

平成28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：底質(ng/g-dry)

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	検出下限値
	検体1	検体2	検体3		
[15] 1,2,4-トリメチルベンゼン	0.27	0.36	0.33	0.056	0.11