

## 平成28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：滋賀県  
調査地点：琵琶湖南比良沖中央

| 調査対象物質  | 測定値(評価値) | 報告時<br>検出下限値 | 検出下限値 |
|---|----------|--------------|-------|
|   | 検体1      |              |       |
| [2] 安息香酸ベンジル  | nd       | 4.4          | 4.4   |
| [9] 4,4'-ジアミノ-3,3'-ジクロロジフェニルメタン<br>(別名：4,4'-メチレンビス(2-クロロアニリン)又は<br>3,3'-ジクロロ-4,4'-ジアミノジフェニルメタン) | nd       | 2.8          | 8.0   |
| [7-1] <i>o</i> -キシレン  | nd       | 1            | 7.4   |
| [7-2] <i>m</i> -キシレン  | nd       | 0.62         | 6.2   |
| [7-3] <i>p</i> -キシレン  | nd       | 1.8          | 6.5   |
| [17] (Z)-N,N-ビス(2-ヒドロキシエチル)オレアミド  | nd       | 0.47         | 1.3   |

(注) nd：不検出