

松本クリーンセンター（一般廃棄物の焼却施設）

令和8年度 廃棄物処理施設の維持管理に関する情報公開

焼却施設 維持管理状況

| | | | 処分した一般廃棄物 (月合計) | 焼却炉 | 燃焼室中の燃焼 ガス温度 (月平均) | 燃焼室温度計 | 集じん器流入燃焼 ガス温度 (月平均) | 減温塔出口温度計 | 煙突から排出される 排ガス中の一酸化炭 素濃度 (月平均) | 煙突一酸化炭素測定部 |
|------------|-----|------|--------------------|----------|-----------------------|--------|------------------------|----------|-------------------------------------|------------|
| 測定位置 | | | 種類 | 150t/炉・日 | 800℃以上 | 200℃以下 | 100ppm以下 | | | |
| 基準 | | | | t | ℃ | ℃ | ppm | | | |
| 月 | 炉 | 運転日数 | | | | | | | | |
| 4月 | 1号炉 | 30 | 可燃 ごみ | 3,755.77 | 911 | 160 | 4 | | | |
| | 2号炉 | 24 | | 2,997.71 | 912 | 160 | 5 | | | |
| | 3号炉 | 6 | | 798.34 | 905 | 160 | 3 | | | |
| 5月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 6月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 7月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 8月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 9月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 10月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 11月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 12月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 1月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 2月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 3月 | 1号炉 | | 可燃 ごみ | | | | | | | |
| | 2号炉 | | | | | | | | | |
| | 3号炉 | | | | | | | | | |
| 令和8年度合計・平均 | | | 合計 | 7,551.82 | 平均 | 909 | 平均 | 160 | 平均 | 4 |

ガス温度、一酸化炭素濃度の連続するデータは松本クリーンセンターで閲覧できます。

冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去に関する事項

| 焼却炉 | 区 分 | 冷却設備に堆積した ばいじんを除去した日 | 排ガス処理施設に堆積した ばいじんを除去した日 |
|-----|----------|-------------------------|----------------------------|
| | 除去を行った場所 | 各炉の減温塔 | 各炉のバグフィルター |
| 1号炉 | 除去を行った日 | | |
| 2号炉 | | | |
| 3号炉 | | | |

排ガス中のダイオキシン類測定結果

| 焼却炉 | 採取位置 | 採取日 | 測定結果 ng-TEQ/m ³ N |
|-----|-------|-----|---------------------------------|
| 1号炉 | 煙突採取口 | | |
| 2号炉 | 煙突採取口 | | |
| 3号炉 | 煙突採取口 | | |
| 基準値 | | | 0.1以下 |

排ガス中のばい煙測定結果

| 区 分 | | | ばいじん | 硫黄酸化物 | 窒素酸化物 | 塩化水素 |
|-------|-----|-------|--------------------|-------|--------|------|
| 採取日 | 焼却炉 | 採取位置 | g/m ³ N | ppm | ppm | ppm |
| 4月28日 | 2号炉 | 煙突採取口 | 0.004 未満 | 1.6 | 52 | 1.8 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 基準値 | | | 0.02 以下 | 50 以下 | 100 以下 | 50以下 |