

平成24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: 水質(ng/L)
地方公共団体: 奈良県
調査地点: 大和川(王寺町)

| 調査対象物質 | 測定値(評価値) | 報告時 検出下限値 | 検出下限値 |
|----------------------------|----------|--------------|-------|
| | 検体1 | | |
| [10] トリメチルアミン | 540 | 370 | 370 |
| [11-1] <i>o</i> -フェニレンジアミン | nd | 15 | 15 |
| [11-2] <i>m</i> -フェニレンジアミン | nd | 10 | 10 |
| [11-3] <i>p</i> -フェニレンジアミン | nd | 16 | 16 |
| [14] メタクリル酸 | 28 | 28 | 28 |

(注) nd: 不検出