

2025年度 維持管理情報（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づく項目） 1 / 2

●廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のイに関する資料

| 処分した廃棄物の種類 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
|------------|----------|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------|-----------|
| 1号炉 | 可燃性一般廃棄物 | t | 2,969.96 | 1,565.97 | 1,899.27 | 3,041.90 | 3,043.53 | 1,800.19 | 1,022.83 | 2,885.45 | 3,149.03 | 1,100.76 | 2,798.59 | | 25,277.48 |
| 2号炉 | 可燃性一般廃棄物 | t | 690.89 | 2,346.26 | 3,048.25 | 3,014.46 | 1,923.59 | 1,934.02 | 3,030.53 | 2,546.16 | 1,946.02 | 684.59 | 2,846.96 | | 24,011.73 |
| 合計 | | | 3,660.85 | 3,912.23 | 4,947.52 | 6,056.36 | 4,967.12 | 3,734.21 | 4,053.36 | 5,431.61 | 5,095.05 | 1,785.35 | 5,645.55 | 0.00 | 49,289.21 |

●廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のロに関する資料

| 測定項目 | 測定位置 | 測定結果の得られた日 |
|-----------------------|-------------|-----------------------------------|
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | 各炉燃焼室 | 連続測定（月間での1時間平均値の最大値及び最小値）のため翌月の1日 |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | 各炉ろ過式集じん器入口 | |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | 各炉煙突内 | |

| 1号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|-----------------------|--|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|----------|
| 測定項目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | | °C | 940~1042 | 948~1060 | 931~1041 | 926~1027 | 935~1051 | 945~1035 | 956~1036 | 959~1043 | 959~1065 | 925~1056 | 952~1099 | ~ | 800°C以上 |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | | °C | 166~174 | 167~175 | 163~173 | 166~176 | 167~175 | 168~174 | 164~174 | 165~173 | 167~175 | 164~175 | 164~177 | ~ | 200°C以下 |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | | ppm | 2~17 | 2~17 | 2~20 | 2~17 | 2~18 | 2~19 | 3~14 | 2~17 | 3~17 | 3~19 | 2~18 | ~ | 100ppm以下 |

| 2号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|-----------------------|--|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|----------|
| 測定項目 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | | °C | 995~1087 | 965~1077 | 953~1080 | 938~1051 | 944~1058 | 943~1050 | 964~1047 | 959~1054 | 964~1052 | 910~1062 | 981~1095 | ~ | 800°C以上 |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度 | | °C | 164~170 | 158~171 | 166~174 | 165~175 | 165~175 | 164~170 | 166~172 | 165~170 | 166~174 | 165~173 | 165~175 | ~ | 200°C以下 |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | | ppm | 3~16 | 3~18 | 3~15 | 3~19 | 2~19 | 3~20 | 3~15 | 3~15 | 3~16 | 4~21 | 3~15 | ~ | 100ppm以下 |

●廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のハに関する資料

| 設備名 | 堆積したばいじんの除去をおこなった時期 |
|---------|--------------------------|
| 冷却設備 | 各炉スートフロアにより、毎日除去 |
| 排ガス処理設備 | 各炉ろ過式集じん器の差圧による自動逆洗を常時実施 |

2025年度 維持管理情報（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項に基づく項目） 2 / 2

●廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第4条の5の2第1号のニに関する資料

| 1号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|--------------|--|-------------------------|-------|-----------|----|----|----------|----|-----|----------|-----|----|----------|----|--------|
| 測定項目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
| 排ガス中のダイオキシン類 | | ng-TEQ/m ³ N | / | 0.0000084 | / | / | 0.000033 | / | / | 0.000018 | / | / | 0.000039 | / | 0.01以下 |
| 排ガス採取日 | | | / | 5月12日 | / | / | 8月4日 | / | / | 11月4日 | / | / | 2月2日 | / | - |
| 結果が得られた日 | | | / | 5月27日 | / | / | 8月27日 | / | / | 11月21日 | / | / | 2月20日 | / | - |
| 測定位置 | | | 1号炉煙突 | | | | | | | | | | | - | |

| 2号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|--------------|--|-------------------------|-------|-----------|----|----|----------|----|-----|---------|-----|----|----------|----|--------|
| 測定項目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
| 排ガス中のダイオキシン類 | | ng-TEQ/m ³ N | / | 0.0000084 | / | / | 0.000029 | / | / | 0.00013 | / | / | 0.000039 | / | 0.01以下 |
| 排ガス採取日 | | | / | 5月13日 | / | / | 8月5日 | / | / | 11月5日 | / | / | 2月4日 | / | - |
| 結果が得られた日 | | | / | 5月27日 | / | / | 8月27日 | / | / | 11月21日 | / | / | 2月20日 | / | - |
| 測定位置 | | | 2号炉煙突 | | | | | | | | | | | - | |

| 1号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|----------|--|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 測定項目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
| ばいじん | | g / m ³ N | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.005以下 |
| 硫酸化物 | | ppm | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.3 | | 10以下 |
| 窒素酸化物 | | ppm | 10 | 11 | 10 | 10 | 3 | 10 | 10 | 11 | 11 | 10 | 11 | | 20以下 |
| 塩化水素 | | ppm | 0.7 | 1.8 | 2.0 | 7.1 | 3.1 | 0.9 | 0.4 | 2.8 | 0.7 | 0.8 | 1.2 | | 10以下 |
| 排ガス採取日 | | | 4月1日 | 5月14日 | 6月16日 | 7月1日 | 8月6日 | 9月2日 | 10月23日 | 11月6日 | 12月1日 | 1月6日 | 2月3日 | | - |
| 結果が得られた日 | | | 4月18日 | 5月26日 | 6月25日 | 7月22日 | 8月26日 | 9月22日 | 10月31日 | 11月26日 | 12月18日 | 1月20日 | 2月24日 | | - |
| 測定位置 | | | 1号炉煙突 | | | | | | | | | | | - | |

| 2号炉 | | 単位 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
|----------|--|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 測定項目 | | | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 基準値 |
| ばいじん | | g / m ³ N | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.005以下 |
| 硫酸化物 | | ppm | 1.2 | 3.1 | 1.1 | 1.0未満 | 1.0未満 | 1.6 | 1.4 | 1.4 | 1.2 | 2.1 | 3.5 | | 10以下 |
| 窒素酸化物 | | ppm | 10 | 11 | 10 | 9 | 6 | 11 | 10 | 10 | 11 | 9 | 10 | | 20以下 |
| 塩化水素 | | ppm | 1.4 | 4.8 | 1.2 | 1.4 | 4.7 | 2.6 | 0.4未満 | 3.9 | 4.6 | 0.6 | 3.9 | | 10以下 |
| 排ガス採取日 | | | 4月2日 | 5月15日 | 6月3日 | 7月2日 | 8月7日 | 9月16日 | 10月1日 | 11月7日 | 12月19日 | 1月29日 | 2月5日 | | - |
| 結果が得られた日 | | | 4月18日 | 5月26日 | 6月18日 | 7月22日 | 8月26日 | 9月25日 | 10月16日 | 11月26日 | 12月25日 | 2月9日 | 2月24日 | | - |
| 測定位置 | | | 2号炉煙突 | | | | | | | | | | | - | |