

維持管理記録票

2024 年 7 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 5,486.64 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	1 日 ~ 20 日		1 日 ~ 31 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 920 °C		(平均値) 916 °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 ~ 20 日		1 日 ~ 31 日					
		日 ~ 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 ~ 20 日		1 日 ~ 31 日					
		日 ~ 日		日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 4 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		
	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	月	日		
	報告年月日	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	7 月	4 日	7 月	4 日	7 月	4 日	7 月	4 日
	報告月日	7 月	17 日	7 月	17 日	7 月	17 日	7 月	17 日
	測定結果	0.048	m ³ N/h	0.001未満	g/m ³ N	36	mg/m ³ N	43	ppm
	基準値	90	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	7 月	5 日	7 月	5 日	7 月	5 日	7 月	5 日
	報告月日	7 月	17 日	7 月	17 日	7 月	17 日	7 月	17 日
	測定結果	0.03	m ³ N/h	0.001未満	g/m ³ N	14	mg/m ³ N	58	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

2024年7月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,865.16	1,628.91	13.52	4,507.59

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	102.43	99.47	923	911	160	160	4	6
2	99.90	99.10	925	919	160	160	5	6
3	101.87	101.37	915	910	160	160	5	6
4	101.77	99.29	918	911	160	160	5	7
5	101.75	101.84	915	912	160	160	5	6
6	102.38	99.60	917	913	160	160	5	7
7	101.59	102.19	918	917	160	160	5	6
8	102.63	100.79	921	920	160	160	5	6
9	100.26	102.26	923	922	160	160	4	5
10	104.94	104.71	919	916	160	160	5	6
11	104.79	102.76	921	922	160	160	5	5
12	102.58	105.38	922	923	160	160	4	5
13	112.50	109.70	915	921	160	160	4	5
14	105.00	102.08	920	919	160	160	4	5
15	106.81	104.41	921	917	160	160	4	5
16	107.68	105.02	917	916	160	160	4	5
17	107.15	107.12	919	915	160	160	4	4
18	106.45	107.11	921	915	160	160	5	5
19	104.61	107.12	926	913	160	160	4	5
20	104.95	110.37	924	918	160	160	4	5
21	38.46	112.96		919		165		5
22		112.68		920		170		5
23		117.61		915		170		5
24		117.24		913		170		5
25		116.99		918		170		4
26		120.24		915		170		5
27		117.19		911		170		5
28		121.96		909		170		4
29		116.93		911		170		4
30		118.12		920		170		5
31		122.53		913		170		4
合計	2,120.50	3,366.14						
2炉合計		5,486.64						
平均	104.10	108.63	920	916	160	163	4	5