

2019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: 生物(ng/g-wet)
地方公共団体: 岡山県
調査地点: 水島沖(ボラ)

調査対象物質	測定値			報告時	検出下限値
				検出下限値	
[2-1] オクタメチルシクロテトラシロキサン	6.8	1.3	1.6	0.78	0.79
[2-2] デカメチルシクロペンタシロキサン	200	63	27	1.3	1.3
[2-3] ドデカメチルシクロヘキサシロキサン	4.7	2.7	1.3	0.77	0.78
[4] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名: BHT)	0.67	0.95	0.59	0.49	0.49