

北播磨清掃事務組合 一般廃棄物処理施設 維持管理情報

廃棄物の処理及び清掃に関する法律改正(平成23年4月1日)に伴い、一般廃棄物処理施設(焼却施設及び最終処分場)の維持管理に関する情報公開を行います。

なお、公表する内容は、以下の維持管理情報です。

| | |
|--------|------------|
| 情報更新日 | 平成25年4月30日 |
| 情報公表期間 | 平成28年4月30日 |

1-1 1系焼却施設

| | |
|------|-------------------|
| 施設名 | みどり園 |
| 施設場所 | 兵庫県西脇市富吉南町262番地の1 |

1-2 1系焼却施設運転状況

| 項目 | イ:焼却処分量 | | ロ: 燃焼ガス温度等(連続測定) | | | ハ:ばいじんの除去に関する事項 | | ニ: 排ガス測定に関する事項 | | | | | | |
|------------------|---------|-------|------------------|-------|---------------|-----------------|----|----------------|-------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|---------|
| | 種類 | 可燃ごみ | 燃焼ガス温度(平均温度) | | 一酸化炭素濃度(平均濃度) | 除去箇所 | | 測定日 分析日 | ダイオキシン類濃度 | 硫黄酸化物濃度 | ばいじん濃度 | ばい煙量 | 塩化水素濃度 | 窒素酸化物濃度 |
| 測定位置 | | | 燃焼室中 | 集塵器入口 | 集塵器出口 | ガス冷却室及び集塵器 | | | 煙突出口 | 煙突出口 | 煙突出口 | 煙突出口 | 煙突出口 | 煙突出口 |
| 単位 | t | | ℃ | ℃ | PPM | 日 | | 日 | ng-TEQ/m ³ N | m ³ /h | g/m ³ N | m ³ /h | mg/m ³ N | PPM |
| 維持管理基準値 | | | 800以上 | 200以下 | 100以下 | | | | 5以下 | 測定毎計算値 | 0.25以下 | | 700以下 | 250以下 |
| H 2 4 年 | 4月 | 35 | 828 | 193 | 101 | | | | | | | | | |
| | 5月 | 1,241 | 834 | 198 | 78 | 7 | 14 | | | | | | | |
| | 6月 | 1,296 | 840 | 199 | 71 | 4 | 11 | 8 | 0.86 | 定量下限値以下 | 定量下限値以下 | 36,700 | 8 | 68 |
| | 7月 | 252 | 850 | 198 | 59 | 2 | 9 | | | | | | | |
| | 8月 | | | | | | | | | | | | | |
| | 9月 | 1,148 | 831 | 200 | 60 | 10 | 17 | | | | | | | |
| | 10月 | 1,243 | 813 | 200 | 73 | 1 | 8 | 12 | 0.50 | 定量下限値以下 | 定量下限値以下 | 33,100 | 2 | 56 |
| | 11月 | | | | | | | | | | | | | |
| H 2 5 年 | 12月 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1月 | 1,179 | 848 | 189 | 57 | 14 | | | | | | | | |
| | 2月 | 1,230 | 849 | 189 | 56 | 6 | 13 | 15 | 0.097 | 定量下限値以下 | 0.001 | 37,900 | 6 | 57 |
| | 3月 | 28 | 843 | 189 | 40 | 4 | 7 | | | | | | | |

注1) 燃焼ガス温度及び集塵器入口温度並びに一酸化炭素濃度は平均値での値です。

注2) ばいじん除去に関する事項は焼却運転中は連続排出のため、休炉期間中に行った清掃日です。

注3) ダイオキシン類測定は年/1回以上、それ以外の測定は6ヶ月に1回以上の測定です。

注4) 排ガス中のばい煙濃度測定結果は、酸素濃度値12%換算値です。