

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：大分県

調査地点：大分川河口 (大分市)

| 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 | 25 | 6.1 | 21 | 0.71 | 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 | nd | nd | 1.0 | 0.71 | 0.72 |
| [2-4] 1-トリデカノール | nd | nd | nd | 0.66 | 1.1 |
| [2-5] 1-テトラデカノール | 0.89 | nd | 1.4 | 0.74 | 0.76 |
| [2-6] 1-ペンタデカノール | ※0.64 | nd | ※0.78 | 0.62 | 0.91 |
| [2-7] 1-ヘキサデカノール | 4.0 | 2.1 | 4.7 | 0.86 | 0.81 |

(注1) nd：不検出