

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：長野県

調査地点：諏訪湖湖心

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	7.9	8.3	8.2	1.9	1.1
[2-2] 1-ウンデカノール	1.8	nd	1.9	1.4	1.4
[2-3] 1-ドデカノール	40	30	41	1.9	0.72
[2-4] 1-トリデカノール	97	65	120	1.8	1.1
[2-5] 1-テトラデカノール	340	250	390	2.0	0.76
[2-6] 1-ペンタデカノール	360	270	400	1.7	0.91
[2-7] 1-ヘキサデカノール	1,000	830	1,200	2.3	0.81

(注) nd：不検出