

維持管理記録票

2024 年 1 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 3,586.25 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	9 日 ~ 31 日		1 日 ~ 9 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 918	°C	(平均値) 922	°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	ハゲフィルター入口部		ハゲフィルター入口部					
	測定月日	9 日 ~ 31 日		1 日 ~ 9 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 169	°C	(平均値) 169	°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	9 日 ~ 31 日		1 日 ~ 9 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 2	ppm	(平均値) 3	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	1 月	10 日	1 月	10 日	1 月	10 日	1 月	10 日
	報告月日	1 月	17 日	1 月	17 日	1 月	17 日	1 月	17 日
	測定結果	0.035	m <sup>3</sup> N/h	0.001未満	g/m <sup>3</sup> N	18	mg/m <sup>3</sup> N	52	ppm
	基準値	96	m <sup>3</sup> N/h	0.04	g/m <sup>3</sup> N	700	mg/m <sup>3</sup> N	250	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	1 月	9 日	1 月	9 日	1 月	9 日	1 月	9 日
	報告月日	1 月	17 日	1 月	17 日	1 月	17 日	1 月	17 日
	測定結果	0.031	m <sup>3</sup> N/h	0.001未満	g/m <sup>3</sup> N	9.6	mg/m <sup>3</sup> N	61	ppm
基準値	93	m <sup>3</sup> N/h	0.04	g/m <sup>3</sup> N	700	mg/m <sup>3</sup> N	250	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1月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,849.07	1,225.88	0.24	3,075.19

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		108.20		926		170		3
2		110.55		925		170		3
3		108.13		925		170		3
4		108.08		920		170		3
5		102.01		923		170		4
6		106.83		921		170		3
7		107.39		917		170		3
8	31.50	102.36		923		168		3
9	104.13	101.76	913	916	160	160	3	4
10	109.99	38.07	918		163		2	
11	109.48		918		169		3	
12	109.54		922		169		3	
13	109.62		922		170		3	
14	111.83		918		169		2	
15	107.33		928		169		2	
16	110.43		926		169		3	
17	113.07		915		170		2	
18	110.34		921		169		2	
19	109.72		913		170		2	
20	114.67		921		168		2	
21	116.85		913		169		2	
22	112.56		922		170		1	
23	112.41		920		169		2	
24	110.14		915		169		3	
25	110.37		914		170		2	
26	112.99		910		169		2	
27	120.77		906		169		3	
28	115.49		915		169		2	
29	109.55		920		170		2	
30	110.07		920		170		2	
31	110.02		918		170		2	
合計	2,592.87	993.38						
2炉合計		3,586.25						
平均	111.36	106.15	918	922	169	169	2	3