

維持管理記録票

2023 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 4,249.30 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	1 日 ~ 31 日		1 日 ~ 5 日			
		日 ~		日 ~			
	測定結果	(平均値) 919 °C		(平均値) 917 °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	1 日 ~ 31 日		1 日 ~ 5 日			
		日 ~		日 ~			
	測定結果	(平均値) 168 °C		(平均値) 160 °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	1 日 ~ 31 日		1 日 ~ 5 日			
		日 ~		日 ~			
	測定結果	(平均値) 5 ppm		(平均値) 5 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

2023年8月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,709.82	1,547.09	7.52	4,264.43

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	114.83	110.04	922	916	160	160	5	4
2	112.63	112.60	922	913	160	160	5	4
3	107.93	109.76	924	913	160	160	6	5
4	110.20	110.19	919	918	160	160	6	5
5	110.83	102.31	927	925	160	160	5	4
6	110.68	40.84	923		165		5	
7	113.03		924		170		5	
8	118.19		923		170		5	
9	122.74		911		170		5	
10	110.64		923		170		5	
11	118.14		924		170		5	
12	119.86		919		170		5	
13	121.05		919		170		5	
14	115.33		924		170		5	
15	120.72		922		170		5	
16	120.89		906		170		3	
17	120.58		920		170		3	
18	119.93		919		170		4	
19	117.95		912		170		4	
20	118.19		919		170		5	
21	120.24		923		170		5	
22	122.57		909		170		4	
23	122.29		911		170		4	
24	121.59		921		170		5	
25	122.45		915		170		4	
26	122.51		917		170		4	
27	122.89		924		170		4	
28	120.38		923		170		4	
29	119.61		925		170		3	
30	122.02		914		170		3	
31	122.67		918		170		3	
合計	3,663.56	585.74						
2炉合計		4,249.30						
平均	118.18	108.98	919	917	168	160	5	5