

維持管理記録票

2025 年 10 月分

施設名 南部清掃工場
 廃棄物の種類 都市ごみ
 焼却量 2,730.93 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 ~ 24 日		10 日 ~ 31 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 930 °C		(平均値) 930 °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	1 日 ~ 24 日		10 日 ~ 31 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
一酸化炭素濃度*1	測定結果	(平均値) 191 °C		(平均値) 191 °C	
	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	1 日 ~ 24 日		10 日 ~ 31 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
ばいじんの除去*2	測定結果	(平均値) 12 ppm		(平均値) 19 ppm	
	基準値	≤100ppm		≤100ppm	
	ガス冷却塔		バグフィルター		
	1号炉	10 月 29 日	10 月 27 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	10 月 6 日		10 月 24 日	
	報告年月日	10 月 30 日		11 月 13 日	
	測定結果	0.12 ng-TEQ/m³		0.072 ng-TEQ/m³	
	基準値	5 ng-TEQ/m³		5 ng-TEQ/m³	
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	10 月 6 日	10 月 6 日	10 月 6 日	10 月 6 日
	報告月日	10 月 24 日	10 月 24 日	10 月 24 日	10 月 24 日
	測定結果	0.32 m³/h	0.007 g/m³	110 mg/m³	76 ppm
	基準値	82 m³/h	0.15 g/m³	700 mg/m³	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	10 月 24 日	10 月 24 日	10 月 24 日	10 月 24 日
	報告月日	10 月 31 日	10 月 31 日	10 月 31 日	10 月 31 日
	測定結果	0.23 m³/h	0.001 g/m³	31 mg/m³	110 ppm
	基準値	80 m³/h	0.15 g/m³	700 mg/m³	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10月

単位:t

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
2,047.80	672.46		2,720.26

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
	70t		≥800°C		おおむね200°C以下		≤100ppm	
1	58.08		934		190		12	
2	54.48		931		190		13	
3	58.26		934		191		9	
4	59.68		935		191		12	
5	52.61		934		191		9	
6	52.36		929		186		12	
7	50.17		935		191		13	
8	54.05		933		191		13	
9	54.87	30.65	932	921	191	190	13	37
10	54.12	60.90	932	932	191	191	14	23
11	59.53	58.75	933	923	191	190	12	23
12	57.28	58.56	926	933	192	190	15	20
13	50.37	56.02	927	936	191	191	11	15
14	51.14	64.15	922	921	191	192	13	20
15	54.40	62.99	931	925	190	190	11	19
16	60.90	63.01	926	923	190	190	12	20
17	52.58	63.52	926	929	191	191	12	22
18	61.01	64.02	924	929	191	191	10	17
19	53.78	62.18	932	932	191	192	10	19
20	57.49	61.69	929	926	191	190	11	20
21	53.86	54.10	927	936	191	190	9	15
22	56.82	60.64	926	936	191	190	14	15
23	52.96	60.10	930	934	191	191	16	18
24	53.82	56.65	926	936	191	188	15	16
25	37.89	59.95	932	936	191	190	10	19
26		60.57		932		191		16
27		56.61		927		191		19
28		63.23		928		189		19
29		61.87		926		192		19
30		63.43		925		192		16
31		64.83		928		192		17
合計	1,362.51	1,368.42						
2炉合計		2,730.93						
平均	55.19	60.81	930	930	191	191	12	19