

二零一五年七月二十一日  
葵青區議會房屋事務委員會  
第三次會議(2015) 跟進事項

梁子穎議員於葵青區議會房屋事務文件第 25/2015 號中提及 4 個問題：

1. 請公布葵青區各公共屋邨食水的檢測結果，包括重金屬檢驗。
2. 請公布供水設備及機器部件是否含有鉛成份及檢驗結果報告。
3. 請公布各供水水管的製造成份及各接駁位的部件成份。
4. 請公布水質檢驗結果，包括在濾水廠、水管、天台水缸及地下水缸的水質樣本檢測結果。

本署謹覆如下：

為讓公屋居民安心，運輸及房屋局局長已於 7 月 24 日宣佈為所有公共屋邨分階段抽樣驗水。我們已完成抽驗 2010 年或之後落成的公共屋邨，現正為 2005 年起至 2009 年落成的公共屋邨有系統地抽樣驗水，這一段的工作預計在本年 9 月底前完成。完成後，我們會根據經驗和數據來考慮如何為 2005 年之前落成的公屋進行抽驗水樣本。

到目前為止，已抽驗水樣本的葵青區各公共屋邨及抽驗結果如下：

	抽取樣本數目	超過世衛標準的樣本數目
葵聯邨一期	41	0
葵聯邨二期	44	5
石籬(二)邨(石歡樓)	26	0

在以上所有的抽驗樣本中，天台水缸及地下水缸的水樣本均符合世衛標準。至於公共屋邨範圍以外的濾水廠及水管的水質樣本，會由水務署提供。

政府和香港房屋委員會(房委會)均對有關問題十分重視，並不會低估任何風險，發展局已成立由水務專家組成的專責小組調查食水含鉛量超標事件，確定其原因，並提出建議，防止日後再有同類事件發生。而房委會亦成立了公屋食水質量控制問題檢討委員會，全面檢視有關公屋食水供應裝置的品質檢驗和監管制度及安排，查找不足，並會就改善程序作出建議。

在公共屋邨的食水供應系統上，我們從規格及測試兩方面去確保供水系統的質素。在選用材料時，我們會考慮工程技術及市場可供選擇的物料等因素，並需

符合水務設施條例內要求的國際標準，從而作出適當的選擇。現時房委會的公共屋邨工程合約內有關食水管的物料要求，全部規格均符合《水務設施條例》內要求的國際標準。

房屋署

2015 年 9 月 14 日