

平成25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: 福岡市
 調査地点: 博多湾

| 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 | | |
| [1-1] クロルマジノン | nd | 0.014 | 0.038 |
| [1-2] 酢酸クロルマジノン | nd | 0.012 | 0.033 |
| [4] ジナトリウム=4-アミノ-3-[4'-(2,4-ジアミノフェニルアゾ)-1,1'-ビフェニル-4-イルアゾ]-5-ヒドロキシ-6-フェニルアゾ-2,7-ナフタレンジスルホナート (別名: CIダイレクトブラック38) | nd | 20 | 34 |
| [7] 2-(チオシアナートメチルチオ)-1,3-ベンゾチアゾール (別名: TCMTB) | nd | 0.42 | 0.82 |
| [13] 4,4'-ピペリジル | nd | 0.9 | 0.9 |

(注) nd : 不検出