

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：茨城県

調査地点：利根川河口かもめ大橋 (神栖市)

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	65	30	6.5	0.74	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	nd	nd	nd	0.65	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	1.6	1.2	0.8	0.73	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	nd	nd	0.81	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	6.2	4.4	nd	0.76	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	4.4	5.1	nd	0.63	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	21	18	2.3	0.9	0.81

(注) nd：不検出