

## 2023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：岡山県

調査地点：水島沖

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
	検体1		
[2] 2,4-キシレンオール	3.7	0.44	0.88
[3] <i>p</i> -クロロフェノール	0.37	0.33	0.33
[10] トリクロロ酢酸	nd	31	31
[13] メチルシクロヘキサン	nd	1.8	1.8
[14] メチル- <i>tert</i> -ブチルエーテル	7.5	3.5	3.5

(注) nd：不検出