

維持管理記録票

2022 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	3,829.11 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	19 日 ~ 31 日		1 日 ~ 22 日				
		日 ~		日 ~				
	測定結果	(平均値) 915 °C		(平均値) 908 °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	バッグフィルター入口部		バッグフィルター入口部				
	測定月日	19 日 ~ 31 日		1 日 ~ 22 日				
		日 ~		日 ~				
	測定結果	(平均値) 165 °C		(平均値) 168 °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	19 日 ~ 31 日		1 日 ~ 22 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		バッグフィルター		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		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	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	
	測定月日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	
	報告月日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	
	測定結果	0.027未満 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	22 mg/m ³ N	42 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		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	煙突測定ステージ部	煙突測定ステージ部	
	測定月日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	3 月 22 日	
	報告月日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	3 月 29 日	
	測定結果	0.027未満 m ³ N/h	0.001 g/m ³ N	11 mg/m ³ N	45 ppm			
	基準値	91 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3月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,002.09	1,310.50	7.23	3,319.82

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		110.26		906		170		3
2		113.13		906		170		4
3		101.45		914		170		4
4		107.36		911		170		4
5		109.80		912		170		4
6		110.09		912		170		4
7		107.09		914		170		4
8		110.01		908		170		4
9		110.77		905		170		5
10		110.11		912		170		4
11		107.39		917		170		4
12		109.96		906		170		4
13		109.73		906		170		4
14		109.90		903		170		4
15		106.78		908		170		4
16		110.11		901		170		4
17		111.62		907		170		4
18	19.42	109.77		901		170		5
19	106.98	105.54	912	906	160	160	3	4
20	112.15	110.04	916	901	160	160	3	4
21	109.58	109.29	915	907	160	160	3	3
22	106.96	107.18	917	909	160	160	3	4
23	114.50		918		169		4	
24	112.75		919		170		4	
25	112.12		918		170		4	
26	109.73		919		170		4	
27	106.85		921		170		4	
28	107.26		917		170		4	
29	103.90		905		168		5	
30	102.50		907		160		4	
31	107.03		915		160		5	
合計	1,431.73	2,397.38						
2炉合計		3,829.11						
平均	108.64	108.97	915	908	165	168	4	4