

2022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	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[6] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール (別名：4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	51	1.8	1.8