

平成20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：底質(ng/g-dry)

地方公共団体：北海道

調査地点：石狩川河口石狩河口橋（石狩市）

| 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 | | |
| [4] 2-クロロニトロベンゼン | nd | nd | nd | 0.084 | 0.22 |
| [10] 2,6-ジニトロトルエン | nd | nd | nd | 0.016 | 0.10 |
| [11] <i>m</i> -ジニトロベンゼン | nd | nd | nd | 0.056 | 0.11 |
| [17] <i>o</i> -ニトロアニリン | nd | nd | nd | 0.027 | 0.10 |
| [18] <i>m</i> -ニトロアニリン | nd | nd | nd | 0.05 | 0.22 |

(注1) nd：不検出