

廃棄物焼却施設維持管理記録
(旭川市近文清掃工場)

令和3年 9月

1. 搬入量

家庭系一般廃棄物	3,852.16 t
事業系一般廃棄物	2,474.33 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3年9月11日	1・2号炉冷却塔清掃
2号炉	令和3年9月11日	1・2号炉冷却塔清掃

*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	2,461.46	2,349.12	4,810.58				
ガス温度	炉出口	℃	995	1,010					
	集じん器入口	℃	177	173					
一酸化炭素		ppm	3.0	3.0					
排ガス測定値 (注1)	塩化水素	ppm	6	12			令和3年8月25日 令和3年8月24日	令和3年9月17日 令和3年9月17日	1号炉 2号炉
	窒素酸化物	ppm	79	86			同上	同上	同上
	硫黄酸化物	ppm	10	10			〃	〃	〃
	ばいじん	mg/m3N	4未満	4未満			〃	〃	〃
	水銀	μg/m3N	0.21	0.48			〃	〃	〃
	タールイオキシソ類	ng-TEQ/m3N							
熱しゃく減量(注2)		%				0.96	令和3年9月6日	令和3年9月16日	1号炉
						0.95	令和3年9月6日	令和3年9月16日	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

--