

平成29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 ³ 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 | 23 | 25 | 50 | 9 | 9 | 50 | 55 | 60 | 100 | 1 | 1 | 30 | 966 | 986 | 850 | 165 | 165 | 200 |
| 5月 | 0 | 0 | | 23 | 24 | | 11 | 11 | | 62 | 54 | | 1 | 1 | | 950 | 968 | | 165 | 165 | |
| 6月 | 0 | 0 | | 21 | 22 | | 11 | 11 | | 53 | 44 | | 1 | 1 | | 958 | 954 | | 165 | 165 | |
| 7月 | 0 | 0 | | 21 | 24 | | 12 | 11 | | 47 | 54 | | 1 | 1 | | 944 | 957 | | 165 | 165 | |
| 8月 | 0 | 0 | | 13 | 24 | | 8 | 10 | | 54 | 50 | | 1 | 1 | | 935 | 929 | | 165 | 165 | |
| 9月 | 0 | 0 | | 0 | 20 | | 2 | 6 | | 61 | 55 | | 2 | 1 | | 940 | 922 | | 165 | 165 | |
| 10月 | 0 | 0 | | 20 | 22 | | 10 | 7 | | 38 | 52 | | 4 | 1 | | 948 | 961 | | 165 | 165 | |
| 11月 | 0 | 0 | | 19 | 19 | | 8 | 7 | | 38 | 41 | | 3 | 1 | | 947 | 958 | | 165 | 165 | |
| 12月 | 0 | 0 | | 18 | 16 | | 5 | 5 | | 38 | 38 | | 3 | 1 | | 960 | 961 | | 165 | 165 | |
| 1月 | 0 | 0 | | 19 | 13 | | 3 | 5 | | 59 | 40 | | 4 | 1 | | 954 | 962 | | 165 | 165 | |
| 2月 | 0 | 0 | | 21 | 16 | | 3 | 3 | | 61 | 62 | | 3 | 1 | | 979 | 973 | | 165 | 165 | |
| 3月 | 0 | 0 | | 15 | 15 | | 4 | 3 | | 40 | 54 | | 3 | 1 | | 969 | 968 | | 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29年8月21日～10月3日)にて除去排出しています。