

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: 初期環境調査
調査媒体: 水質 (ng/L)
地方公共団体: 福岡県
調査地点: 大牟田沖

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		
[7] 2,4-ジクロロフェノール	nd	0.41	1.9
[8] <i>N,N</i> -ジメチルアセトアミド	27	12	14
[11] 1,2,3-トリメチルベンゼン	nd	1.8	4.8

(注) nd: 不検出