

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: 初期環境調査

調査媒体: 水質(ng/L)

地方公共団体: 兵庫県

調査地点: 姫路沖

| 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 | | |
| [5] 2,4-ジ-tert-ブチルフェノール | nd | 57 | 57 |
| [9] 1,1,2,2-テトラクロロエタン | nd | 100 | 100 |
| [12] 4-ヒドロキシ安息香酸プロピル (別名: プロピルパラベン) | 6 | 5 | 14 |
| [18] ベンゾフェノン | nd | 1.6 | 4.3 |

(注1) nd: 不検出

(注2) : 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値以上」として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。)