

## 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報

1 / 2

2025年12月 維持管理記録

## 1 測定に関する事項

管理区分	1号炉		2号炉		備考
	測定箇所	測定値	測定箇所	測定値	
燃焼室中の燃焼ガス温度	二次燃焼炉出口	一	二次燃焼炉出口	1,001°C	連続計測における月間平均温度
集塵機に流入する燃焼ガス温度	集塵機入口煙道	一	集塵機入口煙道	198°C	連続計測における月間平均温度
排ガス中の一酸化炭素濃度	煙 突	一	煙 突	28 p p m	自動分析計による月間平均濃度

## 2 冷却設備や集塵設備に堆積したばいじんを除去した日

設備区分	1号炉		2号炉	
	運転時除去	停止時除去	運転時除去	停止時除去
ガス冷却塔	連続自動排出	一	連続自動排出	11/17～11/20
集塵設備	連続自動排出	一	連続自動排出	一

## 3 排ガス中のばい煙濃度の測定

1号炉	測定箇所	測定値	測定日	測定結果の得られた日
排ガス中ダイオキシン類濃度	煙突	0.076 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	2024/3/1	2024/3/26
排ガス中のばい煙濃度	ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	煙突	0.00098未満	2025/11/20
	硫黄酸化物 (v o l p p m)	煙突	8	2025/11/20
	窒素酸化物 (v o l p p m)	煙突	40	2025/11/20
	塩化水素 (v o l p p m)	煙突	52	2025/11/20

2号炉	測定箇所	測定値	測定日	測定結果の得られた日
排ガス中ダイオキシン類濃度	煙突	0.00013 ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	2025/2/7	2025/3/11
排ガス中のばい煙濃度	ばいじん (g/m <sup>3</sup> N)	煙突	0.02	2025/8/1
	硫黄酸化物 (v o l p p m)	煙突	7	2025/8/1
	窒素酸化物 (v o l p p m)	煙突	80	2025/12/10
	塩化水素 (v o l p p m)	煙突	135	2025/12/10

## 産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報

2／2

2025年度 廃棄物処理実績	
2025年度	廃棄物処理実績

### ● 1号炉

廃棄物区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2025年度合計
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物、廃油（引火性） 強酸、強アルカリ、	0.0 <sup>㌧</sup>	1.5 <sup>㌧</sup>	433.3 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>				434.8 <sup>㌧</sup>					
産業廃棄物	廃プラスチック類、ゴムくず 廃酸、廃アルカリ、廃油	0.0 <sup>㌧</sup>	0.3 <sup>㌧</sup>	81.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>				81.3 <sup>㌧</sup>					
廃棄物処理合計		0.0 <sup>㌧</sup>	1.8 <sup>㌧</sup>	514.2 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	516.0 <sup>㌧</sup>					

### ● 2号炉

廃棄物区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2025年度合計
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物、廃油（引火性） 強酸、強アルカリ、	1,840.4 <sup>㌧</sup>	1,600.9 <sup>㌧</sup>	1,682.2 <sup>㌧</sup>	1,663.5 <sup>㌧</sup>	1,685.0 <sup>㌧</sup>	1,634.8 <sup>㌧</sup>	1,721.3 <sup>㌧</sup>	1,083.6 <sup>㌧</sup>	1,713.2 <sup>㌧</sup>				14,624.9 <sup>㌧</sup>
産業廃棄物	廃プラスチック類、ゴムくず、廃酸 廃アルカリ、廃油、動植物性残渣	208.7 <sup>㌧</sup>	218.3 <sup>㌧</sup>	246.9 <sup>㌧</sup>	269.1 <sup>㌧</sup>	231.8 <sup>㌧</sup>	257.5 <sup>㌧</sup>	316.8 <sup>㌧</sup>	202.7 <sup>㌧</sup>	325.7 <sup>㌧</sup>				2,277.5 <sup>㌧</sup>
廃棄物処理合計		2,049.1 <sup>㌧</sup>	1,819.1 <sup>㌧</sup>	1,929.1 <sup>㌧</sup>	1,932.6 <sup>㌧</sup>	1,916.8 <sup>㌧</sup>	1,892.3 <sup>㌧</sup>	2,038.1 <sup>㌧</sup>	1,286.3 <sup>㌧</sup>	2,038.9 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	16,902.4 <sup>㌧</sup>

### ● 合計

廃棄物区分		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	2025年度合計
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物、廃油（引火性） 強酸、強アルカリ、	1,840.4 <sup>㌧</sup>	1,600.9 <sup>㌧</sup>	1,682.2 <sup>㌧</sup>	1,663.5 <sup>㌧</sup>	1,685.0 <sup>㌧</sup>	1,634.8 <sup>㌧</sup>	1,722.8 <sup>㌧</sup>	1,516.9 <sup>㌧</sup>	1,713.2 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	15,059.6 <sup>㌧</sup>
産業廃棄物	廃プラスチック類、ゴムくず、廃酸 廃アルカリ、廃油、動植物性残渣	208.7 <sup>㌧</sup>	218.3 <sup>㌧</sup>	246.9 <sup>㌧</sup>	269.1 <sup>㌧</sup>	231.8 <sup>㌧</sup>	257.5 <sup>㌧</sup>	317.1 <sup>㌧</sup>	283.7 <sup>㌧</sup>	325.7 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	2,358.8 <sup>㌧</sup>
廃棄物処理合計		2,049.1 <sup>㌧</sup>	1,819.1 <sup>㌧</sup>	1,929.1 <sup>㌧</sup>	1,932.6 <sup>㌧</sup>	1,916.8 <sup>㌧</sup>	1,892.3 <sup>㌧</sup>	2,039.9 <sup>㌧</sup>	1,800.6 <sup>㌧</sup>	2,038.9 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	0.0 <sup>㌧</sup>	17,418.4 <sup>㌧</sup>