

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: 詳細環境調査
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		
[3] N,N-ジシクロヘキシル-1,3-ベンゾチアゾール-2-スルフェンアミド	nd	nd	nd	1.3	4.4
[5] 2,2',6,6'-テトラ-tert-ブチル-4,4'-メチレンジフェノール	0.040	nd	nd	0.037	0.037

(注) nd: 不検出