

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：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
	検体1	検出下限値	
[8] 1,5,5-トリメチル-1-シクロヘキセン-3-オン (別名：イソホロン)	nd	7.8	7.8

(注) nd：不検出