

廃棄物焼却施設維持管理記録
(旭川市近文清掃工場)

令和7年11月

1. 搬入量

家庭系一般廃棄物	2,760.55 t
事業系一般廃棄物	2,618.07 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7年11月17日	1号炉排ガス処理設備清掃
2号炉	令和7年11月17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ップローブにより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隨時処理している。

3. 運転データ

項目	単位	1号炉	2号炉	合計	平均	試料採取年月日	測定結果の得られた年月日	備考
焼却処理量	t	2,284.00	2,089.51	4,373.51				
ガス温度	炉出口	°C	1,011	993				
	集じん器入口	°C	174	172				
一酸化炭素	ppm	5.0	3.0					
排ガス測定値 (注1)	塩化水素	ppm	10	5.2		令和7年11月7日 令和7年11月7日	令和7年11月18日 令和6年11月18日	1号炉 2号炉
	窒素酸化物	ppm	91	79		同上	同上	
	硫黄酸化物	ppm	4	2		〃	〃	
	ばいじん	mg/m ³ N	1未満	1未満		〃	〃	
	水銀	μg/m ³ N						
	タノイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N						
熱しやすく減量(注2)	%	0.38	0.37			令和7年11月4日 令和7年11月4日	令和7年11月14日 令和7年11月14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

--