



404/CCSC/2020 個案轉介 – 市政署回覆

黃笑珊委員：

就 閣下於 2020 年 6 月份所提出之個案，題為 “切實解決北區的水浸問題” ，現回覆如下：

有關五月下旬台山一帶出現水浸情況，經評估涉降雨強度大及持續長時間外，亦發現鵝涌馬路和李寶椿街下水道有淤積情況。本署經已對上述一帶渠道展開清疏工作；此外，「鵝涌河綜合整治工程」預計年底竣工後，將能緩解北區水浸情況。

1. 當地球物理暨氣象局發出 20mm 雨量戒備或以上信號期間，本署將啟動應急機制，安排人員實時監測雨水泵房及箱涵渠情況，按實際情況採取相應調度措施，包括開啟水泵進行排洪等；同時指示外判承辦商到低窪區域進行清理及疏通雨水井，以加快排水速度。
2. 本署有恆常巡查各區雨水道的情況，尤其加強水浸易發區域的渠網跟進工作，倘發現有異常情況，會即時安排處理；此外，本署近年已將全澳各區雨水井及明渠清理工作外判，本署將派員監督清理工作，確保雨水井及明渠的運作效能。
3. 為免因垃圾積聚而影響泵站抽排能力，現時全澳各區市政泵房的清理工作全年從不間斷，並會因應各個泵房的實際運作情況訂出清理周期及增加清理次數。現時全澳泵房會以自動化方式運作，按預設機制抽排積水。
4. 本署持續檢視和盤查全澳各區下水道，包括對水浸易發區域的下水道開展擴容工程；陸續更換舊式石板渠、磚瓦渠，並按序將現時合流式下水道逐步更換成雨水、污水分流，優化排水系統，以減緩強降雨導致當區水浸情況。
5. 為避免公共雨水排放系統因淤塞而無法正常排水產生水浸風險，本署一直透過不同途徑向大眾呼籲切密於公共雨水井傾倒和排放垃圾、污水等，倘發現違規行為將根據《公共地方總規章》作出檢控。

在此，對於 閣下的意見深表謝意，並歡迎 閣下對本署各項工作提出寶貴意見。

以上回覆謹供 閣下察閱，敬請查收。倘有查詢，歡迎與
◦ 謝謝！

北區市民服務中心