

# 維持管理記録票

2025 年 2 月分

施設名 南部清掃工場  
 廃棄物の種類 都市ごみ  
 焼却量 1,050.37 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 ~ 1日 11日 ~ 28日		日 ~ 日 日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 934 °C		(平均値) 0 °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	日 ~ 1日 11日 ~ 28日		日 ~ 日 日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 190 °C		(平均値) 0 °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	日 ~ 1日 11日 ~ 28日		日 ~ 日 日 ~ 日					
	測定結果	(平均値) 10 ppm		(平均値) 0 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	2月 3日		2月 5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/m <sup>3</sup>			ng-TEQ/m <sup>3</sup>				
	基準値	ng-TEQ/m <sup>3</sup>			ng-TEQ/m <sup>3</sup>				
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	2月 14日		2月 14日		2月 14日		2月 14日	
	報告月日	2月 20日		2月 20日		2月 20日		2月 20日	
	測定結果	0.3 m <sup>3</sup> /h		0.001 g/m <sup>3</sup>		120 mg/m <sup>3</sup>		38 ppm	
	基準値	82 m <sup>3</sup> /h		0.15 g/m <sup>3</sup>		700 mg/m <sup>3</sup>		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	月 日		月 日		月 日		月 日	
	報告月日	月 日		月 日		月 日		月 日	
	測定結果	m <sup>3</sup> /h		g/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		ppm	
	基準値	m <sup>3</sup> /h		g/m <sup>3</sup>		mg/m <sup>3</sup>		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2月

単位:t

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
700.67	440.62		1,141.29

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	49.76		939		190		11	
2	45.59		940		191		11	
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9	2.51							
10	51.13		921		188		12	
11	51.07		932		190		10	
12	51.49		939		191		10	
13	49.99		938		188		13	
14	50.69		930		189		10	
15	50.00		940		190		10	
16	49.80		928		188		11	
17	49.75		925		190		8	
18	50.35		935		190		7	
19	50.21		938		190		11	
20	50.03		934		189		10	
21	49.26		929		190		12	
22	50.94		930		191		9	
23	49.60		929		191		8	
24	49.92		939		192		9	
25	49.06		929		190		14	
26	50.03		942		191		11	
27	49.99		934		190		11	
28	49.20		935		188		11	
29								
30								
31								
合計	1,050.37	0.00						
2炉合計		1,050.37						
平均	50.06	0.00	934	0	190	0	10	0