

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：群馬県

調査地点：谷田川谷田川橋 (館林市)

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	1.4	1.1	2.3	0.7	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	※0.88	nd	※1.1	0.51	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	14	2.3	17	0.69	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	10	1.1	12	0.64	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	17	4.2	23	0.72	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	30	9.8	40	0.6	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	58	31	95	0.85	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。)