

平成24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(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
	検体1	検出下限値	
[6] 1,2-ジブロモエタン	nd	0.97	3.7
[9] 1,1,2,2-テトラクロロエタン	nd	100	100
[16] 1-ブロモプロパン	7.3	0.9	1.5
[18] ベンゾフェノン	8.2	1.6	4.3

(注) nd: 不検出