

1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

| 産業廃棄物の種類 | 処分量 (t) |
|----------|---------|
| 木くず      | 96 t    |
| 紙くず      | 48 t    |
| 繊維くず     | 24 t    |
| ゴムくず     | 0 t     |
| 廃プラスチック類 | 120 t   |

2. 燃焼室中のガス温度、集塵機に流入する燃焼ガスの温度、排ガス中の一酸化炭素、ばいじんを除去した日

| 項目<br>日付 | 燃焼室中の<br>燃焼ガスの温度(°C)<br>【 AM11:00測定値】 | 集塵機に流入する<br>燃焼ガスの温度(°C)<br>【 AM11:00測定値】 | 排ガス中の<br>一酸化炭素濃度(ppm)<br>【 AM11:00測定値】 | 堆積したばいじんの除去<br>【 実施した場合 = ◎ 】 |
|----------|---------------------------------------|--|--|-------------------------------|
| 1日       |                                       |  |  |                               |
| 2日       |                                       |  |  |                               |
| 3日       |                                       |  |  |                               |
| 4日       |                                       |  |  |                               |
| 5日       |                                       |  |  |                               |
| 6日       | 922                                   | 198                                      | 12                                     | ◎                             |
| 7日       | 821                                   | 196                                      | 13                                     | ◎                             |
| 8日       | 824                                   | 182                                      | 1                                      | ◎                             |
| 9日       |                                       |  |  |                               |
| 10日      |                                       |  |  |                               |
| 11日      |                                       |  |  |                               |
| 12日      | 892                                   | 189                                      | 98                                     | ◎                             |
| 13日      | 827                                   | 193                                      | 15                                     | ◎                             |
| 14日      | 805                                   | 193                                      | 22                                     | ◎                             |
| 15日      | 843                                   | 196                                      | 33                                     | ◎                             |
| 16日      | 846                                   | 196                                      | 15                                     | ◎                             |
| 17日      | 844                                   | 194                                      | 40                                     | ◎                             |
| 18日      |                                       |  |  |                               |
| 19日      |                                       |  |  |                               |
| 20日      |                                       |  |  |                               |
| 21日      |                                       |  |  |                               |
| 22日      |                                       |  |  |                               |
| 23日      |                                       |  |  |                               |
| 24日      |                                       |  |  |                               |
| 25日      |                                       |  |  |                               |
| 26日      |                                       |  |  |                               |
| 27日      | 860                                   | 190                                      | 54                                     | ◎                             |
| 28日      | 851                                   | 192                                      | 10                                     | ◎                             |
| 29日      | 857                                   | 191                                      | 94                                     | ◎                             |
| 30日      |                                       |  |  |                               |
| 31日      |                                       |  |  |                               |

3. 排ガス中のダイオキシン類の濃度

| ダイオキシン類 | ガス採取位置 | ガス採取日     | 測定結果 (結果の得られた年月日)           | 測定の結果 |
|---------|--------|-----------|-----------------------------|-------|
|         | 煙突部測定孔 | 令和3年11月4日 | 0.062 ng-TEQ/g (令和3年11月24日) | 適合    |

4. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度

| ばい煙   | ガス採取位置   | ガス採取日     | 測定結果 (結果の得られた年月日)   |      | 測定の結果 |  |       |  |      |  |      |
|-------|--|-----------|---|------|-------|--|-------|--|------|--|------|
|       | 煙突部測定孔   | 令和3年11月4日 | <table border="1"> <tr> <td>硫酸化物</td> <td>&lt;0.001 m<sup>3</sup><sub>N</sub>/h (令和3年11月15日)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>67cm<sup>3</sup>/m<sup>3</sup>N (令和3年11月15日)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>&lt;0.001 g/m<sup>3</sup>N (令和3年11月15日)</td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>2 mg/m<sup>3</sup>N (令和3年11月15日)</td> </tr> </table> | 硫酸化物 |       | <0.001 m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h (令和3年11月15日) | 窒素酸化物 | 67cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N (令和3年11月15日) | ばいじん | <0.001 g/m <sup>3</sup> N (令和3年11月15日) | 塩化水素 |
| 硫酸化物  | <0.001 m <sup>3</sup> <sub>N</sub> /h (令和3年11月15日) |           |   |      |       |  |       |  |      |  |      |
| 窒素酸化物 | 67cm <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> N (令和3年11月15日)   |           |   |      |       |  |       |  |      |  |      |
| ばいじん  | <0.001 g/m <sup>3</sup> N (令和3年11月15日)             |           |   |      |       |  |       |  |      |  |      |
| 塩化水素  | 2 mg/m <sup>3</sup> N (令和3年11月15日)                 |           |   |      |       |  |       |  |      |  |      |