

## 2018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: 静岡県  
調査地点: 天竜川(磐田市)

| 調査対象物質  | 測定値 | 報告時<br>検出下限値 | 検出下限値 |
|---|-----|--------------|-------|
| [1] <i>o</i> -アセトキシ安息香酸 (別名: アスピリン)   | nd  | 6.6          | 19    |
| [9] サリチル酸及びその塩類(サリチル酸ナトリウムとして)  | nd  | 35           | 50    |
| [12] 1,3,7-トリメチル-1 <i>H</i> -プリン-2,6(3 <i>H</i> ,7 <i>H</i> )-ジオン (別名: カフェイン) | 7.4 | 1.1          | 1.1   |
| [14] <i>p</i> - <i>tert</i> -ブチル安息香酸  | nd  | 11           | 18    |

(注1) 「nd」は不検出を意味する。