

# 維持管理記録票

2018 年 11 月分

施設名 南部清掃工場  
 廃棄物の種類 都市ごみ  
 焼却量 2,371.35 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	26 日 ~ 30 日		1 日 ~ 30 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 921 °C		(平均値) 922 °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	26 日 ~ 30 日		1 日 ~ 30 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 195 °C		(平均値) 197 °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	26 日 ~ 30 日		1 日 ~ 30 日	
		日 ~ 日		日 ~ 日	
	測定結果	(平均値) 21 ppm		(平均値) 24 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	
	1号炉	月 日	月 日		
	2号炉	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	11 月 27 日	11 月 27 日	11 月 27 日	11 月 27 日
	報告月日	12 月 10 日	12 月 10 日	12 月 10 日	12 月 10 日
	測定結果	0.36 m³N/h	0.001 g/m³N	44 mg/m³N	91 ppm
	基準値	84 m³N/h	0.15 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	11 月 6 日	11 月 6 日	11 月 6 日	11 月 6 日
	報告月日	11 月 19 日	11 月 19 日	11 月 19 日	11 月 19 日
	測定結果	0.31 m³N/h	0.001 g/m³N	41 mg/m³N	72 ppm
	基準値	60 m³N/h	0.15 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 2018年11月

単位:t

家庭系ごみ	事業系ごみ	公共系ごみ	計
1,545.06	696.89		2,241.95

## 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	℃	℃	℃	℃	ppm	ppm
	70t		≥800℃		おおむね200℃以下		≤100ppm	
1		65.76		932		196		28
2		67.47		936		196		27
3		66.00		938		196		26
4		62.62		939		196		24
5		65.53		930		195		23
6		68.89		925		189		25
7		69.94		926		196		30
8		69.79		931		197		21
9		69.92		929		196		23
10		69.97		927		196		21
11		69.97		936		197		20
12		69.93		929		197		21
13		69.89		912		197		26
14		69.66		923		197		22
15		69.04		936		197		24
16		69.12		914		196		28
17		69.77		924		196		29
18		69.96		922		197		25
19		69.31		931		198		19
20		69.52		920		197		24
21		69.90		917		197		25
22		69.92		909		196		25
23		69.99		909		198		28
24		69.22		921		198		20
25		69.90		917		197		26
26	61.42	69.91	912	906	197	198	22	22
27	65.18	67.06	921	912	189	198	28	21
28	67.78	69.85	917	894	197	198	19	22
29	68.50	69.34	930	908	195	197	17	24
30	63.01	48.31	927	913	196	197	19	19
31								
合計	325.89	2,045.46						
2炉合計		2,371.35						
平均	65.18	68.18	921	922	195	197	21	24