

2024年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：初期環境調査

調査媒体：水質（ng/L）

地方公共団体：新潟県

調査地点：信濃川下流（新潟市）

| 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 | | |
| [4] ジフェニルエーテル（別名：フェノキシベンゼン） | nd | 3.1 | 3.1 |
| [5] トリブチルアミン | nd | 1.5 | 11 |
| [6] ブチル-2,3-エポキシプロピルエーテル | nd | 190 | 190 |

（注） nd：不検出