

維持管理記録票

2024 年 3 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 3,462.65 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 ~ 7 日		8 日 ~ 31 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 924	°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	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 ~ 7 日		8 日 ~ 31 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 167	°C	(平均値) 170	°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 ~ 7 日		8 日 ~ 31 日					
		日 ~ 日		日 ~ 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 ³ N			ng-TEQ/m ³ N				
基準値	ng-TEQ/m ³ N			ng-TEQ/m ³ 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	3 月	5 日	3 月	5 日	3 月	5 日	3 月	5 日
	報告月日	3 月	7 日	3 月	7 日	3 月	7 日	3 月	7 日
	測定結果	0.032	m ³ N/h	0.001未満	g/m ³ N	29	mg/m ³ N	46	ppm
	基準値	93	m ³ N/h	0.04	g/m ³ N	700	mg/m ³ 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	3 月	14 日	3 月	14 日	3 月	14 日	3 月	14 日
	報告月日	3 月	21 日	3 月	21 日	3 月	21 日	3 月	21 日
	測定結果	0.032	m ³ N/h	0.001未満	g/m ³ N	15	mg/m ³ N	53	ppm
基準値	93	m ³ N/h	0.04	g/m ³ N	700	mg/m ³ 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3月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,767.40	1,353.36	7.40	3,128.16

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	107.94		923		168		3	
2	110.20		922		165		3	
3	110.06		920		166		3	
4	107.39		928		166		2	
5	105.55		926		168		3	
6	104.83		922		167		3	
7	103.08	25.31	928		167		3	
8	79.19	104.23		917		161		4
9		108.11		920		170		4
10		112.67		922		170		3
11		111.68		921		170		3
12		110.34		922		170		4
13		112.42		918		170		4
14		106.82		920		170		4
15		109.97		926		170		4
16		115.52		917		170		4
17		112.49		922		170		4
18		112.54		925		170		4
19		106.28		930		170		4
20		107.33		927		170		5
21		107.53		920		170		4
22		107.00		924		170		4
23		110.60		920		170		4
24		107.80		914		170		4
25		104.92		921		170		4
26		112.33		924		170		4
27		106.98		921		170		4
28		104.81		927		170		4
29		102.63		924		170		5
30		106.87		927		170		5
31		107.23		927		170		5
合計	828.24	2,634.41						
2炉合計		3,462.65						
平均	107.01	108.71	924	922	167	170	3	4