平成23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(単位: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(評価値) 検体1	報告時 検出下限値	検出下限値
[3] イソブチルアルコール	190	61	63
[4] 11-ケトテストステロン	nd	0.088	0.088
[5] コバルト及びその化合物(コバルトとして)	71	4.1	4.8
[10] フルオランテン	3.2	0.069	0.15
[14] メチル=ベンゾイミダゾール-2-イルカルバマート (別名:カルベンダジム)	3.7	0.68	0.39

(注) nd:不検出