

生産本部二塚製造部 【廃棄物焼却炉】

産業廃棄物処理施設維持管理記録 2023年 8月度実績

(対象期間:8月1日～8月31日)

■焼却処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 種類 | 数量(単位) | ※処理方法:流動床方式 |
|-------|--------|---------------|
| 産業廃棄物 | 汚泥 | 4,130.3 (T/月) |
| 合計 | | 4,130.3 (T/月) |

■燃焼ガス及び排ガスの測定の実施状況

| | 燃焼ガス温度 | 集塵器流入ガス温度 | 排ガス中のCO濃度 |
|------|--------|-----------|-----------|
| 測定位置 | 炉出口 | 集塵器入り口 | 煙突入口 |
| 測定結果 | 連続測定 | 連続測定 | 連続測定 |

※燃焼ガス温度、集塵器流入ガス温度、排ガス中のCO濃度については、連続監視しています。

■ばいじん除去の実施状況と措置

| | 排ガス処理施設(バグフィルター) |
|--------------|------------------|
| ばいじん除去を行なった日 | 連続除去 |

※排ガス処理施設は、平成23年10月25日よりセラミックフィルターからバグフィルターに設備変更しました。

■排ガス濃度測定結果

| 項目 | 単位 | 結果 | 採取日 | 結果受領日 | 測定頻度 |
|-----------------|-------------------------|---------------------|---------|---------|---------|
| ダイオキシン類 | ng-TEQ/m ³ N | 0.0000002 | R5.7.20 | R5.8.23 | 1年1回以上 |
| ばい煙量又は ばい煙濃度 | ばいじん | g/m ³ N | 0.0000 | R5.8.3 | R5.8.10 |
| | 窒素酸化物 | ppm | 64 | R5.7.7 | R5.7.21 |
| | 塩化水素 | mg/m ³ N | 1.8 | R5.2.10 | R5.2.22 |

※硫黄酸化物、窒素酸化物については、連続監視しています。

※排ガス分析は、外部環境計量証明事業所で行なっています。

※詳細情報をお知りになりたい方は、環境管理統括部にお問い合わせ下さい。