

令和8年度 岐阜市東部クリーンセンターの維持管理に関する情報

1. 処分した一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----|-------|-------|-------|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 1号炉 | 種類 | 普通ごみ | 普通ごみ | | | | | | | | | | |
| | 数量(t) | 4,022 | 0 | | | | | | | | | | |
| 2号炉 | 種類 | 普通ごみ | 普通ごみ | | | | | | | | | | |
| | 数量(t) | 3,946 | 4,110 | | | | | | | | | | |
| 3号炉 | 種類 | 普通ごみ | 普通ごみ | | | | | | | | | | |
| | 数量(t) | 264 | 4,107 | | | | | | | | | | |

2. 燃焼ガス温度等の測定結果(月間平均値)

| | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------------------|-----|-----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 燃焼室中 燃焼ガス温度(°C) | 1号炉 | 964 | - | | | | | | | | | | |
| | 2号炉 | 935 | 931 | | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | 932 | 926 | | | | | | | | | | |
| 集じん器に流入する 燃焼ガスの温度(°C) | 1号炉 | 186 | - | | | | | | | | | | |
| | 2号炉 | 178 | 181 | | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | 176 | 174 | | | | | | | | | | |
| 排ガス中のCO濃度 (ppm) | 1号炉 | 14 | - | | | | | | | | | | |
| | 2号炉 | 11 | 15 | | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | 14 | 14 | | | | | | | | | | |

3. 冷却設備、排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去を行った年月日

| | |
|--------|---------------------------|
| 令和8年4月 | 15, 16, 17日・・・3号廃熱ボイラ内部清掃 |
| 令和8年5月 | 12, 13, 14日・・・1号廃熱ボイラ内部清掃 |

4. 排ガス中のばい煙濃度等測定結果

| 排ガスを採取した位置 | | 1号炉 煙道 | | | |
|-------------|-------|-------------------|----------------|---------------|-----------|
| 排ガスを採取した年月日 | | | | 排出基準 (環境省) | 基準の 適否 |
| 結果の得られた年月日 | | | | | |
| 測定 結果 | ばいじん | g/m ³ | 7月調査 9月公開予定 | 0.08以下 | |
| | 硫黄酸化物 | m ³ /h | | 66以下 | |
| | 窒素酸化物 | volppm | | 250以下 | |
| | 塩化水素 | mg/m ³ | | 700以下 | |

| 排ガスを採取した位置 | | 2号炉 煙道 | | | |
|-------------|-------|-------------------|-----------------|---------------|-----------|
| 排ガスを採取した年月日 | | | | 排出基準 (環境省) | 基準の 適否 |
| 結果の得られた年月日 | | | | | |
| 測定 結果 | ばいじん | g/m ³ | 8月調査 10月公開予定 | 0.08以下 | |
| | 硫黄酸化物 | m ³ /h | | 66以下 | |
| | 窒素酸化物 | volppm | | 250以下 | |
| | 塩化水素 | mg/m ³ | | 700以下 | |

| 排ガスを採取した位置 | | 3号炉 煙道 | | | |
|-------------|-------|-------------------|-----------------|---------------|-----------|
| 排ガスを採取した年月日 | | | | 排出基準 (環境省) | 基準の 適否 |
| 結果の得られた年月日 | | | | | |
| 測定 結果 | ばいじん | g/m ³ | 9月調査 11月公開予定 | 0.08以下 | |
| | 硫黄酸化物 | m ³ /h | | 66以下 | |
| | 窒素酸化物 | volppm | | 250以下 | |
| | 塩化水素 | mg/m ³ | | 700以下 | |

5. ダイオキシン類調査結果

| 採取した位置 | 試料採取 年月日 | 結果の得ら れた年月日 | 測定結果 | 排出基準 (環境省) | 基準の 適否 |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|------|---------------|-----------|
| 1号炉 煙道 ng-TEQ/m ³ N | 12月調査 4月公開予定 | | | 1以下 | |
| 2号炉 煙道 ng-TEQ/m ³ N | | | | | |
| 3号炉 煙道 ng-TEQ/m ³ N | 8月調査 12月公開予定 | | | | |