

發展事務委員會

改善沙田、上黃宜坳、上水及粉嶺供水系統和建設智管網

2019年3月26日會議跟進事項

發展事務委員會於2019年3月26日會議上討論有關改善沙田、上黃宜坳、上水及粉嶺供水系統設施和建設智管網的建議（立法會文件編號CB(1)729/18-19(06)）。為保障公眾健康，委員會要求政府提供有關水務署進行飲用水微塑膠含量監測工作及措施的補充資料，包括是否有對東江水源，本地水塘及用戶水龍頭水進行微塑膠含量評估。本文件闡述政府的回應。

國際間對有關原水及飲用水中微塑膠的研究及其監測方法仍處於起步階段。水務署曾聘請顧問就食水中含微塑膠的風險檢視現時國際間的發展。根據顧問的檢視結果，一般來說食水不是人類吸收微塑膠的主要途徑。現時未有國際組織或監管機構就食水中的微塑膠含量訂定標準，亦沒有國際公認的標準方法檢測水樣本中的微塑膠含量。儘管如此，水務署會繼續關注有關議題的最新進展，以評估微塑膠對飲用水安全可能產生的影響。

發展局

水務署

2019年4月