

# 書面質詢

宋碧琪議員

## 加強聯防聯控機制 提升預防登革熱工作成效

根據當局公佈，本澳今年已有25例輸入性及8例本地登革熱病例，傳播風險不斷增高，社會對此十分關注。尤其在環境衛生上如何進一步加強防控，有效降低登革熱的傳播風險，切實保障居民的健康安全。

當然，是次登革熱病例在本澳出現，當局反應迅速，及時跟進相關工作，並加強對高風險地點的應對工作，減低登革熱本地爆發的風險。但本澳現時不少未利用土地內長期有雜草叢生、積水等問題存在。有居民表示，有未利用的土地存有不少垃圾級積水，周邊居民長期遭受蚊患困擾，致使公共衛生安全存在一定隱患。有關部門應該加強協作，對本澳的衛生黑點及有關風險地點加強衛生清潔，降低本地登革熱傳播風險。

其次，對於登革熱輸入性個案，特區政府有必要進一步加強與有關地區的聯防聯控機制，特別對本地居民也要加強進一步的風險提示，使居民在外出時可以加強防範意識，更好保障健康安全。

為此，本人提出以下質詢：

1. 因應登革熱病例風險增高，請問當局未來有何計劃，以進一步加強對未利用土地、渠網等公共地方的滅蚊工作，以消除潛在的公共衛生風險？針對私人業權土地及樓宇的衛生問題，當局有何措施加快對大廈衛生黑點進行處理，以避免問題不斷重覆甚至惡化，更好維護社區衛生環境？
2. 過去當局回覆議員質詢表示，針對難以進入的未利用土地和地盤，無法利用無人機進行滅蚊，並指出會持續研究可適用於本澳環境的新技術。請問當局現時研究情況如何？
3. 請問當局未來會否與灣區城市加強溝通，建立兩地在突發公共衛生事件上的溝通機制，以進一步加強預防登革熱工作的成效？又將如何針對有關城市的登革熱情況，適當對本澳居民進行外出的防範提示，使

居民可以做好出行防範？