

深水埗區議會
食物環境衛生委員會
建議制定有效措施加強深水埗區控蚊工作

就深水埗區議會食物環境衛生委員會文件有關題述事宜，食物環境衛生署（下稱「食環署」）回應如下。

食環署一直持續在深水埗區進行防蚊控蚊工作，以防範蚊患及蚊傳疾病的傳播。現時，食環署已落實一系列措施，除迅速跟進輸入個案及加強資訊發放外，亦強化滅蚊工作、協調跨部門跨界別協作，以及善用科技滅蚊。此外，食環署亦在區內不同地點放置誘蚊器，監察白紋伊蚊滋生情況，以協助各部門部署具針對性的滅蚊措施。

強化防治蚊患工作

食環署防治蚊患的工作以環境防治為核心，着重減少蚊子滋生地點，並運用生物或化學方法，控制蚊子數量，工作包括在集水溝和集水井等地施放殺幼蟲劑、在成蚊棲息地進行霧化處理以殺滅成蚊、清理盛水容器、疏通渠道、填平凹陷的地方以清除積水等。同時，亦會加強清理公眾地方的廢物，以保持環境衛生。

針對積水風險較高的地點，例如建築地盤，食環署除進行定期巡查外，亦會派員在大雨過後聯同各相關部門或持份者加強巡視。當發現有積水造成潛在蚊子滋生的情況，會採取相應的執法行動。此外，如在私人大廈發現有積水而導致環境衛生問題，食環署亦會要求處所負責人跟進。

採用科技滅蚊

為配合政府推動新科技的發展和應用，食環署一直積極應用科技以加強滅蚊工作成效。現時食環署已在恆常滅蚊工作中引入可同時抑制幼蟲生長和消滅成蚊的新型捕蚊器，並已建議學校及其他政府部門在其轄下管理場地使用。而在地形複雜及植被茂密的山坡地區，食環署亦會使用無人機進行拍攝，以識別積水和隱蔽的蚊子滋生地的所在位置，藉此制定具針對性的滅蚊工作。另外，食環署亦試行使用「滅蚊機械狗」取代防治蟲鼠工人背負超低微量噴灑器，深入難以到達地

點（如叢林及植被茂密地方）進行霧化滅蚊工作，提升滅蚊成效。食環署會繼續密切留意世界衛生組織及世界各地在滅蚊方面的最新資訊，並研究各種新技術及產品在本港應用的可行性。

跨部門及跨界別協作

為進一步加強滅蚊工作成效，食環署於 2026 年會進行共三期滅蚊運動，而第二期滅蚊運動已於 4 月 13 日展開。滅蚊運動針對的主要目標包括區內民居、學校、建築地盤及公共屋邨等地方，在劃定目標地點進行全方位防治蚊患工作。食環署防治蟲鼠隊會在目標地點和鄰近公眾地方的蚊子滋生地及潛在滋生地點，進行清除積水及防治蚊患行動，並藉此機會向市民提供防治蚊患的知識和技術建議。

現時，食環署正積極與各相關部門及持份者跟進控蚊工作，並每月在本區舉行「跨部門地區滅蚊專責小組」會議，向各相關政府部門（包括醫院管理局、教育局、路政署、水務署、房屋署、房協和康樂及文化事務署等）及持份者（包括學校、醫院、屋邨／屋苑之物業管理代表等）詳細講解及分析區內蚊患的最新情況，歸納須特別留意常見引致蚊蟲滋生的環境，並要求各持份者不時檢視防蚊及滅蚊工作的具體執行情況，及加強督導前線人員盡早採取所需的跟進行動，以便更迅速地在其管轄範圍內開展預防及控制措施，有需要時食環署亦會與相關政府部門或持份者進行聯合行動。

此外，食環署亦持續在本區舉辦防蚊／滅蚊講座及推廣活動，涵蓋學校、公共屋邨及私人屋苑等。食環署於未來的日子會繼續舉辦各類型宣傳教育活動，以提高市民的防蚊意識。

防治蚊患必須透過各方努力，持之以恆，才能取得成效。本署會繼續密切留意誘蚊器指數的趨勢及聯同相關部門採取適當行動，以取得持續的防治蚊患成效。

**食物環境衛生署
深水埗區環境衛生辦事處
2026 年 5 月**