

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: 底質 (ng/g-dry)
地方公共団体: 東京都
調査地点: 荒川河口 (江東区)

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	0.7	0.7
[6] 4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	11	9.3	10	1.9	1.9

(注) nd: 不検出