

平成23年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 初期環境調査  
調査媒体: 水質 (単位: ng/L)  
地方公共団体: 大阪市  
調査地点: 大阪港

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		
[3] イソブチルアルコール	150	61	63
[7] 1,2,4,5-テトラクロロベンゼン	nd	7.3	12
[10] フルオランテン	3.2	0.49	0.15

(注) nd: 不検出