

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: 名古屋市
調査地点: 名古屋港潮見ふ頭南

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		
[5] 1,2-エポキシプロパン (別名: 酸化プロピレン)	12,000	23	23
[11-1] <i>o</i> -フェニレンジアミン	nd	15	15
[11-2] <i>m</i> -フェニレンジアミン	nd	10	10
[11-3] <i>p</i> -フェニレンジアミン	nd	16	16

(注) nd: 不検出