

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：石川県

調査地点：犀川河口 (金沢市)

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	81	97	80	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	1.6	2.0	1.9	0.71	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	nd	※1.0	nd	0.69	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	2.8	3.8	4.2	0.74	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	2.1	2.7	2.4	0.68	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	10	15	15	0.88	0.81

(注1) nd：不検出

(注2) ※：参考値 (調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない。)