

維持管理記録票

1/2

2025 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	3,465.45 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 ~ 10 日		1 日 ~ 20 日	
		日 ~		日 ~	
	測定結果	(平均値) 916 °C		(平均値) 915 °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 ~ 10 日		1 日 ~ 20 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 160 °C		(平均値) 165 °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 ~ 10 日		1 日 ~ 20 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 5 ppm		(平均値) 3 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	9 月 25 日	月 日	
	2号炉	月 日	9 月 25 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	9 月 3 日	9 月 3 日	9 月 3 日	9 月 3 日
	報告月日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日
	測定結果	0.026 m³N/h	0.001未満 g/m³N	52 mg/m³N	31 ppm
	基準値	93 m³N/h	0.04 g/m³N	700 mg/m³N	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	9 月 4 日	9 月 4 日	9 月 4 日	9 月 4 日
	報告月日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日	9 月 9 日
	測定結果	0.029 m³N/h	0.001未満 g/m³N	19 mg/m³N	27 ppm
	基準値	92 m³N/h	0.04 g/m³N	700 mg/m³N	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

2025年9月

2/2

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,658.02	1,486.84	8.97	4,153.83

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		$\geq 800^{\circ}\text{C}$		おおむね200°C以下		$\leq 100\text{ppm}$	
1	109.53	107.67	920	915	160	160	5	3
2	110.09	107.68	915	913	160	160	6	4
3	111.91	109.31	914	916	160	160	5	3
4	110.04	112.85	918	911	160	160	6	3
5	107.50	105.15	918	915	160	160	5	3
6	107.61	104.93	914	912	160	160	6	3
7	109.86	108.45	916	908	160	160	6	4
8	109.96	107.63	918	916	160	160	5	3
9	113.35	113.29	916	913	160	160	5	3
10	110.49	108.04	912	912	160	160	5	2
11	40.79	109.56		923		164		4
12		117.99		919		170		3
13		122.90		913		170		4
14		122.76		918		170		3
15		120.88		918		170		4
16		120.41		917		170		3
17		122.65		914		170		3
18		118.55		921		170		3
19		120.77		916		170		4
20		119.19		915		170		4
21		43.66						
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
合計	1,141.13	2,324.32						
2炉合計		3,465.45						
平均	110.03	114.03	916	915	160	165	5	3