

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2月

1. 搬入量

家 庭 系 一 般 廃 棄 物	2,343.62 t
事 業 系 一 般 廃 棄 物	2,436.46 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	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		3,654.65	3,654.65				
ガ ス 温 度	炉 出 口	℃		1,037					
	集 じ ん 器 入 口	℃		176					同上
一 酸 化 炭 素		ppm		5.0					〃
排 ガ ス 測 定 値 (注1)	塩 化 水 素	ppm		6.4			令和7年1月16日	令和7年2月10日	2号炉
	窒 素 酸 化 物	ppm		80			同上	同上	同上
	硫 黄 酸 化 物	ppm		3			〃	〃	〃
	ば い じ ん	mg/m3N		1未満			〃	〃	〃
	水 銀	μ g/m3N	0.0014	0.0015			令和7年1月15日 令和7年1月16日	令和7年2月10日 令和7年2月10日	1号炉 2号炉
	タ ー イ オ キ シ ン 類	ng-TEQ/m3N							
熱しやく減量(注2)		%		0.69			令和7年2月3日	令和7年2月13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

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2月7日	1号排ガス処理設備清掃
2号炉		

*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。
*バグフィルターのはいじんは自動運転により随時処理している。