

廃棄物焼却施設維持管理記録  
(旭川市近文清掃工場)

令和4年 9月

1. 搬入量

家庭系一般廃棄物	4,065.27 t
事業系一般廃棄物	2,686.62 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4年9月12日	1号炉排ガス処理設備清掃
2号炉	令和4年9月13日	2号炉排ガス処理設備清掃

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	3,191.15	2,889.61	6,080.76				
ガス温度	炉出口	℃	1,006	1,008					
	集じん器入口	℃	179	172					
一酸化炭素		ppm	2.0	4.0					
排ガス測定値 (注1)	塩化水素	ppm	5.5	2.7			令和4年8月24日 令和4年8月23日	令和4年9月21日 令和4年9月21日	1号炉 2号炉
	窒素酸化物	ppm	96	53			同上	同上	同上
	硫黄酸化物	ppm	2	2			〃	〃	〃
	ばいじん	mg/m3N	3未満	3未満			〃	〃	〃
	水銀	μg/m3N	0.33	0.19			〃	〃	〃
	タールイオキシソ類	ng-TEQ/m3N							
熱しゃく減量(注2)		%	0.98				令和4年9月6日	令和4年9月16日	1号炉
				1.03			令和4年9月6日	令和4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

--