

衛生局 2013 年 08 月 21 日消息

錄得今年第五例輸入性登革熱病例 本澳誘蚊產卵器指數維持高企 衛生局呼籲居民注意防範

衛生局今(21日)證實 1 例輸入性登革熱個案，而全澳 7 月誘蚊產卵器指數為 65.1%，指數維持高企，衛生局呼籲居民採取預防措施。

患者為一名 33 歲女性，葡籍澳門居民，教師，住在塔石區；於 8 月 4 日至 18 日期間和家人到泰國旅行，於 8 月 16 日在泰國發病，出現發熱、頭痛、肌肉關節痛病徵。18 日回澳後，即到仁伯爵綜合醫院急診部就診。21 日，經檢測證實為 I 型登革熱病毒感染。根據疫區旅遊史及出現症狀的時間，已被列為登革熱輸入性病例。此為本年第五例輸入性病例報告。患者目前病情已好轉，已退熱。其家人未有出現類似病徵。衛生局已到患者居住的區域開展檢查及清除孳生源的工作，並將於明日(22 日)派人到該區域進行滅蚊。衛生局呼籲附近居民配合，一同採取滅蚊防蚊措施。

衛生局表示，今年東南亞多國登革熱疫情異常嚴重，鄰近本澳的中山、廣州和珠海在近期相續出現登革熱疫情。同時，本澳正處於登革熱傳播的高危季節，近期降雨甚多，令各室外容器容易積水，容易造成蚊蟲孳生。7 月份錄得的全澳平均的誘蚊產卵器指數為 65.1%，雖較 6 月份錄得的 75.2% 低，但仍維持高企。澳門半島以筷子基區及黑沙環區最高，分別為 77.5% 及 64.8%，離島則仍以路環區最高，達到 75.3%(表一)。目前誘蚊產卵器指數仍屬較高，反映本澳目前依然處於登革熱傳播的高危季節。

衛生局正密切留意東南亞和本澳鄰近地區的登革熱疫情，並已持續採取一系列措施預防和控制登革熱在澳門出現傳播，包括：

1. 持續組織和推動各種宣傳活動，通過電視、電台和報紙廣告、以及海報、單張和橫額等，推動社區組織和全體市民積極參與防控登革熱，使市民自覺清除家居內外的積水孳生源，並注意個人保護，呼籲懷疑感染的病人及早就診；
2. 在機場、碼頭和陸路口岸張貼海報，放置宣傳單張，及向前往登革熱流

行地區旅行的市民發送宣傳短信等，減少外遊市民感染的風險，並在感染後及時就診；

3. 加強衛生黑點的巡查及處理，對嚴重的地方，將取消預先通知占有人的程序，直接安排相關部門清理；為降低病媒蚊密度，衛生局已聘請臨時工人，增加對蚊患區域化學滅蚊頻率至現時的 2 倍；
4. 為提高醫務人員對登革熱診治能力，衛生局將每月一次向全澳醫務人員發放短信，提醒醫務人員留意登革熱病人；並已於 7 月下旬為醫務人員舉辦講座，加強醫務人員對登革熱表現的認識，及早診斷，及早發現疫情，及早採取控制措施；
5. 密切留意鄰近地區的疫情，及時通報，並及時對懷疑病例進行調查及對病人居住活動地點進行化學滅蚊；
6. 將根據既定的應變計劃，作出充分準備，一旦出現疫情，將採取聯合行動控制疫情。

由於小型容器積水是最適合白紋伊蚊的孳生源，衛生局強調全體居民的共同參與是登革熱防控成功的關鍵，呼籲居民注意環境衛生，清除工作地點和家居周圍環境的積水，杜絕蚊蟲孳生；而在蚊多的地方停留時，應在裸露部位使用驅蚊劑，防止被蚊叮咬。如前往有登革熱流行的地區，特別是東南亞旅行時，宜穿淺色長袖衫褲，在有空調或有防蚊裝置的地方住宿，外出時使用驅蚊劑，防止被蚊叮咬。如有發熱、出疹等疑似登革熱症狀，應及時就醫。同時，衛生局亦再次呼籲所有醫生留意疑似登革熱病人，如有懷疑，應及時作出申報和檢測。衛生局公共衛生化驗所已可為所有醫療機構提供登革熱免費檢測。

表一. 2013 年 7 月全澳誘蚊產卵器指數

	筷子基區	黑沙環區	海傍區	風順堂區	塔石區	氹仔區	路環區	機場	全澳平均
7 月誘蚊產卵器陽性率	77.5%	64.8%	55.2%	60.0%	64.8%	64.9%	75.3%	37.5%	65.1%