

維持管理記録票

2022 年 9 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	4,136.13 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 ~ 14 日		1 日 ~ 22 日		
		日 ~		日 ~		
	測定結果	(平均値) 913 °C		(平均値) 914 °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 ~ 14 日		1 日 ~ 22 日		
		日 ~		日 ~		
	測定結果	(平均値) 160 °C		(平均値) 163 °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 ~ 14 日		1 日 ~ 22 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	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	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	
	報告月日	9 月 28 日	9 月 28 日	9 月 28 日	9 月 28 日	
	測定結果	0.027 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	24 mg/m ³ N	39 ppm	
	基準値	94 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	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	
	報告月日	9 月 28 日	9 月 28 日	9 月 28 日	9 月 28 日	
	測定結果	0.041 m ³ N/h	0.001未満 g/m ³ N	19 mg/m ³ N	33 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

2022年9月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,102.74	1,507.74	124.54	3,735.02

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	118.51	113.85	910	908	160	160	4	5
2	111.43	111.30	910	907	160	160	4	4
3	121.10	114.35	906	904	160	160	4	5
4	114.01	110.63	914	920	160	160	4	4
5	107.20	107.29	913	912	160	160	3	4
6	117.85	115.39	908	905	160	160	3	4
7	112.19	112.34	914	909	160	160	4	4
8	111.87	107.31	913	914	160	160	3	4
9	110.07	110.83	915	913	160	160	4	4
10	115.75	110.56	917	914	160	160	3	4
11	105.44	105.74	920	918	160	160	3	3
12	108.02	106.72	917	915	160	160	3	4
13	107.57	107.38	918	919	160	160	3	4
14	107.41	106.13	913	915	160	160	3	3
15	38.59	107.96		922		165		5
16		122.76		918		170		5
17		120.08		916		170		5
18		119.75		919		170		5
19		117.43		920		170		6
20		117.41		917		170		6
21		122.74		911		170		5
22		117.66		916		170		5
23		43.51						
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
合計	1,607.01	2,529.12						
2炉合計		4,136.13						
平均	112.03	112.98	913	914	160	163	3	4