

## 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：底質 (ng/g-dry)

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<br>検出下限値 | 検出下限値 |
|--------------|-----|-----|-----|--------------|-------|
|              | 検体1 | 検体2 | 検体3 |              |       |
| [5] トリブチルアミン | 1.8 | 1.1 | 1.3 | 0.21         | 0.28  |