

第2回「川学び体験」実施結果

◎日 時：平成18年11月5日（日）10時～13時

◎場 所：遠賀川水辺館とその周辺

（スケジュール）

10：00 遠賀川水辺館 玄関前集合

○水辺館前の遠賀川でカヌー体験（10：00～12：30）

↓

○水辺館玄関前にて水質検査（12：30～13：00）

検査項目	COD	透視度	ろしSS	備考
遠賀川の水	5～10	75cm	茶色	
水道水	0～5	100cm以上	白のまま	
水道水+ジュース	100	—		

（検査のねらい）

- ・遠賀川の水質現況を数値や見た目です。
- ・遠賀川の水と水道水との比較。（汚れた水を浄化して飲んでいる。）
- ・水が汚れる仕組み。（水道水にジュース1滴垂らすと水質が劇的に悪化する。）

○参加者

所属	氏名	備考
福地小学校	吉田 先生	直方市
古月小学校	秋武 先生	鞍手町
鞍手北中学校	井上 先生	鞍手町
直方市教育委員会	柴田 さん	教育部長
戸畑高校	岩見 さん	北九州市
光陵高校	溝神 さん	宗像市
直方第三中学校	曾根 さん	直方市
小竹中学校	早田 さん	小竹町
遠賀川河川事務所	三浦	河川環境課長
//	大月	河川環境課



（流された井上先生）



（パックテスト実験中）