

維持管理記録票

2023 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 3,510.24 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	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 7 日		
		日 ~		日 ~		
	測定結果	(平均値) 914 °C		(平均値) 915 °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	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 7 日		
		日 ~		日 ~		
	測定結果	(平均値) 170 °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	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 7 日		
		日 ~		日 ~		
	測定結果	(平均値) 4 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		
	報告年月日	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	1 月 10 日	1 月 10 日	1 月 10 日	1 月 10 日	
	報告月日	1 月 14 日	1 月 14 日	1 月 14 日	1 月 14 日	
	測定結果	0.034 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	11 mg/m ³ N	50 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	1 月 5 日	1 月 5 日	1 月 5 日	1 月 5 日	
	報告月日	1 月 14 日	1 月 14 日	1 月 14 日	1 月 14 日	
	測定結果	0.025 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	12 mg/m ³ N	50 ppm	
基準値	89 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

2023年1月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,888.88	1,185.57	0.01	3,074.46

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		115.61		914		170		3
2		110.42		920		170		3
3		108.20		920		170		4
4		112.76		918		170		4
5		111.58		908		170		4
6		107.34		916		170		4
7	22.84	109.49		908		170		4
8	112.50	37.98	911		165		5	
9	112.42		914		170		4	
10	112.33		915		170		5	
11	112.76		914		170		4	
12	109.98		919		170		4	
13	112.89		915		170		4	
14	109.95		914		170		4	
15	114.78		912		170		4	
16	109.88		922		170		4	
17	112.41		915		170		4	
18	110.05		913		170		4	
19	109.91		916		170		4	
20	112.83		916		170		4	
21	109.83		915		170		4	
22	111.95		909		170		4	
23	109.23		917		170		4	
24	110.30		918		170		4	
25	115.09		909		170		4	
26	108.22		917		170		4	
27	109.88		914		170		4	
28	115.84		909		170		4	
29	109.48		913		170		4	
30	109.03		914		170		4	
31	112.48		910		170		4	
合計	2,696.86	813.38						
2炉合計		3,510.24						
平均	111.42	110.77	914	915	170	170	4	4