### 防疫關鍵時刻 誘蚊指數達10%即啟動措施

# 掃管笏蚁患嚴重 食環變招強化控蚁

本港在六日內錄得 六宗基孔肯雅熱輸入個 案及可能個案,患者住

所分布港九新界,滅蚊工作刻不容緩。 食物環境衞生署加大滅蚊的力度,將原 先在分區誘蚊器指數達20%時進行的強 化控蚊工作,擴展至誘蚊器指數介乎 10%至20%的區域,更早追蹤蚊患源 頭。

食環署昨日公布8月份第一批蚊患指 數顯示, 屯門掃管笏的指數超過16%, 成為首個在新措施下加強滅蚊的地區。

消息透露,食環署希望在當前防疫 的關鍵時刻,加大力度「盡力做」。今 次新安排是應變措施,預計在今個蚊季 持續推行。政務司司長陳國基表示,政 府會加強滅蚊工作,有

信心基孔肯雅熱可受到 控制,呼籲市民清理家 居環境積水,若感到不 舒服便要求醫,但毋須 過度驚慌。



易曉彤、梁少儀

本港於8月2日錄得今年首宗基孔肯雅熱個 案後,截至8月8日(周五),累計錄得五宗確 診個案、一宗可能個案,全部是輸入個案。食 環署人員昨日到最新兩宗患者居住的葵青石籬 一邨、西灣河街一帶加強滅蚊。石籬一邨管理 處貼出告示,提醒住戶留意;關愛隊人員向住 戶派宣傳單張,呼籲要做好防蚊措施。

大公報記者

基孔肯雅熱患者被病媒蚊叮咬後,病媒蚊 可能受感染,若再叮咬其他人,最快於兩天後 便有機會將病毒傳播更多人。為進一步降低基 孔肯雅熱的傳播風險,食環署近日宣布,將原 先在分區誘蚊器指數達20%時進行的強化控蚊 工作,擴展至誘蚊器指數介乎10%至20%的區

據了解,當有關地點指數達20%時,食環 署人員在有關地點進行仔細的風險評估,找出 四周有積水等可能滋生蚊子的地點,聯同各部 門及持份者進行密集且具針對性的控蚊工作。 新措施將實施有關工作的指數門檻降至10%, 意味對蚊患開始增多的地點,更早地進行仔細 的風險評估工作,以便及早針對性滅蚊。

#### 輸入個案出現前已開始部署

消息稱,今年蚊患情況有改善,而食環署 在本港未出現基孔肯雅熱個案前,因應鄰近地 區的患者個案大增,已開始部署加強滅蚊。近 日出現輸入個案,很快地決定「20%改為 10% | 的全新安排,形容現時是關鍵時刻, 「想多加啲力、盡做」。這次屬應對基孔肯雅

[生蚊蟲。 大公報記者黃洋港攝掃管笏區内多處出現垃圾和積水,容易

■位於屯門鄉郊的掃管笏誘蚊器指 數超過16%,政府即時啟動強化控 大公報記者黃洋港攝

#### 基孔肯雅熱患者 66歳女子 (8月8日公布)

居住葵涌石籬(一) 邨,7月尾至8月初曾到 廣東省佛山市探親,列 為輸入個案

#### 55歲父親及10歲兒子 (8月6日公布)

居住青衣曉峰園,7 月中至8月初曾到孟加拉 旅遊,列為輸入個案

#### 79歲女子 (8月6日公布)

居住鴨脷洲利東 邨,7月曾到廣東省佛山 市探親,列為輸入個案

## 遍布多區

葵涌

青衣

鴨脷洲

#### 12歳男童 (8月2日公布)

居住觀塘安達 邨,7月曾到廣東 省佛山市旅遊,列 為輸入個案

#### 22歲女子 (8月8日公布)

居住東區西灣 河街,7月中至8 月初曾到馬達加斯 加、毛里求斯、馬 來西亞旅遊,列為 可能個案

資料來源:衞生防護中心

熱的臨時安排,在今個蚊季實施,視乎蚊患情 況,預計蚊季持續至10月或11月。

食環署昨日公布8月首批13個地區的白紋伊 蚊誘蚊器指數(見表),屯門區掃管笏指數最 高,達16.4%,食環署人員隨即於下午到掃管 笏清理渠口。屯門區議員巫成鋒向《大公報》 表示,掃管笏位於鄉郊,叢林眾多,加上連續 十多日降雨, 積水嚴重, 導致誘蚊器指數較 高。食環署已開展滅蚊,他認為政府面對基孔 肯雅熱威脅,反應迅速,主動高效開展滅蚊工 作,居民倍感安心。

港島東區北角的誘蚊器指數達7.1%,東區 區議員丁江浩向《大公報》表示,近期雨水較 多, 舊樓天井、窗台有積水, 公園草木繁盛, 加劇蚊患。食環署已及時滅蚊,聯合其他部門 清理垃圾、建築廢料等,減少積水形成。

食環署並加強蚊患的資訊發放,除了定期 在部門網頁公布白紋伊蚊誘蚊器指數,並會通 過新聞公布、社交媒體盡快發放最新的誘蚊器 指數,讓更多市民更快掌握蚊患情況,一同加 強控蚊。

觀塘

西灣河

#### 極端天氣下更需嚴防蚊患

民建聯衞生事務發言人、立法會議員梁熙 向《大公報》表示,極端天氣下炎熱多雨,本 港又開始傳入基孔肯雅熱,政府主動加強控蚊 工作,有助抑制蚊患繁殖,避免香港出現本地 個案,認為是主動防止基孔肯雅熱成為風土 病。他又表示,曾收到市民反映,個別康文署 公園的太陽能及石油氣滅蚊機未有運作,有可 能是因為設定了晚間才啟動或機件故障,他認 為部門應加強巡查,確保蚊機正常運作。



#### 八月份第一批誘蚊器指數

地區	誘蚊器 指數	密度 指數	地區	誘蚊器 指數	密度 指數
北角	7.1%	1.0	沙田大圍	1.6%	1.0
深水灣及淺水灣	5.3%	1.0	沙田東	4.8%	1.0
灣仔北	0.0%		馬鞍山	6.5%	1.0
尖沙咀	3.1%	1.0	大埔東	3.9%	1.0
尖沙咀東	7.4%	1.0	屯門掃管笏	16.4%	1.0
九龍城北	5.6%	1.0	青衣南	3.6%	1.0
黃大仙中	3.8%	1.0	資料來源:	食物環境	竟衞生署

### 食環署加強滅蚊措施

#### 加大滅蚊力度

原先在分區蚊患指數達20%時啟動的強化控 蚊工作,擴展至指數介乎10%至20%的區域。

#### 加強資訊發放

除了定期在部門網頁公布白紋伊蚊誘蚊器指 數,亦會通過新聞公布、社交媒體盡快發放最新 的誘蚊器指數

#### 針對性滅蚊

即時在病者的住所、感染期曾到訪地點的 250米範圍內,進行病媒調查及針對性滅蚊工 作,包括清除蚊蟲滋生地等。

資料來源:食物環境衞生署



▲食環署在多區加強滅蚊,防範傳播疫症。

【大公報訊】記者易曉彤報道:本港近 期錄得基孔肯雅熱輸入個案。避免蚊子叮咬 和防止蚊蟲滋生是有效預防基孔肯雅熱的方 法,不少市民會選擇購買防蚊用品。港九藥 房總商會理事長林偉文昨日向《大公報》表 示,目前全港各區藥房的防蚊用品存貨充 足,銷量穩定。他透露, 商會已訂購2萬支含 有DEET成分的蚊怕水,將於近日通過多個 派發點免費派發給市民。

林偉文表示,商會每周三都會與衞生署 等部門溝通,收集會員藥房的存貨及銷售數 據,包括退燒藥等相關藥品,以及含DEET 成分的防蚊產品。認為政府部門對防蚊工作 高度重視,建立情報收集機制,確保防蚊物 資準備充足。

林偉文說,許多家庭若無旅行、郊遊計 劃,或居住在高層,日常很少購買防蚊用 品,因此市場整體需求相對平穩。現時這些 產品的庫存充足、供應穩定。

#### 防護中心籲醫生安排檢測

鑒於香港出現數宗輸入個案,存在經蚊 子引致二代本地傳播的風險。衞生防護中心 昨日再發信提醒醫生,爲臨床症狀符合基孔 肯雅熱的患者,不論其旅遊史,安排檢測; 並應根據臨床判斷,考慮爲有任何基孔肯雅 熱症狀、並有到訪受影響地區旅遊史的患 者,進行檢測。中心的公共衞生化驗服務處 會提供免費檢測,以確保及早診斷。

另外,佛山衞生健康部門通報,8月8日 佛山新增報告基孔肯雅熱確診病例148例, 較從7月19日最高峰的674例大幅回落,連續 11天呈持續下降趨勢,顯示全市防控工作取 得階段性初步成效。當局亦指在本輪疫情 中,沒有出現重症、死亡病例,已有逾九成 病例痊癒。

### 暴雨後易塌山泥 土力處籲市民暫停登山

【大公報訊】記者戴靜文報道:周 末假日,不少人喜歡登山郊遊,土力工 程處在社交平台提醒,經過連日暴雨, 山坡已吸收大量雨水,令泥土變得鬆 動,而且地下水位上升,容易導致山泥 傾瀉,所以為安全起見,應暫停登山。

土力工程處解釋,即使雨勢暫緩, 上升的地下水仍會緩慢向山下流動,造 成滯後效應,有機會改變山坡的水壓而 引發山泥傾瀉。該處強調,為安全起 見,建議市民暴雨後應暫停登山或進入 山泥傾瀉範圍。若發現有山泥傾瀉,市 民應立即離開現場,並在安全情況下報

土力工程處於近日連場暴雨後,聯 同區議員和關愛隊探訪西貢大藍湖、鹿

尾村等6條去年曾發生山泥傾瀉的鄉村, 派發單張和講解《山泥傾瀉自救錦 囊》,提醒大家提高警覺,防災避險。

單張,日

提程

在暴雨時提高繁人員向村民派發

警發

覺防災

另外,黑雨導致山泥傾瀉而需全線

封閉的大埔新娘潭路,北行行車線早前 已重開,運輸及物流局局長陳美寶昨日 在電台節目表示,路政署目標於今日晚 上全線重開。她說今次暴雨造成的泥石 流失情况高達2000立方米,深度等於一 個標準游泳池,搶修工程需很多人力物 力,但路政署在雨季前已有預案,並動 用無人機評估人手需要和資源,因而趕

띪

全受線山 開泥 通傾 雙的 線 西 微雙程: 型貢北 行潭路 昨

及在3日內完成搶修北行線。

#### 北潭路完成復修全線開通

至於西貢北潭路近民眾安全服務隊 大灘訓練營的路段,早前受暴雨引發山 泥傾瀉影響,需臨時實施單線雙程行車 以進行斜坡緊急復修工程,相關工程已 完成,該路段於昨晚8時全線開通,恢復 雙線雙程行車。

另外,民政及青年事務局局長麥美 娟昨日在一個電視台節目表示,黑雨期 間災情嚴重的九華徑村,民政處、區議 員和關愛隊都有前往探訪了解居民需 要。當局至今收到20多份應急基金申 請,部分個案在一兩天之內已向居民發 出支票,將應急錢交到居民手上。





責任編輯:呂俊明 美術編輯:徐家寶