

維持管理記録票

2025年 11月分

施設名 南部清掃工場
 廃棄物の種類 都市ごみ
 焚却量 1,797.12 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	日 ~ 日		1日 ~ 7日	
		日 ~ 日		12日 ~ 30日	
	測定結果	(平均値) 0 °C	(平均値) 931 °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	日 ~ 日		1日 ~ 7日	
		日 ~ 日		12日 ~ 30日	
一酸化炭素濃度*1	測定結果	(平均値) 0 ppm	(平均値) 191 ppm		
	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	日 ~ 日		1日 ~ 7日	
		日 ~ 日		12日 ~ 30日	
ばいじんの除去*2	測定結果	(平均値) 0 ppm	(平均値) 16 ppm		
	基準値	≤100ppm	≤100ppm		
	ガス冷却塔		バグフィルター		
	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		
	報告年月日 月 日		月 日		
	測定結果 ng-TEQ/m³		ng-TEQ/m³		
	基準値	5 ng-TEQ/m³	5 ng-TEQ/m³	ppm	
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	m³/h	g/m³	mg/m³	ppm
	基準値	m³/h	g/m³	mg/m³	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	m³/h	g/m³	mg/m³	ppm
	基準値	m³/h	g/m³	mg/m³	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11月

単位:t

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,192.79	570.15		1,762.94

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		$\geq 800^{\circ}\text{C}$		おおむね200°C以下		$\leq 100\text{ppm}$	
1		66.81		923		192		19
2		62.53		934		191		17
3		65.73		936		192		13
4		69.84		932		192		14
5		65.20		927		191		17
6		60.97		937		191		20
7		66.68		927		190		14
8		48.19		926		191		13
9								
10		6.72						
11		65.39		921		191		16
12		66.80		932		190		15
13		66.10		928		190		14
14		63.81		938		191		15
15		69.59		920		192		17
16		66.31		928		191		16
17		65.36		931		191		17
18		64.96		928		192		14
19		67.29		926		190		14
20		62.95		935		190		17
21		63.61		931		185		16
22		63.39		933		192		13
23		65.44		933		191		17
24		57.09		938		190		12
25		60.33		935		190		15
26		61.00		938		191		18
27		60.65		930		191		16
28		62.95		934		192		18
29		68.26		925		190		15
30		63.17		936		191		13
31								
合計	0.00	1,797.12						
2炉合計		1,797.12						
平均	0.00	64.49	0	931	0	191	0	16