

# 跨部門會議應對 議員促清理積水免蚊蟲滋生

## 「基孔肯雅熱」殺埋身 全城齊防蚊

▲大公報記者在獅子山郊野公園被白紋伊蚊叮咬。  
大公報記者蔡文豪攝

蚊傳疾病「基孔肯雅熱」在全球119個國家和地區發現確診個案，世衛發出警報，提醒各國做好應對準備，避免疫情大爆發。粵港澳三地聯防聯控，香港特區政府昨日（23日）隨即召開跨部門會議檢視防蚊工作，衛生署衛生防護中心表示會繼續與廣東省、澳門的衛生當局保持緊密聯繫，按照風險評估採取適當的防控措施，預防基孔肯雅熱在本港傳播，保障市民健康。

另外，基孔肯雅熱可透過白紋伊蚊傳播，政府公布7月白紋伊蚊誘蚊器指數較高之一的觀塘區，大公報記者實地了解蚊患問題，當區區議員認為積水是蚊蟲滋生的主要源頭，也是防控蚊患的關鍵切入點。

大公報記者 李宇俊（文） 融媒組（視頻）

香港目前雖然並未有發現傳播基孔肯雅熱的埃及伊蚊，但同樣可傳播基孔肯雅熱的白紋伊蚊卻屬於本港常見的蚊品種。該蚊主要在白天叮咬人，而叮咬的高峰期在清早和傍晚，基孔肯雅熱的病徵包括發燒、嚴重關節痛、肌肉疼痛、頭痛、噁心、疲倦和出現紅疹；一般持續數天，但有些患者的關節痛可能會持續數月，甚至數年。根據衛生防護中心數據顯示，香港自2019年11月後再沒有基孔肯雅熱呈報案例，惟當年全年共有11宗呈報個案，最多恰好發生在7月。雖然香港今年暫未錄得基孔肯雅熱的確診個案，但衛生防護中心已為應對輸入的風險做好準備，並會繼續密切監察基孔肯雅熱在鄰近地區傳播的趨勢。

### 加強巡查口岸 確保措施有效落實

衛生防護中心總監徐樂堅表示：「粵港澳三地在傳染病防控、緊急應變及聯防聯控等方面一直合作無間。中心根據三地建立的傳染病通報機制，充分掌握廣東省近日基孔肯雅熱的最新情況。雖然本港今年暫時未錄得基孔肯雅熱的確診個案，但隨着夏季氣溫及雨量上升，本港蚊患情況預料會加劇，加上市民在暑假期間會較頻繁外遊，包括前往蚊傳疾病流行的地區，出現蚊傳疾病（如基孔肯雅熱、登革熱）輸入個案及本地傳播的風險增加。因此，市民不論在本地或外遊時，都應時刻做好防蚊控蚊及個人保護措施。」

徐樂堅補充，為應對蚊傳疾病輸入的風險，中心港口衛生科已在各個口岸加強巡查，確保環境衛生良好及有效落實防蚊措施，並會為抵港人士進行體溫篩查，為發燒旅客進行健康評估及在有需要時轉介他們到醫院作出跟進。中心亦會與航空公司和旅遊業界等持份者保持緊密聯繫，適時更新疾病資訊和健康建議。

此外，中心已去信全港醫生和醫院，以提供最新流行病學資訊，並呼籲他們留意外遊回港的求診人士是否有基孔肯雅熱相關病徵。如發現病例，應即時轉介病人入院治理，並按既定機制向衛生署呈報，以展開流行病學調查及防控工作。

醫院管理局鑒於鄰近地區近期出現基孔肯雅熱爆發情況，已提醒醫護人員提高警覺，及早識別患者，以便適時診斷和治理病人，並已提醒醫院及診所加強控蚊措施，防止蚊蟲滋生。醫管局會繼續與中心緊密合作和保持溝通，作出適時應變。一旦發現疑似病例，醫管局會啟動監察及通報機制，即時向中心通報個案。

### 藍田秀茂坪白紋伊蚊指數高

至於可傳播基孔肯雅熱的白紋伊蚊屬本港常見蚊種，據食環署在64個監察地區的誘蚊器指數顯示，屬觀塘區的藍田及秀茂坪，7月白紋伊蚊誘蚊器指數最高達19.7%。記者昨日下午約4時在藍田麗港公園目睹有滅蚊公司進行噴灑滅蚊工作。

該區區議員柯創盛表示，目前暫未收到居民對基孔肯雅熱蚊患疫情的直接擔憂，但在新聞報道香港蚊患指標高企後，眾多街坊紛紛聯繫他，希望能督促政府部門切實做好蚊患管理工作，他認為積水是蚊蟲滋生的主要源頭，議會加強與政府部門的協調溝通，確保各類蚊患及相關問題得到認真轉介與妥善處理，政府部門加強檢查蚊患「黑點」，積水清理等，並聯合學校開展科普教育，提升全社會防護意識。



將軍澳公園

▲帶同女兒到將軍澳公園玩耍的李太表示，公園多蚊，會加倍小心，平時與小朋友到公園玩都帶備蚊怕水。

大公報記者林良堅攝



藍田麗港公園

▲大公報記者昨日到藍田麗港公園實地了解蚊患情況，約下午四時有滅蚊公司在草叢等地噴灑滅蚊劑。

大公報記者麥潤田攝



▲政府跨部門防治蟲鼠督導委員會昨日召開會議，檢視蚊患最新情況和各部門的防治蚊患工作，並討論預防「基孔肯雅熱」的措施。



▲公園較空曠地方放置太陽能戶外捕蚊器。

大公報記者麥潤田攝



▲公園內多處地方掛有捕蚊紙。

大公報記者麥潤田攝

## 藍田街坊：外出時會噴驅蚊水

### 實地直擊

觀塘區的藍田及秀茂坪白紋伊蚊誘蚊器指數最高，大公報記者走訪藍田公園，發現該公園整體較為整潔及乾爽，梯級位、花園位置及植物集中地等均沒有積水情況。街坊劉小姐表示，平時行山留意到藍田公園蚊患情況比較嚴重，但她說不太擔心，因為平時出入都不會在戶外逗留太長時間，家中亦未發現蚊子出沒，「你看我平時都是穿短衫短褲！」

### 公園派員在草叢花園噴滅蚊劑

但街坊李小姐則表示「有點擔心」，「因為白紋伊蚊很常見，被叮咬後不止痕癢，還會引起疾病傳播。」她表示，外出時會噴上驅蚊水，「如果一定要到某些地，總不能不去。」在家中她會點蚊香驅趕蚊蟲，加上勤清理積水，以避免蚊蟲滋生。

至於藍田麗港公園，記者發現有滅蚊公司派

員在草叢、石礮及花園等地進行噴灑滅蚊劑；而康文署在公園內較多植物的地方貼上告示，寫明已在該範圍「施用除害劑」；在戶外較空曠地方亦設有太陽能戶外捕蚊器。居於附近的梁先生在公園休憩，他表示自己居住單位在9樓中層，暫時未發現蚊患情況，加上有開冷氣，所以不太擔心。

另外，帶同兩位小朋友在將軍澳公園游玩的姚小姐表示，有留意世界衛生組織發出的基孔肯雅熱警示，會盡量少帶小朋友外出，「都會擔心，因為黃昏時候最容易被蚊蟲叮咬，所以我現在外出會帶備兒童適用的蚊怕水。」

至於美孚區雖然白紋伊蚊誘蚊器指數較低，但屋苑的水池靜止，水面浮有爛葉、紙張等，容易招惹蚊蟲。



掃一掃有片睇

## 佛山病例增至2659宗 廣東高度關注

### 小心防範

佛山市最新通報指出，截至7月21日，順德區累計報告基孔肯雅熱確診病例達2659宗。根據通報，今次疫情源於7月8日發現首宗輸入個案，目前主要屬輕症個案，患者出現的典型三大症狀包括發熱、皮疹、關節痛，但多數一周內可自行緩解，公眾無需過度恐慌。廣東省對此高度重視。

今次基孔肯雅熱疫情主要集中在佛山市順德區，由境外輸入引發，並經白紋伊蚊（又稱斑蚊）傳播，具典型「蚊傳蚊」特徵，即蚊蟲叮咬患者後，再叮咬他人傳播病毒。目前並無人傳人風險。

基孔肯雅熱目前暫無疫苗或特效藥，治療以對

症處理為主，包括退燒、止痛藥物。醫生提醒，年長者或長期病患者若出現相關症狀，宜盡早求醫，保障安全。

### 老幼及慢性病患者易現併發症

廣東省疾控中心副主任何劍峰提醒，需要關注新生兒，65歲以上的老年人，特別是有高血壓、糖尿病、心臟病等基礎疾病的慢性病患者，一旦感染基孔肯雅熱容易出現併發症。

本輪疫情發生後，佛山當地已啟動應急響應，設立53間定點收治醫院，首階段已預備逾3600張防蚊隔離床位，並且也做好了後期擴容準備。

大公報記者 盧靜怡

### 「基孔肯雅熱」症狀

- 發熱症狀持續1至7天
- 關節痛／關節炎／關節腫脹多累及小關節（如手指、腕、踝和趾關節等），腕關節受壓引起的劇烈疼痛是基孔肯雅熱的特點，疼痛可持續數周至數月
- 皮疹常見於面部、四肢
- 其他症狀伴隨頭痛、噁心、結膜充血等

大公報記者盧靜怡整理

## 17歲少女外遊失蹤 消息：身在中國駐柬大使館

【大公報訊】記者華英明報道：一名香港17歲少女吳佩珊7月初與朋友前往廣西遊玩後失蹤，其手機最後定位信息顯示身處柬埔寨柴楨（Krong Svay Rieng），鄰近越南邊境。吳父早前懸賞5000美元（折合約3.9萬港元）尋人。據傳媒報道消息指，吳佩珊已被尋回，正身在中國駐柬埔寨大使館，目前安全，返港時間仍有待安排。

### 家人懸賞5000美元尋人

據內地瀟湘晨報早前報道，7月1日，吳佩珊和朋友一起從廣東省汕尾市海豐縣

出發，前往廣西北海遊玩，其後與家人失去聯繫，其家人報警，但除了知道吳佩珊定位在柬埔寨之外，沒有其他更多的有效信息。

據悉，吳佩珊一家原本是廣東海豐縣人，目前已經拿到了香港的居民身份，定居香港。吳佩珊去廣西遊玩的時候，吳父和妻子都在香港。「到了7月5日，我們感覺情況不對，給她打電話，她還跟我們撒謊，說在深圳玩。」在家人的不斷追問下，吳佩珊才說實話，告訴家人自己在廣西北海。

7月9日，吳佩珊朋友告訴她媽媽，說吳佩珊已經失聯兩天了。吳父提供給記者的定位信息顯示，7月7日，在吳佩珊的手機關機之前，最後的定位顯示在柬埔寨。在多次聯繫吳佩珊未果後，吳父和妻子分別在香港以及廣東省海豐縣報警，香港警方將案件列作「求警協助」，吳父並在網上懸紅尋人。

7月13日，有人聯繫到吳父，稱發現他的女兒出現在柬埔寨拜林（Pailin）園區，但吳父託人到園區裏面尋找，卻沒有發現女兒的蹤跡。



▲吳佩珊7月初與朋友前往廣西游玩，其後與家人失去聯繫。

定位顯示在柬埔寨。吳佩珊的手機關機之前，最後的網絡圖片的