

2019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: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 | 報告時 検出下限値 | 検出下限値 |
|---|-----|--------------|-------|
| [3] <i>o</i> -アミノフェノール | 6.9 | 2 | 2.3 |
| [13] チアムリン | nd | 0.013 | 0.013 |
| [19] 3-ベンジリデンカンファー | nd | 7.4 | 23 |
| [20] ベンジル- <i>p</i> -ヒドロキシベンゾエート (別名: ベンジルパラベン) | nd | 0.29 | 0.29 |

(注1) 「nd」は不検出を意味する。