

平成26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(評価値)	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[10] 2,4-ジクロロフェノキシ酢酸 (別名:2,4-D又は2,4-PA)	1.2	0.08	0.08
[14] 4-(2-フェニルプロパン-2-イル)フェノール	nd	2.5	2.5
[15] 4,4'-(プロパン-2,2-ジイル)ジフェノール (別名:4,4'-イソプロピリデンジフェノール又はビスフェノールA)	12	1.7	1.7

(注) nd: 不検出