

2024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：愛媛県

調査地点：新居浜港

| 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 | | |
| [10-1] リン酸トリス(2-クロロ-1-メチルエチル) (別名：リン酸トリス(2-クロロイソプロピル)) | 4.9 | 1.5 | 1.5 |
| [10-2] リン酸トリス(1,3-ジクロロ-2-プロピル) | 0.58 | 0.29 | 0.29 |
| [10-3] リン酸トリス(2-ブトキシエチル) | 0.12 | 0.11 | 0.11 |
| [10-4] リン酸トリブチル | nd | 0.33 | 0.33 |

(注) nd：不検出