



# 觀塘官立中學

## 世界水監測日2008



測試	氣溫	水溫	溶解氧 ppm	酸鹼度 pH	混濁度 JTU
一	28	28	4 ppm	pH 6	0 JTU
二	28	28	4 ppm	pH 6	0 JTU
三	28	28	4 ppm	pH 6	0 JTU
四	28	28	4 ppm	pH 6	0 JTU
五	28	28	4 ppm	ph 6	0 JTU
六	28	28	4 ppm	pH 7	0 JTU
七	28	28	4 ppm	pH 8	0 JTU
八	28	28	4 ppm	pH 8	40 JTU

# 測試一至八的平均數值：

氣溫 : 28

水溫 : 28

溶解氧ppm : 4 ppm

酸鹼度pH : pH 6.6

混濁度JTU : 5 JTU

# 環境

測試地點位於學校附近，空氣清新，水源採集於山溪，水質清澈，附近則有住宅

# 感想

2008年9月29日，咱們去了万宜水庫參加世界水監測日活動。這次的活動不但讓我們有知識上的學習，而且也是讓我們親身測試水質的好与壞。身為科學科的學生，雖然大部分知識是學習過的，但也必須親身實踐。知而不行，往往就只能一知半解。只有真正實踐才能鞏固以往的知識，加深這方面的印象和識。

除學習之外，其實珍惜食水也是必須知而實行。「珍學惜點滴，積聚未來」，要做到慳水又慳錢，就必須齊合作、齊節制，齊實踐。