

平成22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: 山口県
調査地点: 徳山湾

| 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 | 検体2 | 検体3 | | |
| [1] アミルケイ皮アルデヒド | nd | nd | nd | 4.8 | 10 |
| [15] ペンタナール | nd | nd | nd | 20 | 21 |
| [16] 4-メトキシベンズアルデヒド | nd | nd | nd | 7.3 | 14 |

(注) nd: 不検出