様式1

施設維持管理状況記録(令和7年度)

施設名:第2工場1号炉

| | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|---------|-------|-------|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 月間焼却量(トン) | _ | 6,971 | 1,881 | | | | | | | | | | |
| 焼却炉炉出口温度(°C) | 850℃以上 | 924 | 912 | | | | | | | | | | |
| 集じん機入口温度(℃) | 200℃以下 | 170 | 170 | | | | | | | | | | |
| 排ガス分析CO濃度 | 30ppm以下 | 3 | 3 | | | | | | | | | | |

施設名:第2工場2号炉

| | 基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|---------|-------|-------|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 月間焼却量(トン) | _ | 6,845 | 7,078 | | | | | | | | | | |
| 焼却炉炉出口温度(°C) | 850℃以上 | 916 | 905 | | | | | | | | | | |
| 集じん機入口温度(℃) | 200℃以下 | 170 | 170 | | | | | | | | | | |
| 排ガス分析CO濃度 | 30ppm以下 | 3 | 4 | | | | | | | | | | |

※焼却炉炉出口温度、集じん機入口温度、CO濃度については、連続測定を行なっています。ここには月間の平均値を掲載しています。 詳細なデータをご希望の場合は、クリーンセンター管理担当(06-6409-0101)へお問い合わせください。

※****は焼却炉停止中を表します。