

## 廃掃法に基づく公開情報(規則12条の7の2)

※火災の為、令和7年6月より焼却炉を休止しております。

廃棄物処分量(単位:トン)

品目 処分月	木くず	紙くず	繊維くず	動植物性 残さ	廃酸	廃アルカリ	特別管理 廃酸	特別管理 廃アルカリ
令和7年4月	288.00	39.00	18.00	167.00	29.00	17.00	0.00	112.00
5月	184.00	39.00	29.00	18.00	16.00	39.00	0.00	115.00
6月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11月	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12月								
令和8年1月								
2月								
3月								
合 計	472.00	78.00	47.00	185.00	45.00	56.00	0.00	227.00

焼却施設のばいじん除去記録

運転月	冷却塔内の ばいじん除去実施日	排ガス処理設備内の ばいじん除去実施日
令和7年4月	12日	13日
5月	1日	2日
6月	休止中	休止中
7月	休止中	休止中
8月	休止中	休止中
9月	休止中	休止中
10月	休止中	休止中
11月	休止中	休止中
12月		
令和8年1月		
2月		
3月		

排ガス中のダイオキシン類測定記録

採取位置	誘引送風機と煙突の間	
採取日		
分析結果日		
分析結果		

#### 排ガス中の有害物質測定記録

採取位置		誘引送風機と煙突の間	誘引送風機と煙突の間
採取日		令和7年4月10日	
分析結果日		令和7年4月25日	
分析結果	ばいじん	0.003g/m <sup>3</sup>	
	硫黄酸化物	0.008g/m <sup>3</sup> /h未満	
	窒素酸化物	72ppm	
	塩化水素	2mg/Nm <sup>3</sup> 未満	

#### 焼却運転に係る各種測定記録

測定日時	炉内焼却温度(℃)	集じん機入口の 排ガス温度(℃)	煙突付近の 一酸化炭素濃度(PPM)
令和7年 4月29日 0:00	930	187	1
5月	※	※	※
6月	休止中	休止中	休止中
7月	休止中	休止中	休止中
8月	休止中	休止中	休止中
9月	休止中	休止中	休止中
10月	休止中	休止中	休止中
11月	休止中	休止中	休止中
12月			
令和8年 1月			
2月			
3月			

※令和7年5月の焼却運転に係る各種測定記録は火災の為、焼失しました。

#### 焼却運転中の測定データの公開について

焼却運転中の各種測定項目については、弊社の運転記録計に連続記録しております。  
上記日時以外の測定値について閲覧を希望される場合は、弊社までお問い合わせ下さい。

閲覧日時 毎週月～金曜日9:00～16:00(祝日を除く)

閲覧項目

- ・燃焼室中の燃焼ガス温度
- ・集じん機に流入する燃焼ガスの温度
- ・煙突から排出される排ガス中の一酸化炭素濃度