

# 王禅寺処理センター維持管理情報の公表項目

令和元年 1 1 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 | 4,450.70 |
|                  | 2号炉 | 可燃性混合廃棄物 | 0.00     |
|                  | 3号炉 | 可燃性混合廃棄物 | 3,743.99 |

## 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 |          | 令和元年11月1日 ~ 令和元年11月30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           | 焼却炉出口    | 931                    | 800°C以上      |
|                              | 2号炉           | 焼却炉出口    | -                      |              |
|                              | 3号炉           | 焼却炉出口    | 945                    |              |
| 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   | 196                    | おおむね 200°C以下 |
|                              | 2号炉           | 集じん器入口   | -                      |              |
|                              | 3号炉           | 集じん器入口   | 196                    |              |
| 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           | 煙突入口     | 13                     | 100ppm以下     |
|                              | 2号炉           | 煙突入口     | -                      |              |
|                              | 3号炉           | 煙突入口     | 8                      |              |

## 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 | 令和元年10月30日~令和元年11月4日 |
|                      | 3号炉 | -                    |
| 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 | 令和元年10月30日~令和元年11月4日 |
|                      | 3号炉 | -                    |

## 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   | 対象  | 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  |     | -                  | -                  |           |
|  |     | 令和元年11月7日          | 令和元年11月27日         |           |
|  |     | (ダイオキシン) 令和元年9月24日 | (ダイオキシン) 令和元年11月7日 |           |
| 2号炉  |     | -                  | -                  |           |
|  |     | (ダイオキシン) 令和元年9月24日 | (ダイオキシン) 令和元年11月7日 |           |
| 3号炉  |     | (ダイオキシン) 令和元年9月24日 | (ダイオキシン) 令和元年11月7日 |           |
|  |     | 令和元年10月24日         | 令和元年11月13日         |           |
| 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> )    | 1号炉 | -                  | -                  | 0.1       |
|  | 2号炉 | 煙突                 | 0.00014            |           |
|  | 3号炉 | 煙突                 | 0.00057            |           |
| 硫黄酸化物濃度 (ppm) 【硫黄酸化物排出量】 (m <sup>3</sup> N/h)        | 1号炉 | 煙突                 | 1.6 【0.040】        | - 【16.75】 |
|  | 2号炉 | -                  | -                  |           |
|  | 3号炉 | 煙突                 | 4.7 【0.12】         |           |
| ばいじん濃度 (g/m <sup>3</sup> N) (O <sub>2</sub> 1 2%換算)  | 1号炉 | 煙突                 | 0.0010未満           | 0.04      |
|  | 2号炉 | -                  | -                  |           |
|  | 3号炉 | 煙突                 | 0.0010未満           |           |
| 塩化水素濃度 (mg/m <sup>3</sup> N) (O <sub>2</sub> 1 2%換算) | 1号炉 | 煙突                 | 11                 | 150       |
|  | 2号炉 | -                  | -                  |           |
|  | 3号炉 | 煙突                 | 12                 |           |
| 窒素酸化物濃度 (ppm) (O <sub>2</sub> 1 2%換算)                | 1号炉 | 煙突                 | 28                 | 250       |
|  | 2号炉 | -                  | -                  |           |
|  | 3号炉 | 煙突                 | 30                 |           |

※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。