

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: 生物(ng/g-wet)  
地方公共団体: 大阪府  
調査地点: 大阪湾  
調査生物: スズキ

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		
[11] 2,4,6-トリクロロフェノール	0.008	0.009	0.011	0.006	0.006

(注) nd: 不検出