

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: 初期環境調査
調査媒体: 水質(ng/L)
地方公共団体: 名古屋市
調査地点: 堀川港新橋(名古屋市)

調査対象物質	測定値(評価値)	報告時	検出下限値
	検体1	検出下限値	
[5] 2,4-ジ- <i>tert</i> -ブチルフェノール	---	190	57
[6] 1,2-ジブromoエタン	nd	0.88	3.7
[8] 3,3'-ジメチルベンジジン (別名: <i>o</i> -トリジン)	nd	1.6	1.6
[9] 1,1,2,2-テトラクロロエタン	nd	100	100
[16] 1-ブromoプロパン	nd	0.7	1.5

(注1) --- : 欠測等

(注2) nd : 不検出