

廃棄物焼却施設維持管理記録
(旭川市近文清掃工場)

令和5年3月

1. 搬入量

| | |
|----------|------------|
| 家庭系一般廃棄物 | 3,055.31 t |
| 事業系一般廃棄物 | 2,564.65 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 | 令和5年3月15日 | 冷却塔内部清掃 |
| 2号炉 | | |

*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 | 1,039.47 | 3,797.32 | 4,836.79 | | | | |
| ガス温度 | 炉出口 | ℃ | 1,034 | 1,038 | | | | | |
| | 集じん器入口 | ℃ | 179 | 173 | | | | | |
| 一酸化炭素 | | ppm | 1.0 | 5.0 | | | | | |
| 排ガス測定値 (注1) | 塩化水素 | ppm | 2.1 | 6.9 | | | 令和5年3月8日 令和5年3月8日 | 令和5年3月24日 令和5年3月24日 | 1号炉 2号炉 |
| | 窒素酸化物 | ppm | 82 | 97 | | | 同上 | 同上 | 同上 |
| | 硫黄酸化物 | ppm | 1 | 3 | | | 〃 | 〃 | 〃 |
| | ばいじん | mg/m3N | 3未満 | 3未満 | | | 〃 | 〃 | 〃 |
| | 水銀 | μg/m3N | | | | | | | |
| | タールイオキシソ類 | ng-TEQ/m3N | | | | | | | |
| 熱しゃく減量(注2) | | % | 0.64 | 0.73 | | | 令和5年3月6日 令和5年3月16日 | 令和5年3月16日 令和5年3月27日 | 1号炉 2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

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