

平成22年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査
調査媒体: 水質 (ng/L)
地方公共団体: 三重県
調査地点: 四日市港

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[1] 酢酸エチル	nd	nd	nd	380	380
[4] セリウム及びその化合物 (セリウムとして)	74	80	72	1.4	1.4
[7-1] o-トルイジン	※1.1	※1.2	※1.2	0.29	1.9
[8] ブタン-2-オン=オキシム	17	15	20	4.4	9.7
[10-1] 1-メチルナフタレン	nd	nd	nd	0.96	1.8
[10-2] 2-メチルナフタレン	nd	nd	nd	1.1	2.8

(注1) nd: 不検出

(注2) ※: 参考値(各地点での報告時検出下限値以上、検出下限値未満)