

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: 川崎市
調査地点: 川崎港扇島沖
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	0.028	0.013	0.035	0.006	0.006

(注) nd: 不検出