

| 項目 | 単位 | 結果 | 基準値*1 | 計量の方法 |
|-----------------|------|---------------|---------|----------------------------------|
| アルキル水銀化合物 | mg/L | 不検出 (<0.0005) | 不検出 | 環告第59号*2 付表2及び 環告第64号*3 付表3 |
| 水銀又はその化合物 | mg/L | <0.0005 | 0.005以下 | 環告第59号 付表1 |
| カドミウム又はその化合物 | mg/L | <0.001 | 0.3以下 | JIS K 0102-55.1 |
| 鉛又はその化合物 | mg/L | <0.01 | 0.3以下 | JIS K 0102-54.1 |
| 有機りん化合物 | mg/L | <0.1 | 1以下 | 環告第64号 付表1 |
| 六価クロム化合物 | mg/L | <0.01 | 1.5以下 | JIS K 0102-65.2.1 |
| 砒素又はその化合物 | mg/L | <0.01 | 0.3以下 | JIS K 0102-61.1 |
| シアン化合物 | mg/L | <0.1 | 1以下 | JIS K 0102-38.5 |
| ポリ塩化ビフェニル | mg/L | <0.0005 | 0.003以下 | 環告第59号 付表3 |
| トリクロロエチレン | mg/L | <0.001 | 0.3以下 | JIS K 0125-5.2 |
| テトラクロロエチレン | mg/L | <0.001 | 0.1以下 | JIS K 0125-5.2 |
| ジクロロメタン | mg/L | <0.001 | 0.2以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 四塩化炭素 | mg/L | <0.0002 | 0.02以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 1,2-ジクロロエタン | mg/L | <0.0002 | 0.04以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 1,1-ジクロロエチレン | mg/L | <0.001 | 1以下 | JIS K 0125-5.2 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L | <0.001 | 0.4以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 1,1,1-トリクロロエタン | mg/L | <0.001 | 3以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 1,1,2-トリクロロエタン | mg/L | <0.0002 | 0.06以下 | JIS K 0125-5.2 |
| 1,3-ジクロロプロペン | mg/L | <0.0002 | 0.02以下 | JIS K 0125-5.2 |
| チウラム | mg/L | <0.006 | 0.06以下 | 環告第59号 付表4 |
| シマジン | mg/L | <0.0003 | 0.03以下 | 環告第59号 付表5 |
| チオベンカルブ | mg/L | <0.002 | 0.2以下 | 環告第59号 付表5 |
| ベンゼン | mg/L | <0.001 | 0.1以下 | JIS K 0125-5.2 |
| セレン又はその化合物 | mg/L | <0.001 | 0.3以下 | JIS K 0102-67.2 |
| 1,4-ジオキサン | mg/L | <0.005 | 0.5以下 | 環告第59号 付表7 第3 |
| ベンゾ(a)ピレン | μg/L | <0.01 | - | 外因性内分泌攪乱化学物質調査 暫定マニュアル*4 VI準拠 |

[備考] *1 金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める省令

昭和48年2月 総理府令第5号 最終改正 平成25年2月 環境省令第3号

*2 水質汚濁に係る環境基準について

昭和46年12月 環境庁告示第59号 最終改正 平成26年11月 環境省告示第126号

*3 環境大臣が定める排水基準に係る検定方法

昭和49年9月 環境庁告示第64号 最終改正 平成26年3月 環境省告示第41号

*4 外因性内分泌攪乱化学物質調査暫定マニュアル

平成10年10月 環境庁水質保全局水質管理課

天気：晴れ