



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
地球物理氣象局
Direcção dos Serviços Meteorológicos e Geofísicos

關於立法會李振宇議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，經徵詢環境保護局的意見，本人對立法會2025年3月28日第293/E250/VII/GPAL/2025號公函轉來李振宇議員於2025年3月21日提出，行政長官辦公室於2025年3月31日收到的書面質詢，回覆如下：

對問題1. 環境保護局表示，粵港澳三地持續推行各項減少空氣污染物排放措施，並透過“粵港澳珠江三角洲區域空氣監測網絡”共同開展空氣監測之數據管理及發佈工作。根據《粵港澳珠江三角洲區域空氣監測網絡2023年空氣質素報告》，各類空氣污染物在2023年錄得的年均濃度值分別從高峰水平下降17%至86%不等，反映粵港澳三地推行的減排措施對改善區域空氣質素具成效。針對近年區域臭氧污染的情況，三地已進行《大灣區光化學臭氧污染及區域和跨區域傳輸特徵研究》，研究提供的科學數據有助進一步了解大灣區內臭氧的成因，以及區域和跨區域傳輸的特性。

另外，特區政府近年已推行一系列改善空氣質素的措施，包括透過鼓勵及規管手段減少空氣污染物排放，並針對臭氧前驅物，禁止進口及轉運揮發性有機化合物含量較高的建築漆料、車輛漆料和建築裝修用黏合劑，以保障本澳環境質素和落實區域污染聯防聯控。詳見：

https://www.dsqa.gov.mo/richtext.aspx?a_id=1556510405、

https://www.dsqa.gov.mo/richtext.aspx?a_id=1502682899。



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
地球物理氣象局
Direcção dos Serviços Meteorológicos e Geofísicos

對問題2. 為進一步完善本澳的空氣質量監測網絡，地球物理氣象局已規劃於新城A區增設一個空氣質量監測站，目前正籌備建站的前期工作，以期為市民提供更全面的空氣質量監測資訊。

地球物理氣象局局長
梁永權