

平成22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: 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	検体2	検体3		
[3] N,N-ジシクロヘキシル-1,3-ベンゾチアゾール-2-スルフェンアミド	nd	nd	nd	0.07	0.7
[5] 2,2',6,6'-テトラ-tert-ブチル-4,4'-メチレンジフェノール	nd	nd	nd	0.18	0.18
[6] 4-(1,1,3,3-テトラメチルブチル)フェノール	nd	nd	nd	1.9	1.9

(注) nd: 不検出