

2023年度      維持管理情報（搬入搬出実績情報に関する項目）

| 搬入実績  | 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    |           |
|-------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|----------|-------|-----------|
|       | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)    | 車両(台) | 重量(t)     |
| 日野市   | 2622  | 2,189.01 | 3041  | 2,578.04 | 2989  | 2,445.89 | 2787  | 2,324.22 | 2973  | 2,359.37 | 2748  | 2,202.34 | 2968  | 2,420.08 | 2923  | 2,302.60 | 2885  | 2,355.57 | 2686  | 2,332.95 | 2714  | 2,073.98 | 2762  | 2,112.30 | 34098 | 27,696.35 |
| 国分寺市  | 897   | 1,334.43 | 1018  | 1,495.97 | 958   | 1,470.56 | 908   | 1,418.83 | 950   | 1,430.73 | 890   | 1,329.98 | 946   | 1,443.11 | 908   | 1,383.52 | 921   | 1,461.63 | 930   | 1,495.72 | 884   | 1,353.79 | 882   | 1,354.24 | 11092 | 16,972.51 |
| 小金井市  | 598   | 1,069.89 | 669   | 1,208.53 | 654   | 1,186.22 | 626   | 1,154.52 | 652   | 1,181.97 | 616   | 1,090.31 | 654   | 1,170.14 | 616   | 1,113.91 | 629   | 1,175.91 | 637   | 1,208.99 | 625   | 1,083.03 | 637   | 1,088.28 | 7613  | 13,731.70 |
| 3 市合計 | 4117  | 4,593.33 | 4728  | 5,282.54 | 4601  | 5,102.67 | 4321  | 4,897.57 | 4575  | 4,972.07 | 4254  | 4,622.63 | 4568  | 5,033.33 | 4447  | 4,800.03 | 4435  | 4,993.11 | 4253  | 5,037.66 | 4223  | 4,510.80 | 4281  | 4,554.82 | 52803 | 58,400.56 |

| 搬出実績  | 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    |         |
|-------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|
|       | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)  | 車両(台) | 重量(t)   |
| 焼却主灰  | 31    | 266.99 | 20    | 171.99 | 21    | 179.94 | 15    | 131.48 | 32    | 278.05 | 35    | 305.20 | 29    | 253.02 | 23    | 197.95 | 45    | 390.93 | 9     | 78.63  | 30    | 256.44 | 48    | 411.40 | 338   | 2922.02 |
| 飛灰処理物 | 1     | 9.24   | 1     | 7.40   | 1     | 8.73   | 10    | 85.38  | 0     | 0.00   | 1     | 9.01   | 1     | 9.94   | 9     | 75.57  | 3     | 25.16  | 0     | 0.00   | 12    | 102.38 | 1     | 8.23   | 40    | 341.04  |
| 飛灰    | 19    | 146.83 | 14    | 108.07 | 7     | 58.54  | 10    | 84.67  | 21    | 166.21 | 18    | 140.85 | 20    | 156.10 | 8     | 62.39  | 25    | 193.74 | 2     | 15.91  | 17    | 132.91 | 23    | 179.59 | 184   | 1445.81 |
| 焼却鉄   | 8     | 68.80  | 8     | 61.82  | 9     | 65.58  | 8     | 57.86  | 7     | 50.53  | 5     | 38.01  | 5     | 36.69  | 5     | 37.53  | 7     | 52.65  | 2     | 14.89  | 8     | 58.06  | 8     | 57.29  | 80    | 599.71  |
| 落じん灰  | 3     | 6.24   | 4     | 7.96   | 2     | 4.05   | 4     | 8.05   | 3     | 5.90   | 3     | 6.12   | 4     | 8.35   | 3     | 6.31   | 4     | 8.66   | 1     | 2.23   | 4     | 9.12   | 4     | 8.93   | 39    | 81.92   |
| 合計    | 62    | 498.10 | 47    | 357.24 | 40    | 316.84 | 47    | 367.44 | 63    | 500.69 | 62    | 499.19 | 59    | 464.10 | 48    | 379.75 | 84    | 671.14 | 14    | 111.66 | 71    | 558.91 | 84    | 665.44 | 681   | 5390.50 |



●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  | 2,571.85 | 2,817.53 | 733.23   | 2,300.12 | 2,223.34 | 3,199.72 | 2,158.92 | 2,764.86 | 3,196.13 | 637.90   | 3,121.51 | 3,025.21 | 28,750.32 |
| 2号炉        | 可燃性一般廃棄物 | t  | 2,716.35 | 1,073.02 | 2,746.38 | 2,802.99 | 2,961.61 | 722.58   | 3,091.79 | 3,022.00 | 2,407.13 | 726.69   | 3,138.73 | 3,058.96 | 28,468.23 |
| 合計         |          |    | 5,288.20 | 3,890.55 | 3,479.61 | 5,103.11 | 5,184.95 | 3,922.30 | 5,250.71 | 5,786.86 | 5,603.26 | 1,364.59 | 6,260.24 | 6,084.17 | 57,218.55 |

●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           | ℃   | 924～1052 | 937～1055 | 920～1012 | 932～1025 | 906～1023 | 925～1046 | 951～1052 | 923～1044 | 908～1043 | 922～1044 | 929～1078 | 930～1063 | 800℃以上   |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度       | ℃   | 164～177  | 168～184  | 169～179  | 166～174  | 169～178  | 170～177  | 166～179  | 166～178  | 171～181  | 166～179  | 167～181  | 166～179  | 200℃以下   |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | ppm | 2～20     | 2～17     | 1～14     | 2～21     | 2～13     | 2～26     | 2～26     | 2～20     | 2～22     | 3～18     | 2～22     | 3～23     | 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           | ℃   | 957～1055 | 951～1037 | 920～1030 | 930～1023 | 925～1026 | 932～1023 | 947～1076 | 946～1082 | 952～1080 | 923～1088 | 997～1107 | 936～1087 | 800℃以上   |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度       | ℃   | 163～179  | 164～180  | 163～169  | 161～170  | 164～172  | 167～173  | 163～175  | 164～174  | 169～176  | 162～176  | 165～174  | 164～177  | 200℃以下   |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | ppm | 1～24     | 1～17     | 1～19     | 2～19     | 1～20     | 2～18     | 2～15     | 2～19     | 2～16     | 2～16     | 2～14     | 2～18     | 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 |

2023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号の二に関する資料

|              |            |       |           |    |    |          |    |     |           |     |    |         |    |        |
|--------------|------------|-------|-----------|----|----|----------|----|-----|-----------|-----|----|---------|----|--------|
| 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         |            |       |           |    |    |          |    |     |           |     |    |         |    |        |
| 排ガス中のダイオキシン類 | ng-TEQ/m³N |       | 0.0000055 |    |    | 0.000052 |    |     | 0.0000078 |     |    | 0.00016 |    | 0.01以下 |
| 排ガス採取日       |            |       | 5月8日      |    |    | 8月2日     |    |     | 11月7日     |     |    | 2月6日    |    | －      |
| 結果が得られた日     |            |       | 5月25日     |    |    | 8月25日    |    |     | 11月24日    |     |    | 2月22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         |            |       |          |    |    |          |    |     |           |     |    |         |    |        |
| 排ガス中のダイオキシン類 | ng-TEQ/m³N |       | 0.000035 |    |    | 0.000046 |    |     | 0.0000053 |     |    | 0.00028 |    | 0.01以下 |
| 排ガス採取日       |            |       | 5月2日     |    |    | 8月3日     |    |     | 11月8日     |     |    | 2月7日    |    | －      |
| 結果が得られた日     |            |       | 5月25日    |    |    | 8月25日    |    |     | 11月24日    |     |    | 2月22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     |                      |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |         |
| ばいじん     | g / m <sup>3</sup> 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 |
| 硫黄酸化物    | ppm                  | 1.0      | 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      | 1.0未満    | 1.0未満    | 1.0未満    | 10以下    |
| 窒素酸化物    | ppm                  | 8        | 9        | 9        | 8        | 9        | 9        | 9        | 9        | 8        | 11       | 10       | 11       | 20以下    |
| 塩化水素     | ppm                  | 0.6      | 1.1      | 4.6      | 0.5      | 2.2      | 1.7      | 4.2      | 0.7      | 4.6      | 0.6      | 0.9      | 4.1      | 10以下    |
| 排ガス採取日   |                      | 4月3日     | 5月9日     | 6月1日     | 7月12日    | 8月1日     | 9月4日     | 10月2日    | 11月6日    | 12月4日    | 1月4日     | 2月5日     | 3月4日     | －       |
| 結果が得られた日 |                      | 4月17日    | 5月22日    | 6月20日    | 7月24日    | 8月21日    | 9月22日    | 10月19日   | 11月27日   | 12月25日   | 1月22日    | 2月26日    | 3月19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     |                    |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |         |
| ばいじん     | g/m <sup>3</sup> 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 |
| 硫黄酸化物    | ppm                | 1.0未満    | 1.0未満    | 2.4      | 1.0未満    | 1.0未満    | 1.0未満    | 1.2      | 1.2      | 1.5      | 2.3      | 1.0未満    | 1.1      | 10以下    |
| 窒素酸化物    | ppm                | 10       | 10       | 11       | 9        | 11       | 10       | 9        | 8        | 9        | 10       | 9        | 10       | 20以下    |
| 塩化水素     | ppm                | 0.4      | 0.5      | 5.3      | 0.4      | 0.4未満    | 1.3      | 4.8      | 2.5      | 4.8      | 3.5      | 1.1      | 4.4      | 10以下    |
| 排ガス採取日   |                    | 4月4日     | 5月1日     | 6月2日     | 7月3日     | 8月4日     | 9月5日     | 10月3日    | 11月9日    | 12月5日    | 1月29日    | 2月8日     | 3月5日     | －       |
| 結果が得られた日 |                    | 4月17日    | 5月22日    | 6月20日    | 7月24日    | 8月21日    | 9月22日    | 10月19日   | 11月27日   | 12月25日   | 2月7日     | 2月26日    | 3月19日    | －       |
| 測定位置     | 2号炉煙突              |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          | －       |

●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  | 1,380.57 | 2,314.24 | 3,220.73 | 3,235.02 | 3,287.52 | 1,193.02 | 1,607.67 | 2,917.22 | 1,845.05 |    |    |    | 21,001.04 |
| 2号炉        | 可燃性一般廃棄物 | t  | 3,044.25 | 2,026.45 | 1,094.54 | 3,210.70 | 863.81   | 2,728.18 | 3,155.04 | 2,936.03 | 3,101.08 |    |    |    | 22,160.08 |
| 合計         |          |    | 4,424.82 | 4,340.69 | 4,315.27 | 6,445.72 | 4,151.33 | 3,921.20 | 4,762.71 | 5,853.25 | 4,946.13 |    |    |    | 43,161.12 |

●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           | ℃   | 932～1038 | 940～1035 | 902～1036 | 918～1022 | 923～1040 | 936～1023 | 948～1021 | 948～1032 | 935～1045 | ～  | ～  | ～  | 800℃以上   |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度       | ℃   | 167～172  | 164～174  | 167～176  | 169～178  | 170～178  | 168～178  | 163～170  | 166～171  | 164～179  | ～  | ～  | ～  | 200℃以下   |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | ppm | 3～18     | 3～17     | 2～19     | 2～17     | 2～17     | 1～12     | 3～23     | 2～17     | 2～13     | ～  | ～  | ～  | 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           | ℃   | 943～1077 | 936～1060 | 922～1031 | 935～1045 | 953～1038 | 942～1048 | 954～1051 | 956～1052 | 945～1095 | ～  | ～  | ～  | 800℃以上   |
| 集じん器に流入する燃焼ガス温度       | ℃   | 166～174  | 167～174  | 164～171  | 165～173  | 166～174  | 163～174  | 164～174  | 165～170  | 165～176  | ～  | ～  | ～  | 200℃以下   |
| 煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度 | ppm | 2～19     | 3～18     | 3～23     | 3～24     | 3～21     | 2～20     | 3～22     | 3～16     | 2～16     | ～  | ～  | ～  | 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 |

●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号の二に関する資料

|              |                         |       |          |    |    |          |    |     |          |     |    |    |    |        |
|--------------|-------------------------|-------|----------|----|----|----------|----|-----|----------|-----|----|----|----|--------|
| 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         |                         |       |          |    |    |          |    |     |          |     |    |    |    |        |
| 排ガス中のダイオキシン類 | ng-TEQ/m <sup>3</sup> N |       | 0.000014 |    |    | 0.000053 |    |     | 0.000013 |     |    |    |    | 0.01以下 |
| 排ガス採取日       |                         |       | 5月16日    |    |    | 8月6日     |    |     | 11月6日    |     |    |    |    | －      |
| 結果が得られた日     |                         |       | 5月30日    |    |    | 8月27日    |    |     | 11月25日   |     |    |    |    | －      |
| 測定位置         |                         | 1号炉煙突 |          |    |    |          |    |     |          |     |    |    |    | －      |

[illegible][illegible][illegible]

2023年度 維持管理情報（環境測定結果情報に関する項目）



|   |   |   | 4月   | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月                                     | 備考 |
|---|---|---|--|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|--|----|
| 1 | 号 | 炉 | <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    | 運転実績： <div></div><br>運転計画： <div></div> |    |
|   |   |   | <div>9日28日5日27日5日1/6～1/2930日5日1/6～1/2930日</div>  |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
|   |   |   | <div>29日2日8日9日7日17日6日16日28日2日5日1/6～1/2930日</div>   |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
| 2 | 号 | 炉 | <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
|   |   |   | <div>9日31日8日29日20日12/21～1/2425日</div>  |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
|   |   |   | <div>9日28日8日2日23日12/24～1/2425日</div>   |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
| 共 |   | 通 | <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
|   |   |   | <div>共通年次点検予定1/7～1/23</div>  |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |
|   |   |   | <div>共通年次点検1/7～1/23</div>  |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |  |    |

| 排ガス測定   | 基準値             | 4月       |          | 5月        |          | 6月       |          | 7月       |          | 8月       |          | 9月       |          | 10月      |          | 11月       |           | 12月      |          | 1月       |          | 2月       |          | 3月       |          | 備考     |
|---------|-----------------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 項目      |                 | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉       | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉       | 2号炉       | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      |        |
| ばいじん    | 0.005g/㎡N以下     | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿  | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿  | 0.0009未滿  | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 0.0009未滿 | 年12回測定 |
| 硫黄酸化物   | 10ppm以下         | 1.0      | 1.0未滿    | 1.0未滿     | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 2.4      | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.2      | 1.0未滿    | 1.2       | 1.0       | 1.5      | 1.0未滿    | 2.3      | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.0未滿    | 1.1      | 1.1      |        |
| 窒素酸化物   | 20ppm以下         | 8        | 10       | 9         | 10       | 9        | 11       | 8        | 9        | 9        | 11       | 9        | 10       | 9        | 9        | 9         | 8         | 8        | 9        | 11       | 10       | 10       | 9        | 11       | 10       |        |
| 塩化水素    | 10ppm以下         | 0.6      | 0.4      | 1.1       | 0.5      | 4.6      | 5.3      | 0.5      | 0.4      | 2.2      | 0.4未滿    | 1.7      | 1.3      | 4.2      | 4.8      | 0.7       | 2.5       | 4.6      | 4.8      | 0.6      | 3.5      | 0.9      | 1.1      | 4.1      | 4.4      |        |
| 水銀      | 50μg/㎡N以下       | 0.48     | 0.03未滿   | 0.17      | 0.05     | 0.59     | 0.13     | 0.04     | 0.19     | 0.06     | 0.05     | 2.3      | 1.1      | 0.25     | 0.14     | 0.22      | 0.34      | 0.45     | 0.21     | 0.12     | 0.15     | 0.10     | 0.12     | 0.14     | 0.28     |        |
| ダイオキシン類 | 0.01ng-TEQ/㎡N以下 |          |          | 0.0000055 | 0.000035 |          |          |          |          | 0.000052 | 0.000046 |          |          |          |          | 0.0000078 | 0.0000053 |          |          |          |          | 0.00016  | 0.00028  |          |          | 年4回測定  |

| 排水・悪臭の測定 |                 | 基準値      | 4月  | 5月      | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月     | 12月  | 1月 | 2月 | 3月 | 備考      |
|----------|-----------------|----------|-----|---------|----|----|----|----|-----|---------|------|----|----|----|---------|
| 項目       |                 |          |     |         |    |    |    |    |     |         |      |    |    |    |         |
| 排水       |                 | 下水排除基準以下 |     | 全項目基準以下 |    |    |    |    |     | 全項目基準以下 |      |    |    |    | 年 2 回測定 |
| 悪臭       | 敷地境界：12以下       |          | 地点① | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点①     | 10未満 |    |    |    | 年 2 回測定 |
|          |                 |          | 地点② | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点②     | 10未満 |    |    |    |         |
|          |                 |          | 地点③ | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点③     | 10未満 |    |    |    |         |
|          |                 |          | 地点④ | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点④     | 10未満 |    |    |    |         |
|          | 気体排出口：煙突52以下    |          | 1号炉 | 2号炉     |    |    |    |    |     | 1号炉     | 2号炉  |    |    |    |         |
|          | 気体排出口：脱臭30.81以下 |          | 27  | 25      |    |    |    |    |     | 27      | 24   |    |    |    |         |
|          | 気体排出口：脱臭30.81以下 |          | 21  |         |    |    |    |    |     | 17未満    |      |    |    |    |         |
|          | 排水水：28以下        |          | 10  |         |    |    |    |    |     | 13      |      |    |    |    |         |

| 騒音・振動の測定 |                     |                    | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 |      | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 備考      |
|----------|---------------------|--------------------|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|------|-----|----|----|----|---------|
| 項目       |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     |     |      |     |    |    |    |         |
| 騒音       | 第1特別地域<br>(敷地南東側)   | 午前6時から午前8時：45db以下  |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 44   |     |    |    |    | 年 1 回測定 |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 44   |     |    |    |    |         |
|          |                     | 午前8時から午後7時：50db以下  |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 45   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 46   |     |    |    |    |         |
|          |                     | 午後7時から午後11時：45db以下 |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 44   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 44   |     |    |    |    |         |
|          |                     | 午後11時から午前6時：45db以下 |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 44   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 43   |     |    |    |    |         |
|          | 準工業地域<br>(敷地南東側を除く) | 午前6時から午前8時：55db以下  |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点③ | 52   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点④ | 51   |     |    |    |    |         |
|          |                     | 午前8時から午後8時：60db以下  |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点③ | 52   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点④ | 51   |     |    |    |    |         |
|          | 午後8時から午後11時：55db以下  |                    |     |    |    |    |    |    |    | 地点③ | 52  |      |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    | 地点④ | 50  |      |     |    |    |    |         |
|          | 午後11時から午前6時：50db以下  |                    |     |    |    |    |    |    |    | 地点③ | 49  |      |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    | 地点④ | 49  |      |     |    |    |    |         |
| 振動       | 午前8時から午後7時：65db以下   |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 30未満 |     |    |    |    | 年 1 回測定 |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 35   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点③ | 47   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点④ | 30未満 |     |    |    |    |         |
|          | 午後7時から午前8時：60db以下   |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点① | 30未満 |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点② | 30未満 |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点③ | 45   |     |    |    |    |         |
|          |                     |                    |     |    |    |    |    |    |    |     | 地点④ | 31   |     |    |    |    |         |

2024年度 維持管理情報（環境測定結果情報に関する項目）

|     | 4月  | 5月  | 6月  | 7月 | 8月 | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 | 1月                 | 2月  | 3月 | 備考   |
|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|-----|--------------------|-----|----|--|
| 1号炉 | 15日 | 10日 |     |    | 9日 | 5日  |     |     | 23日 | 12/24～1/23         | 24日 |    | 運転実績： <br>運転計画：  |
|     | 15日 | 10日 |     |    |    | 12日 | 15日 |     | 20日 |                    |     |    |  |
| 2号炉 |     | 20日 | 20日 |    |    | 12日 | 15日 |     | 10日 | 1/11～1/28          | 19日 |    |  |
|     |     | 20日 | 20日 |    | 9日 | 5日  |     |     |     |                    |     |    |  |
| 共通  |     |     |     |    |    |     |     |     |     | 共通毎次点検予定 1/11～1/23 |     |    |  |

| 排ガス測定   |  | 4月                           |          | 5月       |          | 6月       |          | 7月       |          | 8月       |          | 9月       |          | 10月      |          | 11月      |          | 12月      |          | 1月  |     | 2月  |     | 3月  |     | 備考     |
|---------|--|------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 項目      |  | 1号炉                          | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉      | 2号炉      | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 |        |
| ばいじん    |  | 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 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 | 0.0009未満 |     |     |     |     |     |     | 年12回測定 |
| 硫黄酸化物   |  | 1.0未満                        | 1.0未満    | 1.4      | 1.0未満    | 2.1      | 1.0未満    | 1.0未満    | 2.2      | 1.0未満    | 1.2      | 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    |     |     |     |     |     |     |        |
| 窒素酸化物   |  | 8                            | 11       | 10       | 9        | 10       | 9        | 10       | 11       | 9        | 8        | 10       | 9        | 8        | 10       | 8        | 9        | 9        | 10       |     |     |     |     |     |     |        |
| 塩化水素    |  | 1.6                          | 1.1      | 4.8      | 4.0      | 1.4      | 2.3      | 4.2      | 5.5      | 5.7      | 3.4      | 4.0      | 0.4未満    | 0.5      | 2.9      | 1.0      | 1.7      | 1.2      | 2.8      |     |     |     |     |     |     |        |
| 水銀      |  | 0.17                         | 0.23     | 0.65     | 0.50     | 0.14     | 0.03     | 0.16     | 0.09     | 0.14     | 0.03未満   | 0.09     | 0.03未満   | 0.03未満   | 0.30     | 0.05     | 0.07     | 0.24     | 0.22     |     |     |     |     |     |     | 年4回測定  |
| ダイオキシン類 |  | 0.01ng-TEQ/m <sup>3</sup> 以下 |          | 0.000014 | 0.000010 |          |          |          |          | 0.000053 | 0.00032  |          |          |          |          | 0.000013 | 0.000046 |          |          |     |     |     |     |     |     |        |

| 排水・悪臭の測定 |                 | 基準値      | 4月  | 5月      | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月  | 12月  | 1月 | 2月 | 3月 | 備考    |
|----------|-----------------|----------|-----|---------|----|----|----|----|-----|------|------|----|----|----|-------|
| 項目       |                 |          |     |         |    |    |    |    |     |      |      |    |    |    |       |
| 排水       |                 | 下水排除基準以下 |     | 全項目基準以下 |    |    |    |    |     |      |      |    |    |    | 年2回測定 |
| 悪臭       | 敷地境界：12以下       |          | 地点① | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点①  | 10未満 |    |    |    | 年2回測定 |
|          |                 |          | 地点② | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点②  | 10未満 |    |    |    |       |
|          |                 |          | 地点③ | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点③  | 10未満 |    |    |    |       |
|          |                 |          | 地点④ | 10未満    |    |    |    |    |     | 地点④  | 10未満 |    |    |    |       |
|          | 気体排出口：煙突52以下    |          | 1号炉 | 2号炉     |    |    |    |    |     | 1号炉  | 2号炉  |    |    |    |       |
|          | 気体排出口：脱臭30.81以下 |          | 21  | 22      |    |    |    |    |     | 22   | 21   |    |    |    |       |
|          | 気体排出口：脱臭30.81以下 |          | 22  |         |    |    |    |    |     | 12未満 |      |    |    |    |       |
|          | 排水水：28以下        |          | 14  |         |    |    |    |    |     | 3    |      |    |    |    |       |

| 騒音・振動の測定          |                     |                    | 基準値               | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月         | 12月       | 1月 | 2月 | 3月 | 備考      |
|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|----|----|----|----|----|----|-----|-------------|-----------|----|----|----|---------|
| 項目                |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     |             |           |    |    |    |         |
| 騒音                | 第1特別地域<br>（敷地南東側）   | 午前6時から午前8時：45db以下  |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点①<br>44   |           |    |    |    | 年 1 回測定 |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点②<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   |                     | 午前8時から午後7時：50db以下  |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点①<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点②<br>45   |           |    |    |    |         |
|                   |                     | 午後7時から午後11時：45db以下 |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点①<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点②<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   |                     | 午後11時から午前6時：45db以下 |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点①<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点②<br>44   |           |    |    |    |         |
|                   | 準工業地域<br>（敷地南東側を除く） | 午前6時から午前8時：55db以下  |                   |    |    |    |    |    |    |     |             | 地点③<br>53 |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     |             | 地点④<br>53 |    |    |    |         |
| 午前8時から午後8時：60db以下 |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点③<br>53   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点④<br>58   |           |    |    |    |         |
|                   | 午後8時から午後11時：55db以下  |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点③<br>53   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点④<br>53   |           |    |    |    |         |
|                   | 午後11時から午前6時：50db以下  |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点③<br>49   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点④<br>49   |           |    |    |    |         |
| 振動                |                     |                    | 午前8時から午後7時：65db以下 |    |    |    |    |    |    |     | 地点①<br>30未満 |           |    |    |    | 年 1 回測定 |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点②<br>31   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点③<br>46   |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    |                   |    |    |    |    |    |    |     | 地点④<br>30未満 |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    | 地点①<br>30未満       |    |    |    |    |    |    |     |             |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    | 地点②<br>32         |    |    |    |    |    |    |     |             |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    | 地点③<br>45         |    |    |    |    |    |    |     |             |           |    |    |    |         |
|                   |                     |                    | 地点④<br>31         |    |    |    |    |    |    |     |             |           |    |    |    |         |



2023年度 維持管理情報（放射性物質濃度測定に関する項目）

| 焼却主灰    |         | 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   |
|---------|---------|-------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 測定項目    |         |       |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |      |      |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず |
| 試料採取日   |         |       | 4月3日 | 5月8日 | 6月1日 | 7月12日 | 8月1日 | 9月1日 | 10月3日 | 11月1日 | 12月4日 | 1月29日 | 2月1日 | 3月1日 |

1.国の基準は、8，0 0 0 Bq/kg以下である。

| 飛灰乾灰    |         | 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   |
|---------|---------|-------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 測定項目    |         |       |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |      |      |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 22   | 41   | 58   | 28    | 29   | 33   | 36    | 27    | 32    | 28    | 27   | 検出せず |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 22   | 41   | 58   | 28    | 29   | 33   | 36    | 27    | 32    | 28    | 27   | 検出せず |
| 試料採取日   |         |       | 4月3日 | 5月8日 | 6月1日 | 7月12日 | 8月1日 | 9月1日 | 10月3日 | 11月1日 | 12月1日 | 1月29日 | 2月1日 | 3月1日 |

1.国の基準は、8，0 0 0 Bq/kg以下である。

| 飛灰処理物   |         | 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   |
|---------|---------|-------|------|------|------|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 測定項目    |         |       |      |      |      |       |      |      |       |       |       |       |      |      |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 14   | 18   | 29   | 22    | 18   | 22   | 23    | 22    | 18    | 16    | 18   | 16   |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 14   | 18   | 29   | 22    | 18   | 22   | 23    | 22    | 18    | 16    | 18   | 16   |
| 試料採取日   |         |       | 4月3日 | 5月1日 | 6月1日 | 7月12日 | 8月1日 | 9月1日 | 10月3日 | 11月1日 | 12月1日 | 1月29日 | 2月1日 | 3月1日 |

1.国の基準は、8，0 0 0 Bq/kg以下である。

| 排ガス     |         | 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   |      |
|---------|---------|---------------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|
| 測定項目    |         |                     | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉   | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉  | 2号炉   | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/m <sup>3</sup> N | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム137 | Bq/m <sup>3</sup> N | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず |
|         | セシウム合計  | Bq/m <sup>3</sup> N | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず |
| 試料採取日   |         |                     | 4月3日 | 4月4日 | 5月9日 | 5月1日 | 6月1日 | 6月2日 | 7月12日 | 7月3日 | 8月1日 | 8月4日 | 9月4日 | 9月5日 | 10月2日 | 10月3日 | 11月6日 | 11月9日 | 12月4日 | 12月5日 | 1月4日 | 1月29日 | 2月5日 | 2月8日 | 3月4日 | 3月5日 |

1.国の基準は、セシウム134：20Bq/m³N、セシウム137：30B q/m³N以下である。

| 敷地境界    |       | 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    |
|---------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 空間放射線量率 | 敷地境界① | μ Sv/h | 0.042 | 0.035 | 0.040 | 0.042 | 0.047 | 0.039 | 0.041 | 0.048 | 0.045 | 0.051 | 0.045 | 0.045 |
|         | 敷地境界② | μ Sv/h | 0.045 | 0.040 | 0.048 | 0.044 | 0.044 | 0.043 | 0.044 | 0.044 | 0.050 | 0.050 | 0.049 | 0.048 |
|         | 敷地境界③ | μ Sv/h | 0.054 | 0.052 | 0.047 | 0.044 | 0.047 | 0.045 | 0.051 | 0.054 | 0.059 | 0.053 | 0.053 | 0.056 |
|         | 敷地境界④ | μ Sv/h | 0.045 | 0.043 | 0.044 | 0.041 | 0.049 | 0.048 | 0.048 | 0.051 | 0.053 | 0.044 | 0.045 | 0.046 |
| 測定日     |       |        | 4月3日  | 5月1日  | 6月1日  | 7月12日 | 8月1日  | 9月1日  | 10月3日 | 11月1日 | 12月4日 | 1月31日 | 2月1日  | 3月1日  |

2024年度 維持管理情報（放射性物質濃度測定に関する項目）

| 焼却主灰    |         | 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 |
|---------|---------|-------|------|-------|-------|------|------|------|--------|-------|-------|----|----|----|
| 測定項目    |         |       |      |       |       |      |      |      |        |       |       |    |    |    |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  |    |    |    |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  |    |    |    |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  |    |    |    |
| 試料採取日   |         |       | 4月1日 | 5月13日 | 6月24日 | 7月1日 | 8月1日 | 9月9日 | 10月18日 | 11月1日 | 12月2日 |    |    |    |

1.国の基準は、8、000Bq/kg以下である。

| 飛灰乾灰    |         | 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 |
|---------|---------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|----|----|----|
| 測定項目    |         |       |      |       |      |      |      |      |       |       |       |    |    |    |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  |    |    |    |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 17   | 20    | 25   | 22   | 21   | 16   | 19    | 20    | 19    |    |    |    |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 17   | 20    | 25   | 22   | 21   | 16   | 19    | 20    | 19    |    |    |    |
| 試料採取日   |         |       | 4月1日 | 5月13日 | 6月3日 | 7月1日 | 8月1日 | 9月2日 | 10月1日 | 11月1日 | 12月2日 |    |    |    |

1.国の基準は、8、000Bq/kg以下である。

| 飛灰処理物   |         | 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 |
|---------|---------|-------|------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|----|----|----|
| 測定項目    |         |       |      |       |      |      |      |      |       |       |       |    |    |    |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/kg | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  |    |    |    |
|         | セシウム137 | Bq/kg | 15   | 15    | 19   | 19   | 18   | 12   | 11    | 18    | 24    |    |    |    |
|         | セシウム合計  | Bq/kg | 15   | 15    | 19   | 19   | 18   | 12   | 11    | 18    | 24    |    |    |    |
| 試料採取日   |         |       | 4月1日 | 5月13日 | 6月3日 | 7月1日 | 8月1日 | 9月2日 | 10月1日 | 11月1日 | 12月2日 |    |    |    |

1.国の基準は、8、000Bq/m³以下である。

| 排ガス     |         | 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  |     |
|---------|---------|--------|------|------|-------|-------|------|-------|------|------|------|------|------|------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 測定項目    |         |        | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉  | 2号炉   | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉  | 2号炉  | 1号炉    | 2号炉   | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉   | 2号炉   | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 | 1号炉 | 2号炉 |
| 放射性セシウム | セシウム134 | Bq/m³N | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  |       |     |     |     |     |     |     |
|         | セシウム137 | Bq/m³N | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  |       |     |     |     |     |     |     |
|         | セシウム合計  | Bq/m³N | 検出せず | 検出せず | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず | 検出せず  | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 検出せず   | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  | 検出せず  |       |     |     |     |     |     |     |
| 試料採取日   |         |        | 4月1日 | 4月2日 | 5月13日 | 5月14日 | 6月3日 | 6月24日 | 7月1日 | 7月2日 | 8月5日 | 8月8日 | 9月2日 | 9月9日 | 10月18日 | 10月1日 | 11月5日 | 11月8日 | 12月2日 | 12月3日 |     |     |     |     |     |     |

1.国の基準は、セシウム134：20Bq/m³N、セシウム137：30Bq/m³N以下である。

| 敷地境界    |       | 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 |
|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|----|----|----|
| 空間放射線量率 | 敷地境界① | μSv/h | 0.043 | 0.055 | 0.055 | 0.042 | 0.053 | 0.032 | 0.044  | 0.041 | 0.046 |    |    |    |
|         | 敷地境界② | μSv/h | 0.047 | 0.057 | 0.053 | 0.049 | 0.059 | 0.044 | 0.048  | 0.049 | 0.052 |    |    |    |
|         | 敷地境界③ | μSv/h | 0.055 | 0.055 | 0.058 | 0.051 | 0.053 | 0.053 | 0.049  | 0.053 | 0.045 |    |    |    |
|         | 敷地境界④ | μSv/h | 0.045 | 0.054 | 0.052 | 0.053 | 0.050 | 0.051 | 0.042  | 0.041 | 0.046 |    |    |    |
| 測定日     |       |       | 4月1日  | 5月13日 | 6月24日 | 7月1日  | 8月1日  | 9月9日  | 10月18日 | 11月1日 | 12月2日 |    |    |    |