

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 5月

1. 搬入量

家庭系一般廃棄物	3,643.69 t
事業系一般廃棄物	2,576.45 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5年5月12日	2号バグフィルタ・冷却塔内部点検

*ボイラ水管部に付着したばいじんはスートブローにより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	3,687.48	1,450.52	5,138.00				
ガス温度	炉出口	℃	1,018	1,016					
	集じん器入口	℃	180	173					
一酸化炭素		ppm	1.0	1.4					
排ガス測定値 (注1)	塩化水素	ppm	5.6	9.5			令和5年4月27日	令和5年5月23日	
	窒素酸化物	ppm	79	107			同上	同上	
	硫黄酸化物	ppm	1	4			〃	〃	
	ばいじん	mg/m ³ N	3未満	4未満			〃	〃	
	水銀	μg/m ³ N	0.12	0.17			〃	〃	
	ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³ N							
熱しゃく減量(注2)		%	0.51				令和5年5月2日	令和5年5月12日	
				0.89			令和5年5月22日	令和5年6月2日	

* (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

--