

平成26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: 福岡県
調査地点: 大牟田沖

| 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 | | |
| [1] 6-アセチル-1,1,2,4,4,7-ヘキサメチルテトラリン | nd | 0.85 | 0.85 |
| [14] 2,2',4,4'-テトラヒドロキシベンゾフェノン | nd | 5.8 | 12 |

(注) nd: 不検出