

維持管理記録票

2023 年 2 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 3,086.00 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 ~ 28 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 917 °C		(平均値) °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 ~ 28 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 170 °C		(平均値) °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 ~ 28 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 4 ppm		(平均値) 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	月	日
	報告月日	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	月	日
	報告月日	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2月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,507.16	1,062.20	13.41	2,582.77

単位:t

## 2. 運転データ

	焼却量		燃焼ガス温度		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	115.44		910		170		5	
2	109.92		910		170		5	
3	110.05		915		170		5	
4	107.70		917		170		5	
5	112.44		918		170		5	
6	109.87		918		170		4	
7	106.65		920		170		5	
8	106.84		914		170		5	
9	107.43		921		170		5	
10	108.13		915		170		5	
11	112.14		913		170		4	
12	112.28		917		170		5	
13	107.28		921		170		5	
14	107.76		920		170		5	
15	110.51		915		170		4	
16	109.93		918		170		4	
17	110.38		921		170		4	
18	107.57	31.05	918		170		4	
19	107.86	61.23	920		170		5	
20	110.15		921		170		4	
21	105.65		921		170		4	
22	114.78		913		170		4	
23	112.80		913		170		4	
24	105.11		918		170		4	
25	114.76		910		170		4	
26	115.42		921		170		4	
27	112.55		914		170		4	
28	114.60		913		170		4	
合計	3,086.00							
2炉合計		3,086.00						
平均	110.21		917		170		4	