

平成25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: 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		
[2-1] 2,3-ジクロロアニリン	nd	1.1	3.1
[2-4] 2,4-ジクロロアニリン	nd	1.0	1.1
[2-3] 2,5-ジクロロアニリン	nd	0.9	1.8
[2-4] 2,6-ジクロロアニリン	nd	1.2	1.5
[2-5] 3,4-ジクロロアニリン	1.6	0.8	2.6
[2-6] 3,5-ジクロロアニリン	nd	1.0	2.3

(注1) nd: 不検出

(注2) : 参考値(調査対象物質ごとに統一して設定した「検出下限値」未満ではあるが、各地点ごとの調査精度に依存する「報告時検出下限値」以上として定量的に検出された値であるため、参考として記載した。統計処理には数値としては用いていない)