

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：秋田県

調査地点：秋田運河 (秋田市)

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	4.7	5.0	4.6	1.0	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	nd	nd	nd	0.85	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	5.4	8.8	4.7	1.0	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	nd	nd	1.1	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	6.3	6.5	5.8	1.1	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	2.7	2.3	2.7	0.88	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	7.3	11	8.5	1.3	0.81

(注) nd：不検出