

深水埗區議會
食物環境衛生委員會建議
關注社區衛生 加強控蚊工作

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

食環署一直關注蚊傳疾病對香港市民健康所構成的風險，因此會在全港不同地點放置誘蚊器，以監察白紋伊蚊的滋生情況，並於網上發布分區誘蚊器指數和分區密度指數供市民參考，同時作出相應的防治蚊患措施。

白紋伊蚊誘蚊器指數共分四級，反映監察地區內白紋伊蚊的分布情況及廣泛程度，由第一級（即分布並不廣泛）至第四級（即分布非常廣泛），其中第三級和第四級屬警戒級別。

級別	誘蚊器指數
第一級	誘蚊器指數 < 5.0%
第二級	5.0% ≤ 誘蚊器指數 < 20.0%
第三級	20.0% ≤ 誘蚊器指數 < 40.0%
第四級	誘蚊器指數 ≥ 40.0%

而白紋伊蚊密度指數共分三級，表示監察地區內在發現有白紋伊蚊的誘蚊器內收集到白紋伊蚊的數量。由第一級（即數量不多）至第三級（即數量較多），其中第三級屬警戒級別。

級別	密度指數
第一級	1 ≤ 密度指數 ≤ 1.5
第二級	1.6 ≤ 密度指數 ≤ 2.4
第三級	密度指數 ≥ 2.5

現時深水埗區共有 3 個監察區域，分別為深水埗東、長沙灣及荔枝角，三個區域共放置了 170 個誘蚊器。根據最近一次（8 月份）監察結果所得，深水埗區只有 8 個地點的誘蚊器發現有白紋伊蚊成蚊的情況，相關地點及指數如下：

深水埗區 8 月份的誘蚊器指數及密度指數如下：

調查分區	誘蚊器指數	密度指數
深水埗東	1.9% (第一級)	1.0 (第一級)
長沙灣	3.6% (第一級)	1.0 (第一級)
荔枝角	1.8% (第一級)	1.0 (第一級)

8 個誘蚊器發現有白紋伊蚊成蚊的地點如下：

發現白紋伊蚊成蚊的誘蚊器地點
(1) 白田邨澤田樓喉管
(2) 城市大學中式庭園
(3) 漢花園外圍牆
(4) 樂年花園第二座消防出口內
(5) 富昌邨富誠樓附近
(6) 蘇屋邨綠柳樓外花槽
(7) 永康街休憩公園之圍欄
(8) 近海麗邨停車場入口之水管

滅蚊工作

防治蚊患最有效的方法是及早預防，防患未然。政府一向採取監察與防治的結合策略；策略要求各局／部門通力合作，在各自管理的場地（如公園、學校、建築工地、公共屋邨、醫院等）執行防蚊措施，例如在雨季來臨前開始針對性地加強清除可能滋生蚊子的地點。恆常滅蚊工作主要是清除可滋生蚊蟲的積水，食環署轄下署內防治蟲鼠人員和防治蟲鼠服務承辦商員工，負責在公眾地方進行各項防治蚊患工作，包括每星期疏通路邊渠道、清理可盛水容器及落葉，而當積水未能即時清除時，會施放合適的殺幼蟲劑殺滅幼蟲，以防止蚊子滋生。在有需要時，工作人員更會以霧化處理方法施放除害劑，殺滅成蚊。食環署所採用的防治蚊患方法與世界各主要城市相若，而使用的除害劑均經過測試，以確保成效。

現時，食環署深水埗區每月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、環保署、社會福利署、路政署、水務署、建築署、地政總署、房屋署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最新近的蚊患情況，歸納須特別留意常見引致蚊蟲滋生的環境，並要求各他們不時檢視防蚊及滅蚊工作具體的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。

一如以往，食環署每年均會進行三期滅蚊運動。二零二四年的第一期及第二期滅蚊運動已分別在二月十九日至三月十七日及四月十五日至六月十六日舉行。其間，食環署針對區內一些受關注的地點，例如公眾街市、熟食中心、單幢式樓宇、街道和後巷、大廈的公用地方、村屋、建築地盤、空置土地及路旁工地等，進行一連串的清除積水及防治蚊患行動。為進一步加強滅蚊的成效，第三期滅蚊運動亦已於八月五日展開，集中清除潛在蚊子滋生地，並呼籲私人物業管理公司及早維修處所，減少蚊子滋生地，以及在雨季開始後定期以超低微量噴灑方式殺滅成蚊。食環署期望與廣大市民及各界繼續合作加強防治蚊患工作。

宣傳及教育工作

防蚊滅蚊不能單靠食環署或其他政府部門執行，市民大眾的參與才能事半功倍。市民大眾可以視察家居和附近環境、徹底清除可供蚊子滋生的地方、每周最少一次徹底更換花瓶的水及擦洗內壁並清倒盆栽墊碟的水、妥善棄置汽水罐和飯盒等容器。此外，本署亦建議市民及物業管理公司，應經常保持溝渠暢通及填平凹陷的地面，以防積水，並每周最少一次以鹼性清潔劑擦洗溝渠和排水明渠，除去可能積聚的蚊卵。市民在進行戶外活動時，應採取個人保護措施，如穿著淺色長袖衫及長褲和適當地使用含避蚊胺成份的昆蟲驅避劑等，以及避免在草叢附近逗留。

食環署於二零二四年一月至八月期間共進行了 4 次防蚊及滅蚊推廣、7 次展覽活動及 12 次防蚊及滅蚊講座，對象包括區議員、地區人士、學校、公共屋邨及私人屋苑管業處人員等。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採取適當行動，並呼籲市民攜手合作，繼續於家居及其他環境採取有效的防治蚊患措施。

食物環境衛生署
深水埗區環境衛生辦事處
2024 年 9 月