

一般廃棄物処理施設の維持管理の状況に関する情報（令和7年11月分）

◎処分した一般廃棄物の種類及び数量 (kg)

|     |             |             |     |
|-----|-------------|-------------|-----|
| 焼却炉 | 1号炉         | 2号炉         | 3号炉 |
| 種類  | 焼 却 ご み     |             |     |
| 焼却量 | 428, 900    | 1, 542, 260 | -   |
| 合計  | 1, 971, 160 |             |     |

◎燃焼室、集じん器及び煙突における測定結果

|                  |      |       |     |         |
|------------------|------|-------|-----|---------|
| 焼却炉              | 1号炉  | 2号炉   | 3号炉 | 測定位置    |
| 測定日              | 1～8日 | 1～30日 | -   |         |
| 燃焼ガスの温度          | 981  | 977   | -   | 焼却炉内    |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度  | 180  | 180   | -   | 集じん器入口  |
| 煙突から排出される一酸化炭素濃度 | 12   | 18    | -   | 誘引送風機出口 |

※ 測定結果は、日平均値と測定期間にて算出  
※ 立上時の升温期間及び埋火時の降温期間については、適宜算入する

◎排ガス中のダイオキシン類及びばい煙濃度

| 焼却炉 | 回数      |                       |      | 1回目       |           |          | 2回目       |            |          |
|-----|---------|-----------------------|------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|----------|
|     | 項目      | 単位                    | 採取位置 | 採取年月日     | 測定結果年月日   | 測定結果     | 採取年月日     | 測定結果年月日    | 測定結果     |
| 1号炉 | ダイオキシン類 | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 煙突   | -         | -         | -        | /         | /          | /        |
|     | 硫黄酸化物   | m <sup>3</sup> N/h    |      | R7. 5. 1  | R7. 5. 19 | 0. 226   | R7. 11. 5 | R7. 11. 20 | 0. 140   |
|     | ばいじん    | g/m <sup>3</sup> N    |      |           |           | 0. 001未満 |           |            | 0. 001未満 |
|     | 塩化水素    | mg/m <sup>3</sup> N   |      |           |           | 22       |           |            | 34       |
|     | 窒素酸化物   | ppm                   |      |           |           | 103      |           |            | 108      |
| 2号炉 | ダイオキシン類 | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 煙突   | R7. 5. 28 | R7. 6. 18 | 0. 00026 | /         | /          | /        |
|     | 硫黄酸化物   | m <sup>3</sup> N/h    |      | R7. 6. 16 | R7. 7. 7  | 0. 026   | -         | -          | -        |
|     | ばいじん    | g/m <sup>3</sup> N    |      |           |           | 0. 001未満 |           |            | -        |
|     | 塩化水素    | mg/m <sup>3</sup> N   |      |           |           | 6. 4     |           |            | -        |
|     | 窒素酸化物   | ppm                   |      |           |           | 101      |           |            | -        |
| 3号炉 | ダイオキシン類 | ng-TEQ/m <sup>3</sup> | 煙突   | R7. 8. 13 | R7. 10. 1 | 0. 0052  | /         | /          | /        |
|     | 硫黄酸化物   | m <sup>3</sup> N/h    |      | R7. 7. 14 | R7. 7. 31 | 0. 058   | -         | -          | -        |
|     | ばいじん    | g/m <sup>3</sup> N    |      |           |           | 0. 001未満 |           |            | -        |
|     | 塩化水素    | mg/m <sup>3</sup> N   |      |           |           | 10       |           |            | -        |
|     | 窒素酸化物   | ppm                   |      |           |           | 103      |           |            | -        |

※ 測定値はすべてO<sub>2</sub>12%換算値

◎堆積したばいじんの除去を行った日

|       |     |     |     |
|-------|-----|-----|-----|
| 焼却炉   | 1号炉 | 2号炉 | 3号炉 |
| 空気予熱器 | 3分毎 | 3分毎 | -   |
| 減温塔   | -   | -   | -   |
| 集じん器  | 連続  | 連続  | -   |