



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

關於立法會鄭安庭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2023年5月18日第511/E397/VII/GPAL/2023號函轉來鄭安庭議員於2023年5月5日提出，行政長官辦公室於2023年5月19日收到之書面質詢，答覆如下：

衛生局十分關注全澳各社區的環境衛生情況，定期派員對社區內的閒置土地、空置樓宇地盤及衛生黑點等高風險孳生源進行巡查及滅蚊工作。在蚊患高峰期間，將加強巡查及按情況增加滅蚊頻率，致力消除潛在的公共衛生風險。此外，衛生局已將青洲山（青洲避靜院）及周邊閒置土地定為衛生黑點，並督促業權人等相關人士清理積水和垃圾。今年1至5月，衛生局對本澳衛生黑點、空置地盤和廢車場等地點，已執行超過3,500次巡查及730次滅蚊工作。與此同時，市政署於今年1月至5月中旬，派員協助清理衛生黑點共26次，清出約19噸垃圾、雜物及積水容器。

以往衛生局以誘蚊產卵器指數作為白紋伊蚊活動情況的主要監測，並以全澳家居及休漁期返澳漁船蚊蟲孳生源調查為輔助監測，因疫情暫停上述兩項輔助監測調查。因應整體病媒控制策略及資源配置，誘蚊產卵器已能夠廣泛及綜合反映白紋伊蚊的孳生及分佈情況，誘蚊產卵器的監測結果可提供登革熱風險的指標，並作為對各區實施針對性的登革熱預防及控制措施的主要依據，因此目前不考慮延續上述兩項輔助監測調查。



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

市政署會定期為轄下市政設施開展化學滅蚊，並因應衛生局的誘蚊產卵器指數適時調整滅蚊頻次，同時嘗試於具條件的公共地方安裝“新型蚊子陷阱In2Care”的滅蚊設備，作為平衡化學滅蚊對生態環境影響的補充性措施。

宣傳方面，由衛生局、市政署等多個政府部門聯同社會團體組成的“預防登革熱工作小組”，於每年蚊蟲高發季節前會開展一系列預防登革熱的宣傳活動，以加深市民對預防蚊患的認識。此外，衛生局將繼續透過不同渠道加強宣傳教育及資訊發佈工作，向市民推廣預防蚊媒傳播疾病的知識，以及個人清除積水的責任，鼓勵市民、商戶及私有地方負責人保持居住及周邊環境清潔。

衛生局局長
羅奕龍