

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
	28	28	4 ppm	рН 6	0 JTU
П	28	28	4 ppm	рН 6	0 JTU
III	28	28	4 ppm	рН 6	0 JTU
四	28	28	4 ppm	рН 6	0 JTU
五	28	28	4 ppm	ph 6	0 JTU
六	28	28	4 ppm	pH 7	0 JTU
ħ	28	28	4 ppm	рН 8	0 JTU
八	28	28	4 ppm	рН 8	40 JTU

測試一至八的平均數值:

氣溫 : 28

水温: 28

溶解氧ppm:4ppm

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。