

平成23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(単位: ng/L)
地方公共団体: 川崎市
調査地点: 多摩川河口(川崎市)

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		
[1-1] <i>o</i> -クロロアニリン	nd	15	21
[1-2] <i>m</i> -クロロアニリン	3.9	1.7	1.9
[1-3] <i>p</i> -クロロアニリン	3.4	1.7	5.1
[2] <i>o</i> -ジクロロベンゼン	nd	0.8	7.4

(注1) nd: 不検出

(注2) : 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない)