# 焼却炉維持管理記録

2025年度 9月 【 対象期間 2025年 9月1日 ~ 2025年 9月30日 】

## 3号焼却炉ボイラー

### ①処分した産業廃棄物の種類及び数量

<u> ①だりしに性未用未物の性規及の数単</u>				
種類	数量(トン/月)			
廃プラスチック類	284.8			
紙屑	0.0			
繊維屑	0.0			
合計	284.8			

# ③煙突から排出される排ガス測定に関する事項

(1)排ガスを採取した位置	焼却炉煙突	
(2)排ガスを採取した年月日	2024年12月9日、2025年 6月24日	
(3)測定結果の得られた年月日	2025年 2月 4日、2025年 7月 9日	
(4)測定結果		

### ②ばいじんの除去を行った年月日

E IOU COOPINATE	J 2/C   /J H
2025年9月5日	
2025年9月9日	
2025年9月13日	
2025年9月19日	
2025年9月26日	
2025年9月27日	

#### 2024年12月9日

2024年12月9日			
項目	測定結果(単位)	基準値 ※2	
ダスト濃度	0.0029g/m3(N) ※1	0.25	大防法
硫黄酸化物	0.031m3(N)/h	5.4	大防法
窒素酸化物	76ppm ※1	250	大防法
塩化水素	67mg/m3(N) ※1	700	大防法
ダイオキシン類	0.027ng-TEQ/m3(N)	5	特措法

### 2025年6月24日

2023年8月24日				
項目	測定結果(単位)	基準値 ※2		
ダスト濃度	0.0023g/m3(N) <u></u>	0.25	大防法	
硫黄酸化物	0.030m3(N)/h	5.4	大防法	
窒素酸化物	100ppm ※1	250	大防法	
塩化水素	28mg/m3(N) <u>%</u> 1	700	大防法	
ダイオキシン類	-	5	特措法	

※1:酸素12%換算值

※2:大防法⇒大気汚染防止法 特措法⇒ダイオキシン類対策特別措置法