

## 平成26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: 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		
[8] 1,2-ジクロロ-4-ニトロベンゼン	nd	nd	nd	0.09	0.61
[10] 6,6'-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4,4'-ジメチル-2,2'-メチレンジフェノール	0.37	0.25	0.22	0.004	0.008
[12] 2,4-ジメチルアニリン	nd	nd	nd	0.8	3.3

(注) nd: 不検出