

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

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	℃	1,011	993					
	集 じ ん 器 入 口	℃	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/m3N	1未満	1未満			〃	〃	
	水 銀	μ g/m3N							
	タ ー イ オ キ シ ン 類	ng-TEQ/m3N							
熱しやく減量(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

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。