

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11月

1. 搬入量

家庭系一般廃棄物	3,011.68 t
事業系一般廃棄物	2,766.85 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11月11日	2号炉排ガス処理設備清掃

*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。
*バグフィルターのば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	4,104.94		4,104.94				2号炉全日休炉
ガス温度	炉出口	℃	1,028						〃
	集じん器入口	℃	175						〃
一酸化炭素		ppm	3.0						〃
排ガス測定値 (注1)	塩化水素	ppm	2.2	21			令和6年10月31日 令和6年10月31日	令和6年11月27日 令和6年11月27日	1号炉 2号炉
	窒素酸化物	ppm	65	91			同上	同上	
	硫黄酸化物	ppm	1	5			〃	〃	
	ばいじん	mg/m3N	1未満	1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)		%	0.56				令和6年11月1日	令和6年11月11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

--