

平成28年度 自動分析計によるごみ焼却施設煙突排ガス測定結果(月平均値)

|     | ばいじん(g/m <sup>3</sup> N) |     |      | 塩化水素(ppm) |     |     | 硫黄酸化物(ppm) |     |     | 窒素酸化物(ppm) |     |     | 一酸化炭素(ppm) |     |     | 燃烧温度(°C) |     |     | 集じん器入口温度(°C) |     |     |
|-----|--------------------------|-----|------|-----------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|-----|-----|----------|-----|-----|--------------|-----|-----|
|     | 1号炉                      | 2号炉 | 管理値  | 1号炉       | 2号炉 | 管理値 | 1号炉        | 2号炉 | 管理値 | 1号炉        | 2号炉 | 管理値 | 1号炉        | 2号炉 | 管理値 | 1号炉      | 2号炉 | 管理値 | 1号炉          | 2号炉 | 管理値 |
| 4月  | 0                        | 0   | 0.02 | 24        | 22  | 50  | 12         | 8   | 50  | 69         | 54  | 100 | 0          | 0   | 30  | 967      | 973 | 850 | 165          | 165 | 200 |
| 5月  | 0                        | 0   |      | 23        | 23  |     | 13         | 11  |     | 56         | 64  |     | 0          | 0   |     | 955      | 969 |     | 165          | 165 |     |
| 6月  | 0                        | 0   |      | 24        | 23  |     | 12         | 11  |     | 63         | 52  |     | 0          | 0   |     | 948      | 952 |     | 165          | 165 |     |
| 7月  | 0                        | 0   |      | 23        | 21  |     | 12         | 11  |     | 43         | 45  |     | 0          | 1   |     | 919      | 926 |     | 165          | 165 |     |
| 8月  | 0                        | 0   |      | 20        | 17  |     | 10         | 7   |     | 35         | 57  |     | 1          | 1   |     | 898      | 900 |     | 165          | 165 |     |
| 9月  | 0                        | 0   |      | 20        | 21  |     | 6          | 7   |     | 46         | 62  |     | 4          | 2   |     | 941      | 900 |     | 165          | 165 |     |
| 10月 | 0                        | 0   |      | 23        | 22  |     | 10         | 10  |     | 49         | 36  |     | 1          | 4   |     | 952      | 943 |     | 165          | 165 |     |
| 11月 | 0                        | 0   |      | 21        | 22  |     | 10         | 9   |     | 37         | 37  |     | 1          | 1   |     | 956      | 945 |     | 165          | 165 |     |
| 12月 | 0                        | 0   |      | 17        | 21  |     | 6          | 6   |     | 37         | 40  |     | 0          | 1   |     | 957      | 938 |     | 165          | 165 |     |
| 1月  | 0                        | 0   |      | 20        | 22  |     | 7          | 5   |     | 35         | 58  |     | 1          | 1   |     | 961      | 939 |     | 165          | 165 |     |
| 2月  | 0                        | 0   |      | 22        | 13  |     | 6          | 3   |     | 60         | 48  |     | 1          | 2   |     | 964      | 954 |     | 165          | 165 |     |
| 3月  | 0                        | 0   |      | 23        | 20  |     | 7          | 6   |     | 63         | 41  |     | 1          | 1   |     | 978      | 954 |     | 165          | 165 |     |

※1 各数値は連続測定による月平均値です。

※2 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんについては各設備から随時除去排出(毎日)に加え定期点検補修工事(平成28年8月12日～9月10日)にて除去排出しています。