

令和8年度ごみ処理施設維持管理報告書

	1 号 炉					2 号 炉				
	処分した廃棄物の種類、数量、各種測定日		燃焼室中の燃焼ガス温度測定結果(800℃以上)	集じん器に流入する燃焼ガス温度測定結果(200℃以下)	煙突から排出される一酸化炭素濃度測定結果(100PPM以下)	処分した廃棄物の種類、数量、各種測定日		燃焼室中の燃焼ガス温度測定結果(800℃以上)	集じん器に流入する燃焼ガス温度測定結果(200℃以下)	煙突から排出される一酸化炭素濃度測定結果(100PPM以下)
	可燃ごみ処理量(t)	測定を行った(日)	測定を行った位置	測定を行った位置	測定を行った位置	可燃ごみ処理量(t)	測定を行った(日)	測定を行った位置	測定を行った位置	測定を行った位置
燃焼室出口			バグフィルター入口付近	バグフィルター出口付近	燃焼室出口			バグフィルター入口付近	バグフィルター出口付近	
4月	—	—	—	—	—	1337.32	4/1-4/30	936	180	29
5月										
6月										
7月										
8月										
9月										
10月										
11月										
12月										
1月										
2月										
3月										

※測定結果は運転時の月平均。基準については、「廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則」による。

冷却設備及び排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去を行った年月日

	項 目	除去を行った年月日	除去を行った年月日	除去を行った年月日	除去を行った年月日
1号炉	冷却設備にたい積したばいじん				
	排ガス設備にたい積したばいじん				
2号炉	冷却設備にたい積したばいじん				
	排ガス設備にたい積したばいじん				

※その他毎週簡易清掃の実施

煙突から排出される排ガス中の測定に関する事項

項 目	測定に係る排ガスを採取した位置	測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値
ダイオキシン濃度 (年一回) ng-TEQ/m ³ N	1号炉	バグフィルター出口			5
	2号炉				

ばい煙量又はばいじん濃度 (測定回数、測定位置)		測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値
1回目	ばいじん (g/m ³)	1号炉		< 0.0038	0.15
		2号炉	2026/5/12	0.0037	
	硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉		< 0.035	95
		2号炉	2026/5/12	0.051	
	窒素酸化物 (ppm)	1号炉		57	250
		2号炉	2026/5/12	57	
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉		10	700
		2号炉	2026/5/12	17	

2回目	ばいじん (g/m ³)	1号炉		< 0.0053	0.15
		2号炉		0.0052	
	硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉		< 0.033	98
		2号炉		0.039	
	窒素酸化物 (ppm)	1号炉		66	250
		2号炉		29	
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉		46	700
		2号炉		18	

*硫黄酸化物の排出基準は「設置届書」中の補正された排出口の高さで算出した値

煙突から排出される排ガス中の測定に関する事項

項目		測定に係る排ガスを採取した位置	測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値
ダイオキシン濃度 (年一回) ng-TEQ/m ³ N	1号炉	バグフィルター出口				5
	2号炉					

ばい煙量又はばいじん濃度 (測定回数、測定位置)			測定に係る排ガスを採取した年月日	測定の結果の得られた年月日	測定結果	基準値
1 回 目	煙 突 内 の 排 ガ ス 採 取 口	ばいじん (g/m ³)	1号炉		< 0.0038	0.15
			2号炉	2026/5/12	0.0037	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉		< 0.035	95
			2号炉	2026/5/12	0.051	
		窒素酸化物 (ppm)	1号炉		57	250
			2号炉	2026/5/12	57	
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉		10	700	
		2号炉	2026/5/12	17		

2 回 目	煙 突 内 の 排 ガ ス 採 取 口	ばいじん (g/m ³)	1号炉		< 0.0053	0.15
			2号炉		0.0052	
		硫黄酸化物 (m ³ /h)	1号炉		< 0.033	98
			2号炉		0.039	
		窒素酸化物 (ppm)	1号炉		66	250
			2号炉		29	
	塩化水素 (mg/m ³)	1号炉		46	700	
		2号炉		18		

*硫黄酸化物の排出基準は「設置届書」中の補正された排出口の高さで算出した値