

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: 京都市
調査地点: 桂川宮前橋(京都市)

| 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 | | |
| [11-1] <i>o</i> -フェニレンジアミン | nd | 15 | 15 |
| [2] アクリル酸メチル | nd | 8 | 8 |
| [4] エチルベンゼン | nd | 20 | 20 |
| [6] 酢酸ビニル | nd | 35 | 35 |
| [8] スチレン | nd | 40 | 40 |
| [12] フタル酸ビス(2-エチルヘキシル) | 600 | 90 | 90 |
| [13] フタル酸 <i>n</i> -ブチル=ベンジル | nd | 80 | 80 |

(注) nd: 不検出