

## 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：山形県  
調査地点：最上川河口（酒田市）

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		
[3] エチルアミン	nd	200	200
[5] エチレンオキシド	nd	8,500	8,500
[6] エチレングリコール	810	45	45
[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
[12] テレフタル酸	8.3	7.2	7.2
[13] トリエタノールアミン	96	5.9	4.1
[21] <i>N</i> -メチルジデカン-1-イルアミン	nd	0.5	0.55

(注) nd：不検出