

# 一般廃棄物処理施設維持管理記録

平成31年4月分

|     | 焼却量      |     | 焼却日         |
|-----|----------|-----|-------------|
| 1号炉 | 892.87   | t/月 | 4/17 ~ 4/30 |
| 2号炉 | 1,555.71 | t/月 | 4/8 ~ 4/30  |
| 3号炉 | 947.81   | t/月 | 4/1 ~ 4/11  |

|               | 測定を行った場所  | 号炉  | 測定結果      |     |
|---------------|-----------|-----|-----------|-----|
| 燃焼ガス温度        | 燃焼室中段     | 1号炉 | 883 ~ 908 | °C  |
|               |           | 2号炉 | 826 ~ 895 | °C  |
|               |           | 3号炉 | 903 ~ 924 | °C  |
| 集塵器<br>入口ガス温度 | バグフィルター入口 | 1号炉 | 192 ~ 195 | °C  |
|               |           | 2号炉 | 192 ~ 195 | °C  |
|               |           | 3号炉 | 194 ~ 195 | °C  |
| CO濃度          | 煙突入口      | 1号炉 | 19 ~ 26   | ppm |
|               |           | 2号炉 | 8 ~ 22    | ppm |
|               |           | 3号炉 | 5 ~ 9     | ppm |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・排ガス冷却設備の除塵はスートブロー噴霧により運転中毎日実施。</li> <li>・ろ過式集塵器の除塵は圧縮空気により運転中毎日実施。</li> </ul> |
|---------------------------|---|

## 排ガス測定結果

### 平成31年4月分

施設名 1号炉

|                             |                      |             |      |
|-----------------------------|----------------------|-------------|------|
| 排ガス採取年月日                    | 4/17 ~ 4/30          |             |      |
| 排ガス採取位置                     | 煙突入口                 |             |      |
| 測定結果                        |                      | 測定結果        | 規制値  |
| ばいじん                        | g / N m <sup>3</sup> | 0.00 ~ 0.00 | 0.08 |
| 硫黄酸化物<br>(SO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 5 ~ 11      | 1900 |
| 窒素酸化物<br>(NO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 53 ~ 65     | 250  |
| 塩化水素<br>(HCl)               | ppm                  | 20 ~ 33     | 430  |

施設名 2号炉

|                             |                      |             |      |
|-----------------------------|----------------------|-------------|------|
| 排ガス採取年月日                    | 4/8 ~ 4/30           |             |      |
| 排ガス採取位置                     | 煙突入口                 |             |      |
| 測定結果                        |                      | 測定結果        | 規制値  |
| ばいじん                        | g / N m <sup>3</sup> | 0.00 ~ 0.00 | 0.08 |
| 硫黄酸化物<br>(SO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 6 ~ 19      | 1900 |
| 窒素酸化物<br>(NO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 29 ~ 62     | 250  |
| 塩化水素<br>(HCl)               | ppm                  | 20 ~ 34     | 430  |

施設名 3号炉

|                             |                      |             |      |
|-----------------------------|----------------------|-------------|------|
| 排ガス採取年月日                    | 4/1 ~ 4/11           |             |      |
| 排ガス採取位置                     | 煙突入口                 |             |      |
| 測定結果                        |                      | 測定結果        | 規制値  |
| ばいじん                        | g / N m <sup>3</sup> | 0.00 ~ 0.00 | 0.08 |
| 硫黄酸化物<br>(SO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 3 ~ 6       | 1900 |
| 窒素酸化物<br>(NO <sub>x</sub> ) | ppm                  | 55 ~ 57     | 250  |
| 塩化水素<br>(HCl)               | ppm                  | 11 ~ 16     | 430  |