

平成27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：底質(ng/g-dry)

地方公共団体：秋田県

調査地点：秋田運河（秋田市）

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	検体2	検体3		
[6] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール（別名:2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-クレゾール）	2.5	3.8	1.8	0.36	37
[7] <i>N,N</i> -ジメチルドデシルアミン= <i>N</i> -オキシド	0.30	0.24	0.32	0.014	0.014