

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: 詳細環境調査

調査媒体: 水質(ng/L)

地方公共団体: 川崎市

調査地点: 川崎港京浜運河扇町地先

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		
[7] ジメチルアミン	nd	520	520
[9] 4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	1.7	0.36	0.36
[10] トリメチルアミン	1,200	370	370
[12] フタル酸ビス(2-エチルヘキシル)	210	90	90
[13] フタル酸 $n$ -ブチル=ベンジル	140	80	80

(注) nd: 不検出