

令和6年度 施設維持管理状況

※ 廃棄物の処理および清掃に関する法律第8条の4

| 1号炉 | 維持管理の基準 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 稼働日数 | - | 27日 | 13日 | 7日 | 18日 | 9日 | | | | | | | |
| 焼却量 (t) | - | 3,818.11 | 1,911.06 | 980.52 | 2,476.04 | 1,324.24 | | | | | | | |
| 燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 800°C以上 | 956~992 | 974~994 | 985~1000 | 955~994 | 969~997 | | | | | | | |
| 集じん器入口温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 概ね200°C以下 | 194~194 | 194~194 | 194~194 | 194~194 | 194~194 | | | | | | | |
| 一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| CO (ppm) | 100ppm以下 | 15~35 | 18~29 | 19~32 | 21~43 | 14~30 | | | | | | | |
| ばいじん除去 | | | | | | | | | | | | | |
| スートブロー実施 | - | 稼働日実施 | 稼働日実施 | 稼働日実施 | 稼働日実施 | 稼働日実施 | | | | | | | |
| バグフィルター清掃 | - | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |
| ガス調温室清掃 | - | 未実施 | 未実施 | 実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |

| 2号炉 | 維持管理の基準 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------|-----------|-----|----------|----------|-----|----------|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 稼働日数 | - | - | 24日 | 19日 | - | 11日 | | | | | | | |
| 焼却量 (t) | - | - | 3,508.92 | 2,762.74 | - | 1,540.59 | | | | | | | |
| 燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 800°C以上 | - | 952~985 | 962~993 | - | 960~990 | | | | | | | |
| 集じん器入口温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 概ね200°C以下 | - | 193~194 | 194~194 | - | 194~194 | | | | | | | |
| 一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| CO (ppm) | 100ppm以下 | - | 17~31 | 15~36 | - | 12~19 | | | | | | | |
| ばいじん除去 | | | | | | | | | | | | | |
| スートブロー実施 | - | 未実施 | 稼働日実施 | 稼働日実施 | 未実施 | 稼働日実施 | | | | | | | |
| バグフィルター清掃 | - | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |
| ガス調温室清掃 | - | 未実施 | 未実施 | 実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |

| 3号炉 | 維持管理の基準 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------|-----------|----------|-----|-----|----------|----------|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 稼働日数 | - | 11日 | - | - | 28日 | 9日 | | | | | | | |
| 焼却量 (t) | - | 1,417.83 | - | - | 3,946.39 | 1,297.23 | | | | | | | |
| 燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 800°C以上 | 939~1002 | - | - | 956~1008 | 990~1003 | | | | | | | |
| 集じん器入口温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 温度 (°C) | 概ね200°C以下 | 194~194 | - | - | 194~194 | 194~194 | | | | | | | |
| 一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| CO (ppm) | 100ppm以下 | 16~41 | - | - | 15~44 | 17~34 | | | | | | | |
| ばいじん除去 | | | | | | | | | | | | | |
| スートブロー実施 | - | 稼働日実施 | 未実施 | 未実施 | 稼働日実施 | 稼働日実施 | | | | | | | |
| バグフィルター清掃 | - | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |
| ガス調温室清掃 | - | 未実施 | 実施 | 未実施 | 未実施 | 未実施 | | | | | | | |

※ 排ガス中のダイオキシン類・ばい煙濃度は、組合公式サイト「環境データ・資料」を参照願います。