

## 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：札幌市

調査地点：新川第一新川橋 (札幌市)

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	---	---	---	---	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	---	---	---	---	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	21	51	42	10	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	5.2	9.5	6.8	3.6	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	20	56	35	5.5	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	7.6	15	8.2	1.4	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	53	160	100	11	0.81

(注1) nd：不検出

(注2) ---：欠測等