平成22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:底質(ng/g-dry) 地方公共団体:愛知県 調査地点:名古屋港

調査対象物質	測定値(評価値)			報告時	検出下限値
	検体1	検体2	検体3	検出下限値	
[4] 2,4-キシレノール	1.3	0.94	1.1	0.09	0.025
[5] キノリン	0.64	0.78	0.60	0.09	0.1
[7] 4,4'-ジアミノジフェニルエーテル	3.1	3.2	2.9	0.59	2
[11] 0-ニトロトルエン	nd	nd	nd	0.29	0.62

(注) nd:不検出