

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: 初期環境調査
調査媒体: 底質 (ng/g-dry)
地方公共団体: 大阪府
調査地点: 大和川河口 (堺市)

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		
[4] 2,4-キシレノール	0.55	0.18	0.43	0.09	0.025
[5] キノリン	0.15	0.13	0.19	0.09	0.1
[7] 4,4'-ジアミノジフェニルエーテル	※0.80	※1.0	※0.66	0.58	2
[11] o-ニトロトルエン	nd	nd	nd	0.37	0.62

(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)