

水務署就「有關粉嶺皇后山邨及山麗苑食水水質事宜」提問的回應

水務署在接獲皇后山邨及山麗苑反映對食水水質的關注後，均隨即派員與房屋署、相關屋苑的管理公司及用戶跟進處理。自 2022 年 9 月起至 10 月止，本署一共收到 83 個來自上述兩個屋苑的單位，反映對水質的關注，其中皇后山邨佔 61 個，山麗苑佔 22 個。而自房屋署於 10 月中完成沖洗內部供水系統後，本署截至 10 月底只收到該兩個屋苑的 4 個單位反映水質問題。

根據水務署於今年 10 月初在皇后山邨及山麗苑各座食水水缸抽取水樣本的化驗結果顯示，相關水質符合香港食水標準，適合飲用，並未發現重金屬及細菌超標的情況。至於食水外觀清澈方面，除了可能受到內部供水系統的不同因素影響而引致皇后山邨其中三座住宅樓宇的食水水缸水樣本中含有微量肉眼難以察覺的沉積物外，上述屋苑其他各座食水水缸水樣本的水質皆為清澈，詳情請參見附件一及附件二。

根據《水務設施條例》第七條，註冊用戶及代理人有責任維修及保養內部供水系統。本署得悉房屋署委託皇后山邨及山麗苑的物業管理公司，管理該兩個屋苑的內部供水系統。故此，本署早前已接續就上述相關水質情況多次聯同房屋署及其物業管理公司到該兩個屋苑視察，並為其內部供水系統的相關事宜提供技術建議，包括清洗水缸及內部供水系統。本署會持續監測皇后山邨及山麗苑的水質情況，並會提醒屋苑管理者加強檢視食水水缸及私人公用供水喉管的狀況，在有需要時再進行清洗及排走沉積物，以保持水質外觀清澈。

水務署

2022 年 11 月

皇后山邨

大廈地下食水缸水樣本抽取日期: 5/10/2022

樓宇		準則/ 標準	皇溢樓	皇頤樓	皇順樓	皇盛樓	皇滙樓	皇樂樓	皇澄樓
參數	單位		檢測結果						
快速毒性測試 ^{註 1}	-	陰性 ^{註 2}	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
色度	Hazen	≤ 15 ^{註 3}	<3	<3	<3	<3	<3	<3	<3
混濁度	NTU	≤ 3 ^{註 3}	0.2	0.2	0.3	0.6	0.7	0.2	0.3
外觀	-	清澈 ^{註 2}	清澈	清澈	有沉積物	清澈	有沉積物	清澈	有沉積物

註 1: 快速毒性測試呈陰性，表示水樣本無毒。

註 2: 根據水務署內部指引。

註 3: 根據香港食水感官準則。

山麗苑

大廈地下食水缸水樣本抽取日期: 5/10/2022

樓宇		準則/ 標準	松山閣	榕山閣	杏山閣	梨山閣	楹山閣	橋山閣
參數	單位		檢測結果					
快速毒性測試 ^{註 1}	-	陰性 ^{註 2}	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
色度	Hazen	≤ 15 ^{註 3}	<3	<3	<3	<3	<3	<3
混濁度	NTU	≤ 3 ^{註 3}	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4
外觀	-	清澈 ^{註 2}	清澈	清澈	清澈	清澈	清澈	清澈

註 1: 快速毒性測試呈陰性，表示水樣本無毒。

註 2: 根據水務署內部指引。

註 3: 根據香港食水感官準則。