

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: 横浜市  
調査地点: 鶴見川亀の子橋 (横浜市)

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	nd	1.7	1.9
[1-3] <i>p</i> -クロロアニリン	14	1.7	5.1
[2] <i>o</i> -ジクロロベンゼン	nd	4.8	7.4
[3] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4- <i>sec</i> -ブチルフェノール	nd	0.34	0.34

(注) nd: 不検出