

平成25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: 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		
[1] シクロドデカ-1,5,9-トリエン	2.2	3.4	0.92	0.25	0.32
[2] 2,4-ジ- <i>tert</i> -ペンチルフェノール	0.11	0.21	1.6	0.023	0.14

(注) : 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない)