

2024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

調査地点：新堀川日の出橋 (名古屋市)

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	検体2	検体3		
[2-1] 1-デカノール	1.7	---	---	0.73	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	nd	---	---	0.53	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	5.0	---	---	0.72	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	---	---	0.67	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	4.0	---	---	0.75	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	2.2	---	---	0.62	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	15	---	---	0.89	0.81

(注1) nd：不検出

(注2) ---：欠測等