

## 維持管理記録票

1/2

2019 年 8 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	6,641.99 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	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 16 日	
		日 ~ 日		19 日 ~ 31 日	
	測定結果	(平均値) 914 °C		(平均値) 915 °C	
集塵器入口温度*1	基準値	≥800°C		≥800°C	
		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	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 16 日	
		日 ~ 日		19 日 ~ 31 日	
	測定結果	(平均値) 161 °C		(平均値) 162 °C	
一酸化炭素濃度*1	基準値	おおむね200°C以下		おおむね200°C以下	
		1号炉		2号炉	
	測定位置	煙突入口部		煙突入口部	
	測定月日	8 日 ~ 31 日		1 日 ~ 16 日	
		日 ~ 日		19 日 ~ 31 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	
	報告年月日	月 日		月 日	
	測定結果	ng-TEQ/m³N		ng-TEQ/m³N	
	基準値	ng-TEQ/m³N		ng-TEQ/m³N	
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	m³N/h	g/m³N	mg/m³N	ppm
	基準値	m³N/h	g/m³N	mg/m³N	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	m³N/h	g/m³N	mg/m³N	ppm
	基準値	m³N/h	g/m³N	mg/m³N	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

2019年8月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,896.39	1,806.39	0.37	4,703.15

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		122.87		921		170		5
2		122.93		927		170		5
3		122.88		915		170		5
4		122.90		923		170		4
5		122.89		916		170		4
6		122.92		915		170		4
7	33.30	122.87		906		169		5
8	122.67	120.75	920	925	160	160	4	5
9	122.91	120.56	915	912	160	160	3	5
10	122.82	122.85	919	913	160	160	3	4
11	122.89	122.85	918	912	160	160	2	3
12	120.54	119.95	922	922	160	160	2	4
13	122.87	122.81	913	910	160	160	2	4
14	122.95	122.99	925	920	160	160	2	3
15	122.84	122.84	919	918	160	160	2	3
16	122.88	122.87	914	926	160	160	2	3
17	122.84	2.91	914		168		2	
18	122.89	108.74	916		163		2	
19	122.89	122.84	914	920	160	160	2	4
20	122.88	122.88	914	908	160	160	2	4
21	122.83	122.82	904	906	160	160	2	4
22	122.93	122.42	913	913	160	160	3	4
23	122.91	122.88	909	904	160	160	3	5
24	122.92	122.93	912	909	160	160	2	4
25	121.21	122.62	911	907	161	160	3	4
26	122.42	122.60	922	928	160	160	3	4
27	120.22	122.88	910	903	160	160	3	4
28	122.91	122.92	902	904	160	160	3	4
29	122.86	122.80	910	914	160	160	4	5
30	122.95	122.91	915	918	160	160	3	4
31	122.87	122.91	916	915	160	160	3	4
合計	2975.20	3666.79						
2炉合計		6641.99						
平均	122.58	122.59	914	915	161	162	3	4