

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：東京都

調査地点：隅田川河口 (港区)

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	77	31	36	1.0	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	6.2	4.5	1.6	0.76	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	21	28	15	1.0	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	7.0	4.6	1.9	0.95	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	30	21	8.4	1.1	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	24	14	4.6	0.89	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	100	76	39	1.3	0.81