平成24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:新潟県

調査地点:信濃川下流(新潟市)

調査対象物質	測定値(評価値) 検体1	報告時 検出下限値	検出下限値
[6] 1,2-ジブロモエタン	nd	0.88	3.7
[8] 3,3'-ジメチルベンジジン (別名:o-トリジン)	nd	1.0	1.6
[12] 4-ヒドロキシ安息香酸プロピル (別名:プロピルパラベン)	nd	1.9	14
[13] 17β-ヒドロキシエストラ-4,9,11-トリエン-3-オン (別名:トレンボロン)	nd	0.016	0.017
[16] 1-プロモプロパン	nd	0.7	1.5

(注) nd:不検出