



關於立法會陳虹議員書面質詢的答覆

遵照代理行政長官指示，經徵詢土地工務運輸局、建設發展辦公室及運輸基建辦公室，本人對立法會第733/E579/V/GPAL/2017 號公函轉來陳虹議員於 2017 年 8 月 15 日提出，行政長官辦公室於 2017 年 8 月 18 日收到之書面質詢，答覆如下：

- 一、 在防治水患的問題上，政府會持續檢測和評估下水道管網的運作，並透過擴容、分流及截流等措施，進行下水道的優化工程，藉以提升管網的排水能力，改善水浸問題。民政總署除了持續疏通、清理、維修及保養渠網外，也會向工務部門提出緩解水浸方案以供參考，並保持溝通，持續優化整體排水網絡，
- 二、 土地工務運輸局已進行了有關下水道方面的研究工作，透過分析和評估下水道管網的運作情況，為下水道及泵房等設施提供改善方案，並開展了多項下水道重整工程。此外，為管理公共下水道資料，保證數據準確及達到資源共享的目的，自 2012 年起著手統合及整理下水道資料，建立了一套以地理資訊系統（GIS）軟件為主的公共下水道資料庫，集中管理和及時更新下水道資料，方便查找和分析全



澳的下水道情況。

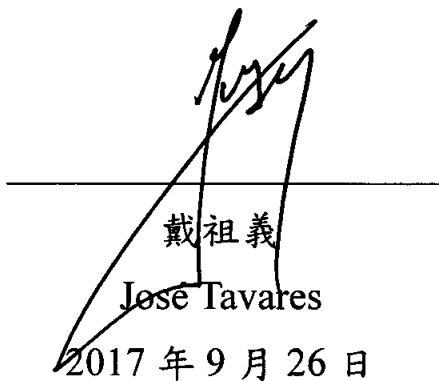
民政總署多年來亦透過各項措施，保持渠網運作正常，包括恆常監察、維修、保養及清潔公共下水道；嚴格監督公共下水道接駁工程；巡查飲食場所、食品加工場、洗染廠、修車場、建築地盤的隔油井及過濾設施；雨季前後加強疏通排水設施，以及進行興建雨水泵房、為下水道擴容等工程，改善排放效能。為增加泵房運作的穩定性，因應月前電箱受雷擊損壞及“天鴿”颱風來襲停電情況，民政總署今年會為全澳泵房增加斷電及損壞短訊提示功能，加強對泵房的監控，提升應變效率。此外，明年會啟動為泵房加裝後備發電設備及升高電箱計劃，進一步減低停電及水浸對泵房造成的影響，並優先處理關閘及北區泵房。同時，將落實在內港設置雨水截流箱涵及雨水泵站，爭取明年初展開招標程序，並儘快推動相關建設，以緩解暴雨時內港一帶的水浸情況。

- 三、 建築地盤於施工期間排放未經過濾的地盤廢水，會影響公共排水系統正常運作，甚至令管道頻密堵塞，故政府對此非常重視，持續審視和監察地盤的排水情況，及時作出跟進，如土地工務運輸局會要求工程的承建商，必須確保施



工場地原有下水道的正常運作；建設發展辦公室的公共工程，如項目涉及到渠道建設或鋪設的工作，會透過工程會議與管理實體以及規劃部門展開溝通工作，而運輸基建辦公室在各項建設工程開展期間，一直嚴格要求承建單位切實執行工地環境管理措施，包括設置工地排水過濾設備，並定期檢查工地內以及周邊的排水情況；另一方面，亦與相關部門保持協調溝通，協助清理地盤周邊的沙井及排水口，以保持渠道暢通。此外，亦不斷完善相關緊急機制，應對突發天氣情況的發生。

管理委員會主席



戴祖義
Jose Tavares
2017年9月26日