

エルエス工業（ダイオキシン類結果一覧表）

平成 30 年 5 月検査結果

| 取年月日 | 試料名 | 測定場所 | 測定結果 | 基準値 | 単位 |
|----------|-----|---------|---------|-----|-------------------------|
| H30.5.22 | 排ガス | 1号炉 | 0.28 | 10 | ng-TEQ/m ³ N |
| H30.5.23 | 排ガス | 2号炉 | 0.37 | 10 | ng-TEQ/m ³ N |
| H30.5.24 | 排ガス | 3号炉 | 0.63 | 10 | ng-TEQ/m ³ N |
| H30.5.24 | 焼却灰 | 1,2,3号炉 | 0 | 3 | ng-TEQ/g |
| H30.5.24 | 集塵灰 | 3号炉 | 0 | 3 | ng-TEQ/g |
| H30.5.23 | 排水 | | 0.00021 | 10 | pg-TEQ/L |
| H30.5.23 | 地下水 | | 0.041 | 10 | pg-TEQ/l |

採取年月日：平成 30 年 5 月 24 日

エルエス工業（株）焼却灰溶出試験結果一覧表

廃棄物に係る判定基準

| 計量の対象 | 計量結果 | 判定基準 | 単位 |
|-----------------|-----------|----------|------|
| アルキル水銀化合物 | 検出せず | 検出されないこと | mg/l |
| 水銀又はその化合物 | 0.0005 未満 | 0.005 以下 | mg/l |
| カドミウム又はその化合物 | 0.01 未満 | 0.3 以下 | mg/l |
| 鉛又はその化合物 | 0.01 未満 | 0.3 以下 | mg/l |
| 有機燐化合物 | 0.1 未満 | 1 以下 | mg/l |
| 六価クロム化合物 | 0.05 未満 | 1.5 以下 | mg/l |
| 砒素又はその化合物 | 0.01 | 0.3 以下 | mg/l |
| シアン化合物 | 0.1 未満 | 1 以下 | mg/l |
| PCB | 0.0005 未満 | 0.003 以下 | mg/l |
| トリクロロエチレン | 0.01 未満 | 0.3 以下 | mg/l |
| テトラクロロエチレン | 0.01 未満 | 0.1 以下 | mg/l |
| ジクロロメタン | 0.01 未満 | 0.2 以下 | mg/l |
| 四塩化炭素 | 0.002 未満 | 0.02 以下 | mg/l |
| 1,2-ジクロロエタン | 0.002 未満 | 0.04 以下 | mg/l |
| 1,1-ジクロロエチレン | 0.01 未満 | 0.2 以下 | mg/l |
| シス 1,2-ジクロロエチレン | 0.01 未満 | 0.4 以下 | mg/l |
| 1,1,1-トリクロロエタン | 0.01 未満 | 3 以下 | mg/l |
| 1,1,2-トリクロロエタン | 0.002 未満 | 0.06 以下 | mg/l |
| 1,3-ジクロロプロペン | 0.002 未満 | 0.02 以下 | mg/l |
| チウラム | 0.005 未満 | 0.06 以下 | mg/l |
| シマジン | 0.003 未満 | 0.03 以下 | mg/l |
| チオベンカルブ | 0.01 未満 | 0.2 以下 | mg/l |
| ベンゼン | 0.01 未満 | 0.1 以下 | mg/l |
| セレン又はその化合物 | 0.01 未満 | 0.3 以下 | mg/l |
| 1,4-ジオキサン | 0.05 未満 | 0.5 以下 | mg/l |

注) 0.0005 未満＝“検出されない”事を意味します。