

## 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：和歌山県

調査地点：紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)

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	2.4	2.6	2.5	0.67	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	nd	nd	nd	0.51	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	nd	nd	1.1	0.68	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	nd	nd	0.63	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	2.0	2.1	2.0	0.69	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	1.7	1.8	1.6	0.58	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	4.6	5.1	4.3	0.82	0.81

(注) nd：不検出