

建議制定有效措施加強深水埗區控蚊工作

背景

春季天氣回暖潮濕，蚊患問題備受關注。深水埗區人口稠密，舊式樓宇、地盤、後巷及公園眾多，常有積水隱患，屬登革熱及日本腦炎傳播的高風險地帶，近年蚊患指數更一度偏高。因此，期望食環署牽頭，聯同相關部門制定並落實更精準有效的措施，以在雨季來臨前將區內誘蚊產卵器指數降至警戒線以下，從而減低本地登革熱及其他蚊媒傳染病的傳播風險。

建議：

1. **加強高風險地點的巡查與執法：**針對蚊患嚴重的地方及幼蟲常見的位置（包括天井、地盤），增加巡查次數，並對責任人採取執法行動，同時加快檢控程序，以提升阻嚇力。
2. **引入科技輔助滅蚊：**在深水埗公園、北河街街市周邊及通州街臨時街市等地安裝太陽能捕蚊燈及誘蚊產卵器，並試行利用無人機，對高位天井、地盤、荒廢天台及天橋上蓋坑渠等難以接觸的位置，定期進行熱霧噴灑和清潔工作。
3. **改善基礎設施以消除積水：**為舊樓公共天井及平台改善排水系統及加裝防蚊裝置，以處理積水及改善因而衍生的衛生問題。同時，要求地盤採用長效蚊沙或滅幼蟲劑，加強清理街道雜物及棄置容器，從源頭減少蚊蟲滋生。
4. **社區參與及教育計劃：**建立滅蚊通報平台，供居民即時舉報蚊患黑點。同時，表揚積極參與防蚊滅蚊工作的區內業主立案法團及地盤承建商。另外，可在學校及社區舉行流動展覽及講座，加強市民對清除積水、使用蚊帳和驅蚊劑等防蚊措施的認識。

文件交 5 月 21 日深水埗區議會食物環境衛生委員會會議討論

提交人：陳偉明、劉佩玉、何坤洲、林偉文、張德偉、陳龍傑、吳婉秋

2026 年 5 月 5 日