

食物環境衛生署就大埔區議會 FEH 46/2025 號文件
“建議加強大埔區防治蚊患措施”的回覆

多謝大埔區議會陳博智議員及其他議員就上述標題事宜提呈文件，食物環境衛生署（本署）現覆如下：

本署防治蚊患的工作，主要以環境防治為基礎，以減少蚊子滋生的地點，並輔以生物及化學方式殺滅蚊子幼蟲或成蚊。基本防蚊工作包括病媒監測、定期巡查、清理積水容器、疏通渠道、填平凹陷的地方等，以杜絕積水。在無法清除積水的情況下，會施行生物及化學防治，例如於集水溝、集水井等施放殺幼蟲劑。此外，亦會在成蚊棲息地，例如茂密樹木、陰暗隱蔽地點及荒廢結構，進行霧化處理以殺滅成蚊。此外，增設蚊子陷阱，即利用成蚊作為載體，把生長調節劑帶到不同水體，使水體中的孑孓不能發育為成蚊，以抑制成蚊的密度。同時亦會轉介至相關部門安排其所屬範圍的除草工作。

本署亦在各分區均召開「跨部門地區滅蚊專責小組」特別會議，協調相關部門和持份者加強宣傳教育，聯手採取針對性及持久性的防蚊滅蚊措施，包括積極在轄下處所和場地進行蚊患預防和控制工作。

本署並已發信予物業管理及防治蟲鼠業界，呼籲向其負責管理屋苑的業戶或工作單位宣傳和落實滅蚊措施。此外，食環署已於八月十九日與物業管理業監管局和衛生防護中心合作舉辦大型講座，向物管業界人員介紹基孔肯雅熱的最新資訊及防治蚊患措施。

本署會繼續聯同不同部門在公共地方、公共屋邨、公園、學校等加強巡查，如發現蚊子滋生地，會即時採取行動，並為相關人員提供適切的防蚊技術建議。

食物環境衛生署
大埔區環境衛生辦事處
2025 年 9 月