

維持管理記録票

2020 年 12 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	3,566.18 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	日 ~		1 日 ~ 31 日	
		日 ~		日 ~	
	測定結果	(平均値) °C		(平均値) 924 °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	日 ~ 日		1 日 ~ 31 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) °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	日 ~ 日		1 日 ~ 31 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 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	月 日	月 日	月 日	月 日
	報告月日	月 日	月 日	月 日	月 日
	測定結果	m ³ N/h	g/m ³ N	mg/m ³ N	ppm
	基準値	m ³ N/h	g/m ³ N	mg/m ³ N	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	月 日	月 日	月 日	月 日
	報告月日	月 日	月 日	月 日	月 日
	測定結果	m ³ N/h	g/m ³ N	mg/m ³ N	ppm
基準値	m ³ N/h	g/m ³ N	mg/m ³ N	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

2020年12月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,060.58	1,277.22	0.01	3,337.81

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		120.15		912		170		4
2		115.73		929		170		4
3		115.03		928		170		4
4		114.88		931		170		4
5		117.92		926		170		5
6		115.09		923		170		4
7		115.13		928		170		4
8		115.02		926		170		4
9		114.75		928		170		4
10		115.01		936		170		4
11		113.02		934		170		4
12		117.00		924		170		4
13		116.51		928		170		3
14		114.93		926		170		4
15		120.03		925		170		4
16		115.50		916		170		4
17		115.26		928		170		3
18		115.00		920		170		4
19		118.04		915		170		3
20		115.01		927		170		3
21		115.03		926		170		3
22		112.16		922		170		3
23		114.98		923		170		3
24		114.55		927		170		4
25		111.97		922		170		4
26		115.04		915		170		4
27		115.08		921		170		4
28		112.67		921		170		4
29		111.21		923		170		4
30		114.30		920		170		4
31		110.18		920		170		4
合計		3566.18						
2炉合計		3566.18						
平均		115.04		924		170		4