

◎公表すべき維持管理状況に関する情報(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第9条の3第6項)

・焼却処理した一般廃棄物の数量 可燃ごみ 単位:トン

|     | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月      | 9月      | 10月     | 11月     | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      |
|-----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1号炉 | 953.61  | 1006.58 | 1047.29 | 947.55  | 963.68  | 824.61  | 1005.39 | 1006.7  | 1058.71 | 399.67  | 984.28  | 928.62  |
| 2号炉 | 952.77  | 1073.62 | 1060.54 | 937.70  | 877.2   | 824.85  | 1020.29 | 889.66  | 1003.92 | 1105.42 | 151.3   | 956.01  |
| 合計  | 1906.38 | 2080.2  | 2107.83 | 1885.25 | 1840.88 | 1649.46 | 2025.68 | 1896.36 | 2062.63 | 1505.09 | 1135.58 | 1884.63 |

・燃焼ガス温度等

|                                                                   | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    | 10月   | 11月   | 12月   | 1月    | 2月    | 3月    |
|-------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 測定位置: 燃焼室出口 <span style="float: right;">単位: °C</span> |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 1号炉                                                               | 1,033 | 1,038 | 1,060 | 1,039 | 1,055 | 1,029 | 1,061 | 1,067 | 1,021 | 1,020 | 1,040 | 1,025 |
| 2号炉                                                               | 984   | 1,038 | 1,045 | 1,004 | 999   | 995   | 1,001 | 1,016 | 1,007 | 1,013 | 1,025 | 980   |
| 集塵器流入燃焼ガス温度 測定位置: 集塵機入口 <span style="float: right;">単位: °C</span> |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 1号炉                                                               | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   |
| 2号炉                                                               | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   | 197   |
| 一酸化炭素濃度 測定位置: 誘引送風機入口 <span style="float: right;">単位: ppm</span>  |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |       |
| 1号炉                                                               | 2     | 3     | 4     | 6     | 6     | 8     | 4     | 2     | 1     | 2     | 2     | 7     |
| 2号炉                                                               | 5     | 3     | 8     | 6     | 10    | 5     | 5     | 4     | 3     | 5     | 5     | 8     |

※測定値については連続測定のため、日平均の月平均。

・ガス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

| 除去を行った設備 | 1号炉ガス冷却設備      | 1号炉排ガス処理設備 | 2号炉ガス冷却設備      | 2号炉排ガス処理設備 |
|----------|----------------|------------|----------------|------------|
| 実施日      | 運転中、タイマーにて随時実施 |            | 運転中、タイマーにて随時実施 |            |

・排ガス測定の結果

1号炉

| 焼却炉                             | 1号炉       |            |             |            |
|---------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|
| 採取場所                            | 煙道        | 煙道         | 煙道          | 煙道         |
| 採取日                             | 2023/4/25 | 2023/7/13  | 2023/11/14  | 2024/2/20  |
| 報告日                             | 2023/5/31 | 2023/8/9   | 2024/1/9    | 2024/3/18  |
| 測定項目                            | 基準値       |            |             |            |
| ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)        | 0.15      | 0.0001     | <0.01       | 0.0001     |
| 硫黄酸化物(mN/h)                     | ( )内の数値   | 0.56(68.6) | 0.23(65.12) | 0.38(66.9) |
| 窒素酸化物(ppm)                      | 250       | 120        | 150         | 130        |
| 塩化水素(mg/m <sup>3</sup> N)       | 700       | 58         | 43          | 64         |
| ダイオキシン類(ng-TEQ/m <sup>3</sup> ) | 5         | 0.013      |             |            |

※硫黄酸化物の基準値は届出値

2号炉

| 焼却炉                             | 2号炉       |            |             |            |
|---------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|
| 採取場所                            | 煙道        | 煙道         | 煙道          | 煙道         |
| 採取日                             | 2023/4/26 | 2023/7/14  | 2023/11/15  | 2024/1/22  |
| 報告日                             | 2023/5/31 | 2023/8/9   | 2024/1/9    | 2024/3/18  |
| 測定項目                            | 基準値       |            |             |            |
| ばいじん(g/m <sup>3</sup> N)        | 0.15      | 0.0001     | <0.01       | 0.0001     |
| 硫黄酸化物(mN/h)                     | ( )内の数値   | 0.19(67.8) | 0.42(64.01) | 0.24(66.9) |
| 窒素酸化物(ppm)                      | 250       | 120        | 110         | 110        |
| 塩化水素(mg/m <sup>3</sup> N)       | 700       | 91         | 52          | 41         |
| ダイオキシン類(ng-TEQ/m <sup>3</sup> ) | 5         | 0.026      |             |            |

※測定回数 ・ばい煙(排ガス)測定: 年2回以上(大気汚染防止法施工規則第15条)  
 ・ダイオキシン類測定: 年1回以上(ダイオキシン類対策特別措置法第28条)