

維持管理記録票

2024 年 8 月 分

施設名 環境整備センター  
 廃棄物の種類 都市ごみ  
 焼却量 4,579.44 t

燃焼ガス温度*1		1号炉		2号炉			
	測定位置	炉内上部(炉出口)		炉内上部(炉出口)			
	測定月日	5 日 ~ 31 日		1 日 ~ 6 日			
		日 ~ 日		25 日 ~ 27 日			
	測定結果	(平均値) 913 °C		(平均値) 910 °C			
基準値	≥800°C		≥800°C				
集塵器入口温度*1		1号炉		2号炉			
	測定位置	バグフィルター入口部		バグフィルター入口部			
	測定月日	5 日 ~ 31 日		1 日 ~ 6 日			
		日 ~ 日		25 日 ~ 27 日			
	測定結果	(平均値) 167 °C		(平均値) 164 °C			
基準値	おおむね200°C以下		おおむね200°C以下				
一酸化炭素濃度*1		1号炉		2号炉			
	測定位置	煙突入口部		煙突入口部			
	測定月日	5 日 ~ 31 日		1 日 ~ 6 日			
		日 ~ 日		25 日 ~ 27 日			
	測定結果	(平均値) 3 ppm		(平均値) 4 ppm			
基準値	≤100ppm		≤100ppm				
ばいじんの除去*2		ガス冷却塔		バグフィルター		触媒反応塔	
	1号炉	月	日	月	日	月	日
	2号炉	月	日	月	日	月	日
ダイオキシン類		1号炉		2号炉			
	排ガス採取位置	煙突測定ステージ部		煙突測定ステージ部			
	測定年月日	月	日	月	日	月	日
	報告年月日	月	日	月	日	月	日
	測定結果	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N		ng-TEQ/m <sup>3</sup> N			
基準値	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N		ng-TEQ/m <sup>3</sup> N				
ばい煙濃度	1号炉	硫黄酸化物	ばいじん	塩化水素	窒素酸化物		
	排ガス採取位置	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部		
	測定月日	月	日	月	日	月	日
	報告月日	月	日	月	日	月	日
	測定結果	m <sup>3</sup> N/h	g/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	ppm		
	基準値	m <sup>3</sup> N/h	g/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	ppm		
	2号炉	硫黄酸化物	ばいじん	塩化水素	窒素酸化物		
	排ガス採取位置	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部		
	測定月日	月	日	月	日	月	日
	報告月日	月	日	月	日	月	日
	測定結果	m <sup>3</sup> N/h	g/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	ppm		
基準値	m <sup>3</sup> N/h	g/m <sup>3</sup> N	mg/m <sup>3</sup> N	ppm			

\*1:連続測定であることから、年月日は測定期間(運転期間)、結果は運転中の平均値を記載。

\*2:装置による連続排出。

## 1. 搬入データ

2024年8月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
3,469.67	1,561.09	5.74	5,036.50

単位:t

## 2. 運転データ

	焼却量		燃烧ガス温度		集塵器入口温度		一酸化炭素濃度	
	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉
	t	t	°C	°C	°C	°C	ppm	ppm
	123t		≥800°C		おおむね200°C以下		≤100ppm	
1		118.38		910		170		4
2		117.86		918		170		5
3		120.58		914		170		5
4	33.38	118.00		915		168		5
5	115.16	112.08	918	914	160	160	3	4
6	115.21	113.12	912	909	160	160	3	5
7	120.98	43.68	913		165		4	
8	119.64		916		170		4	
9	121.44		920		170		3	
10	122.38		917		170		3	
11	120.25		922		170		3	
12	120.05		919		170		4	
13	122.80		918		170		3	
14	118.90		912		170		3	
15	120.07		919		170		3	
16	120.57		923		170		3	
17	121.66		919		170		2	
18	121.21		921		170		3	
19	122.71		912		170		2	
20	122.78		909		170		2	
21	122.74		907		170		2	
22	122.56		906		170		3	
23	122.41		909		170		3	
24	122.62	30.45	904		169		3	
25	117.74	120.32	911	899	160	160	3	4
26	120.20	119.89	908	903	160	160	3	3
27	115.49	118.12	912	906	160	160	2	3
28	120.72	53.57	910		164		3	
29	122.62		909		170		3	
30	121.71		914		170		2	
31	122.72	102.67	901		163		3	
合計	3,290.72	1,288.72						
2炉合計		4,579.44						
平均	120.64	117.59	913	910	167	164	3	4