

# 堤根処理センター維持管理情報

令和4年12月

## 廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号イに係る項目

| 項目               | 対象  | 種類       | 数量 (t)   |
|------------------|-----|----------|----------|
| 処分した一般廃棄物の種類及び数量 | 1号炉 | 可燃性混合廃棄物 | 0.00     |
|                  | 2号炉 | 可燃性混合廃棄物 | 4,636.33 |

## 廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ロ及びホ<sup>※1</sup>に係る項目

| 項目                           | 測定の結果が得られた年月日 |          | 令和4年12月1日～令和4年12月31日 |                 |
|------------------------------|---------------|----------|----------------------|-----------------|
|                              | 対象            | 測定を行った位置 | 測定の結果 <sup>※2</sup>  | 基準値             |
| 燃焼室中の燃焼ガスの温度 (°C)            | 1号炉           | 炉出口      | —                    | 800°C以上         |
|                              | 2号炉           | 炉出口      | 910                  |                 |
| 集じん器に流入する燃焼ガスの温度 (°C)        | 1号炉           | 集じん器入口   | —                    | おおむね<br>200°C以下 |
|                              | 2号炉           | 集じん器入口   | 198                  |                 |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素の濃度 (ppm) | 1号炉           | 集じん器入口   | —                    | 100ppm以下        |
|                              | 2号炉           | 集じん器入口   | 12                   |                 |

## 廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ハに係る項目

| 項目                   | 対象  | 除去を行った年月日    |
|----------------------|-----|--------------|
| 冷却設備にたい積したばいじんの除去    | 1号炉 | —            |
|                      | 2号炉 | 令和4年12月1日～3日 |
| 排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去 | 1号炉 | —            |
|                      | 2号炉 | 令和4年12月1日～3日 |

## 廃棄物処理法施行規則第四条の五の二第一号ニに係る項目

| 項目   | 測定に係る排ガスを採取した年月日 |       | 測定の結果の得られた年月日              |
|--|------------------|-------|----------------------------|
|  | 1号炉              | —     |                            |
|  | 2号炉              | —     |                            |
| 対象   | 測定に係る排ガスを採取した位置  | 測定の結果 | 基準値                        |
| 硫黄酸化物濃度 (ppm)<br>【硫黄酸化物排出量 (m <sup>3</sup> N/h)】         | 1号炉              | —     | —                          |
|  | 2号炉              | —     | 【13.58 m <sup>3</sup> N/h】 |
| ばいじん濃度 (g/m <sup>3</sup> N)<br>(O <sub>2</sub> 1 2 %換算)  | 1号炉              | —     | —                          |
|  | 2号炉              | —     | 0.08g/m <sup>3</sup> N     |
| 塩化水素濃度 (mg/m <sup>3</sup> N)<br>(O <sub>2</sub> 1 2 %換算) | 1号炉              | —     | —                          |
|  | 2号炉              | —     | 550mg/m <sup>3</sup> N     |
| 窒素酸化物濃度 (ppm)<br>(O <sub>2</sub> 1 2 %換算)                | 1号炉              | —     | —                          |
|  | 2号炉              | —     | 250ppm                     |
| 煙突から排出される排ガス中の※3<br>ダイオキシン類の濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N) | 測定に係る排ガスを採取した年月日 |       | 測定の結果の得られた年月日              |
|  | 1号炉              | —     |                            |
|  | 2号炉              | —     |                            |
| 対象   | 測定に係る排ガスを採取した位置  | 測定の結果 | 基準値                        |
| 1号炉  | —                | —     | —                          |
| 2号炉  | —                | —     | 1.0ng-TEQ/m <sup>3</sup> N |

### 特記事項

記入欄の「—」は、当該項目についての実施及び測定・報告等がなかったことを表します。

※1 固形燃料未使用、ばいじん又は焼却灰の焼成なし。

※2 測定の結果については、月の平均値とする。

※3 年1回以上の測定とする。