蚊患高峰期間由每月一次增至每月兩次。2024 年 9 月，更按風險評估對部分衛生黑點增加化學滅蚊至三次。市政署每年會於 3 至 11 月期間，對轄下約 170 個市政設施，如公園、休憩區及市政墳場等開展每月至少兩次的化學滅蚊工作，並會根據衛生局的誘蚊產卵指數，適時調整滅蚊頻次。就近月本澳出現登革熱的個案情況，市政署亦配合針對相關風險區域範圍的市政設施開展高頻次滅蚊工作，以儘量減低登革熱的傳播風險。2024 年 1 至 10 月，已執行超過 9,800 次巡查及 2,000 次滅蚊工作。

對於未利用土地及地盤因積水孳生蚊患的問題，如屬土地工務局管轄地段，衛生局會按機制轉介相關部門協調跟進，其他地段則要求業權人或場所負責人處理。針對私人地方的衛生問題，市政署與衛生局已建立協作機制，倘經衛生局評估具公共衛生風險，且未能聯絡業權人或屬緊急情況時，市政署會協助清理地段內的積水容器及垃圾等，以防止病媒孳生及降低疾病傳播的風險。



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
衛生局  
Serviços de Saúde

衛生局一直強調控制蚊患應採取綜合防治策略，其中以清理孳生源為預防蚊媒傳染病的首要措施，化學滅蚊僅屬輔助性質。現時以空間噴灑方式進行滅蚊是世界各地的常用做法，此做法亦適合本澳。而根據《澳門空中航行規章》的規定，一般無人機的活動範圍及條件均受到限制，當中包括無人機不能攜帶任何危險品及投放任何氣體、液體或固體，故此未有計劃引入無人機滅蚊技術及設備。衛生局將密切留意其他病媒監測和防控方面的新技術，進一步優化滅蚊工作。

粵澳兩地相關部門持續就不同傳染病的流行情況保持密切溝通和聯繫，及時交流和評估傳染病對兩地構成的潛在風險，並按既定機制進行通報，確保聯防聯控工作順利執行。因應旅遊旺季及登革熱流行情況，衛生局會於各口岸播放電子宣傳品及影片，並在飛機航班上宣傳廣播，提醒出入境人士做好防護措施。

市政署與衛生局作為“預防登革熱工作小組”成員，每年均會聯同小組轄下多個政府部門及團體開展有關預防登革熱的宣傳工作，持續透過不同渠道向全澳居民及遊客宣傳防範登革熱的重要信息。於本年5月及7月舉辦“積水定期清防蚊你最醒”預防登革熱線上有獎遊戲，超過七萬人次參與，有助提高居民對防治登革熱的認知及防範意識。因應近期本澳出現登革熱個案的情況，工作小組除按各自職能分別對患者居所及其周邊範圍開展個案排查及滅蚊工作外，亦透過新聞稿，以及聯同地區團體舉辦講座等，提醒居民做好各項防蚊措施。

衛生局代局長  
鄭成業