

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: 詳細環境調査  
調査媒体: 生物 (単位: 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		
[3] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4- <i>sec</i> -ブチルフェノール	nd	nd	nd	0.41	0.41

(注) nd: 不検出