

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: 岡山県
調査地点: 水島沖

調査対象物質	測定値	報告時 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
[8] 2-(4-{2-[2-(4-クロロベンゾイル)アミノ]エチル}フェノキシ)-2-メチルプロパン酸 (別名: ベザフィブラート)	nd	0.82	0.99
[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	44	50
[14] <i>p</i> - <i>tert</i> -ブチル安息香酸	140	11	18
[17] ベンゾ[<i>a</i>]ピレン	0.50	0.060	0.086

(注1) 「nd」は不検出を意味する。