

維持管理記録票

2022 年 11 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	5,145.20 t

燃烧ガス温度*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 ~ 30 日		1 日 ~ 8 日		
		日 ~ 日		25 日 ~ 30 日		
	測定結果	(平均値) 917 °C		(平均値) 913 °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 ~ 30 日		1 日 ~ 8 日		
		日 ~ 日		25 日 ~ 30 日		
	測定結果	(平均値) 165 °C		(平均値) 160 °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 ~ 30 日		1 日 ~ 8 日		
		日 ~ 日		25 日 ~ 30 日		
	測定結果	(平均値) 5 ppm		(平均値) 5 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	月 日	
	2号炉	月 日	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	月 日	
	報告年月日	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	硫酸化合物	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	11 月 2 日	11 月 2 日	11 月 2 日	11 月 2 日	
	報告月日	11 月 11 日	11 月 11 日	11 月 11 日	11 月 11 日	
	測定結果	0.068 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	36 mg/m ³ N	58 ppm	
	基準値	91 m ³ N/h	0.04 g/m ³ N	700 mg/m ³ N	250 ppm	
	2号炉	硫酸化合物	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	11 月 2 日	11 月 2 日	11 月 2 日	11 月 2 日	
	報告月日	11 月 11 日	11 月 11 日	11 月 11 日	11 月 11 日	
	測定結果	0.038 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	50 mg/m ³ N	50 ppm	
	基準値	94 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

2022年11月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,204.59	1,452.51	17.77	3,674.87

単位:t

2. 運転データ

	焼却量		燃烧ガス温度		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	116.48	116.03	915	912	160	160	5	5
2	109.96	109.90	920	914	160	160	5	6
3	110.22	110.33	917	911	160	160	5	6
4	108.00	113.11	923	916	160	160	5	6
5	112.27	109.57	920	916	160	160	5	6
6	110.55	108.33	917	915	160	160	5	6
7	115.62	115.38	915	911	160	160	4	5
8	112.85	112.75	919	912	160	160	5	6
9	119.92	42.91	913		165		4	
10	120.45		914		170		4	
11	122.69		911		170		4	
12	120.03		916		170		4	
13	115.06		922		170		3	
14	115.09		921		170		4	
15	118.91		922		170		5	
16	117.55		919		170		4	
17	121.11		918		170		4	
18	116.00		920		170		4	
19	120.45		914		170		6	
20	122.73		910		170		5	
21	122.85		918		170		5	
22	117.33		915		170		6	
23	119.37		915		170		7	
24	113.21	30.64	920		169		7	
25	120.69	122.73	910	904	160	160	6	4
26	116.12	117.11	915	914	160	160	5	4
27	112.91	115.62	919	916	160	160	5	4
28	110.31	110.20	916	916	160	160	5	5
29	112.15	109.93	914	915	160	160	6	5
30	115.09	114.69	910	906	160	160	5	5
合計	3,485.97	1,659.23						
2炉合計		5,145.20						
平均	116.20	113.26	917	913	165	160	5	5