

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

--