

2018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: 千葉県
調査地点: 養老川浅井橋(市原市)

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
[3] クロロ酢酸及びその塩類	nd	29	29
[5] チオシアン酸及びその塩類	4.8	1.1	1.1
[8] (1-ヒドロキシエタン-1,1-ジイル)ジホスホン酸及びその塩類	nd	3,300	3,300
[10] <i>n</i> -ヘキサン	nd	4.7	10

(注1) 「nd」は不検出を意味する。