

平成28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：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)	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[4] エチルベンゼン	nd	2.8	10
[5] エチレンオキシド	nd	4,200	8,500
[7-1] <i>o</i> -キシレン	nd	2.5	9.7
[7-2] <i>m</i> -キシレン	nd	25	25
[7-3] <i>p</i> -キシレン	nd	2.4	13
[11] <i>N,N</i> -ジメチルプロパン-1,3-ジイルジアミン	nd	30	30

(注) nd：不検出