

維持管理記録票

2024 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 3,161.41 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 ~ 29 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 923 °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 ~ 29 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 169 °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 ~ 29 日		日 ~ 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 2 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

2024年2月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,701.12	1,141.51	1.44	2,844.07

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	110.49		919		169		2	
2	104.62		924		170		2	
3	109.93		921		170		2	
4	110.21		921		170		2	
5	109.54		932		170		2	
6	102.23		928		169		2	
7	109.36		921		169		2	
8	105.45		923		170		3	
9	105.25		927		169		2	
10	102.42		928		169		2	
11	109.44		925		169		2	
12	107.38		923		169		2	
13	110.05		924		168		2	
14	109.76		921		169		2	
15	109.68		923		169		2	
16	110.50		922		167		2	
17	115.01		916		168		2	
18	109.74		917		169		2	
19	109.64		923		169		2	
20	108.75		922		169		2	
21	110.54		922		168		3	
22	110.03		920		168		3	
23	109.53		920		168		3	
24	109.77		917		169		3	
25	115.08		922		168		2	
26	108.95		929		169		2	
27	109.85		926		168		3	
28	107.87		921		169		3	
29	110.34		922		168		3	
合計	3,161.41							
2炉合計		3,161.41						
平均	109.01		923		169		2	