

廃棄物焼却施設維持管理記録
(旭川市近文清掃工場)

令和6年2月

1. 搬入量

| | |
|----------|------------|
| 家庭系一般廃棄物 | 2,657.40 t |
| 事業系一般廃棄物 | 2,541.74 t |

*家庭系一般廃棄物は、家庭系焼却対象廃棄物、鷹栖町焼却対象廃棄物
*事業系一般廃棄物は、事業系焼却対象廃棄物、廃肉骨粉

2. 排ガス処理設備等に堆積したばいじんの除去

| 炉別 | 除去日 | 備考 |
|-----|-----------|---------|
| 1号炉 | | |
| 2号炉 | 令和6年2月13日 | 冷却塔内部清掃 |

*ボイラ水管部に付着したばいじんはストブローにより1日に1回以上処理している。
*バグフィルターのはいじんは自動運転により随時処理している。

3. 運転データ

| 項目 | | 単位 | 1号炉 | 2号炉 | 合計 | 平均 | 測定年月日 | 測定結果の得られた年月日 | 備考 |
|----------------|-----------|------------|----------|------|----------|----|------------------------|------------------------|----------------|
| 焼却処理量 | | t | 3,824.44 | 0.00 | 3,824.44 | | | | 2号炉立上中 |
| ガス温度 | 炉出口 | ℃ | 1,039 | - | | | | | 2号炉立上中につき、測定不可 |
| | 集じん器入口 | ℃ | 186 | - | | | | | 同上 |
| 一酸化炭素 | | ppm | 4.0 | - | | | | | 〃 |
| 排ガス測定値 (注1) | 塩化水素 | ppm | 1.2 | 6 | | | 令和5年1月11日 令和5年1月12日 | 令和5年2月13日 令和5年2月13日 | 1号炉 2号炉 |
| | 窒素酸化物 | ppm | 71 | 83 | | | 同上 | 同上 | 同上 |
| | 硫黄酸化物 | ppm | 1 | 2 | | | 〃 | 〃 | 〃 |
| | ばいじん | mg/m3N | 3未満 | 3未満 | | | 〃 | 〃 | 〃 |
| | 水銀 | μg/m3N | 0.2 | 0.11 | | | 〃 | 〃 | 〃 |
| | タールイオキシソ類 | ng-TEQ/m3N | | | | | | | |
| 熱しゃく減量(注2) | | % | 0.38 | | | | 令和6年2月1日 | 令和6年2月13日 | 1号炉 |

* (注1) 煙突ガス採取口より採取し、分析した値
* (注2) 灰押出装置入口より採取し、分析した値

4. 法第21条の2第1項に規定する事故時に講じた応急措置の記録

| |
|--|
| |
|--|