

南十勝環境衛生センター(焼却施設)維持管理状況記録簿

令和元年度

○処分した一般廃棄物の数量等

| 月 | 区分 | 可燃ごみの処理数 | 燃烧室中の燃烧ガ | バグフィルター入口 | 煙突入口ー酸化炭素 |
|--------|--------|----------|----------|-------------|-----------|
| | | | 平均温度(°C) | 非ガス平均温度(°C) | 平均濃度(ppm) |
| 4月 | 1号炉 | 170.00 | | | |
| | 2号炉 | 162.92 | | | |
| | 月計(平均) | 332.92 | 882 | 207 | 40 |
| 5月 | 1号炉 | 128.34 | | | |
| | 2号炉 | 122.21 | | | |
| | 月計(平均) | 250.55 | 852 | 202 | 40 |
| 6月 | 1号炉 | 166.05 | | | |
| | 2号炉 | 153.88 | | | |
| | 月計(平均) | 319.93 | 858 | 204 | 39 |
| 7月 | 1号炉 | 186.73 | | | |
| | 2号炉 | 178.40 | | | |
| | 月計(平均) | 365.13 | 805 | 183 | 38 |
| 8月 | 1号炉 | 179.72 | | | |
| | 2号炉 | 162.37 | | | |
| | 月計(平均) | 342.09 | 793 | 178 | 39 |
| 9月 | 1号炉 | 147.54 | | | |
| | 2号炉 | 133.95 | | | |
| | 月計(平均) | 281.49 | 777 | 181 | 39 |
| 10月 | 1号炉 | 173.07 | | | |
| | 2号炉 | 159.10 | | | |
| | 月計(平均) | 332.17 | 792 | 184 | 39 |
| 11月 | 1号炉 | 181.69 | | | |
| | 2号炉 | 165.97 | | | |
| | 月計(平均) | 347.66 | 809 | 192 | 41 |
| 12月 | 1号炉 | 182.85 | | | |
| | 2号炉 | 179.73 | | | |
| | 月計(平均) | 362.58 | 839 | 209 | 40 |
| 1月 | 1号炉 | 142.61 | | | |
| | 2号炉 | 130.99 | | | |
| | 月計(平均) | 273.60 | 795 | 197 | 39 |
| 2月 | 1号炉 | 108.69 | | | |
| | 2号炉 | 98.37 | | | |
| | 月計(平均) | 207.06 | 814 | 196 | 43 |
| 3月 | 1号炉 | 157.20 | | | |
| | 2号炉 | 145.51 | | | |
| | 月計(平均) | 302.71 | 871 | 201 | 42 |
| 合計(平均) | 1号炉 | 1,924.49 | | | |
| | 2号炉 | 1,793.40 | | | |
| | 合計(平均) | 3,717.89 | 824 | 195 | 40 |

排ガス測定結果

| 回 | 測定年月日 | 区分 | ダイオキシン類 | ばいじん | 塩化水素 | 硫黄酸化物濃度 | | 窒素酸化物 | 水 銀 |
|------|------------|-------|--------------|---------|----------|---------|-----------|-------|--------|
| | | | (ng-TEQ/m3N) | (g/m3N) | (mg/m3N) | m3N/h | m3N/h(K値) | (ppm) | μg/Nm3 |
| 1 | 令和1年8月27日 | 1号炉入口 | | | | | | | |
| | | 2号炉入口 | | | | | | | |
| 2 | 令和1年10月29日 | 1号炉入口 | | 0.010 | 110 | 0.44 | 61.38 | 110 | 0.1 |
| | | 2号炉入口 | 0.130 | 0.002 | 16 | | | | |
| 3 | 令和2年2月26日 | 1号炉入口 | | | | | | | |
| | | 2号炉入口 | | 0.010 | 62 | 0.38 | 66.97 | 120 | 0.1 |
| 年間平均 | | 1号炉入口 | | | | | | | |
| | | 2号炉入口 | | | | | | | |
| 規制値 | | | 0.130 | 0.007 | 62.67 | 0.41 | 115 | | 50 |