

## 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：宮崎県

調査地点：大淀川河口 (宮崎市)

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	nd	nd	nd	0.72	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	nd	nd	nd	0.53	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	1.3	1.6	1.4	0.68	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	nd	nd	0.66	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	nd	nd	nd	0.74	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	nd	nd	nd	0.71	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	18	16	14	0.84	0.81

(注) nd：不検出