

平成26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		
[10] 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸 (別名: 2,4-D又は2,4-PA)	nd	nd	nd	0.014	0.014
[15] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール (別名: 4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	28	19	21	1.3	2.4

(注) nd: 不検出