

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: 埼玉県
調査地点: 荒川秋ヶ瀬取水堰(志木市)

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
[9] 3-フェノキシベンジル=3-(2,2-ジクロロビニル)-2,2-ジメチルシクロプロパンカルボキシラート (別名: ペルメトリン)	nd	0.18	0.31

(注1) 「nd」は不検出を意味する。