# 名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

## 平成 29 年 9 月分

項目							
型分した一般廃棄物の種類 処分した一般廃棄物の種類							
処分した一般廃棄物の数量			2,890.78 トン				
	測定位置		焼却炉内 別図—①				
燃焼室中の	測定 年月日	1号炉	9月2日、~ 30日				
燃焼至中の     燃焼ガスの温度		2号炉	9月 1日~14日、 20日~ 30日				
然別ハの温度	測定結果	1号炉	月平均値 927 ℃				
		2号炉	月平均値 929 ℃				
	測定位置		ろ過式集じん器入口 別図―②				
集じん器に流入する	測定 年月日	1号炉	9月2日、~ 30日				
は は は は は は は は は は は は は は は は は は は		2号炉	9月 1日~14日、 20日~ 30日				
然がガベの温度	測定結果	1号炉	月平均値 196 ℃				
		2号炉	月平均値 195 ℃				
	測定位置		ろ過式集じん器出口 別図―③				
排ガス中の	測定 年月日	1号炉	9月 2日、~ 30日				
一酸化炭素濃度		2号炉	9月 1日~14日、 20日~ 30日				
以心水水液纹	測定結果·	1号炉	月平均値 <b>6</b> ppm				
		2号炉	月平均値 <b>6</b> ppm				
冷却設備、排ガス処理設 備	除去した 年月日	1号炉					
に堆積したばいじんの除 去		2号炉	9月 18日~ 20日				

<sup>※</sup> 測定年月日・・・測定結果の得られた年月日

<sup>※</sup> 月平均値・・・測定日平均値の当該月の合計値を当該測定日数で除して得た値

#### 名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

平成29年9月

		炒	燃焼ガス	温度	集じん器に	 :流入する燃	焼ガスの温度	排ガス中のCO濃度		
	曜	測定結果			測定結果			測定結果		
日		°C		測定位置	°C		測定位置	ppm		測定位置
	日	1号炉	2号炉		1号炉	2号炉		1号炉	2号炉	
1	金		923			195			8	
2	土	893	917	焼	195	195	集	5	5	集
3	日	906	922	却	195	195	じ	6	4	じ
4	月	917	938	炉	196	195	$\lambda$	3	13	ん
5	火	917	938	内	196	195	器	7	11	器
6	水	925	948	中	196	195	入	4	4	出
7	木	930	934	央	196	195		4	7	
8	金	933	935		196	194		4	7	
9	土	914	922	別	196	195	別	4	5	別
10	日	929	940	図	196	195	図	4	6	図
11	月	928	962		196	195		4	13	
12	火	923	943	1	196	195	2	6	5	3
13	水	918	918		196	195		4	10	
14	木	947	938		196	195		20	7	
15	_	927			196			5		
16	土	908			196			3		
17	日	903			196			18		
18	月	942			196			6		
19		941			196			4		
20		945	894		196	194		5	6	
21		939	910		195	195		4	3	
22	-	931	941		195	195		5	3	
23	土	928	925		195	195		4	6	
24	-	947	935		195	195		10	4	
25	月	929	913		195	195		4	4	
26	_	931	931		195	195		4	3	
27	水	935	926		196	195		5	4	
28		934	925		196	195		3	4	
29	-	930	910		196	195		4	5	
30	土	927	936		195	195		3	4	
平	均	927	929		196	195		6	6	

### 名越クリーンセンター焼却施設の維持管理状況

#### <u>平成29年9月</u>

日	曜日	焼却量(トン)		堆積したばし	#ガス設備に いじんの除去 <sup>を日</sup>	排ガス 実抗	備考	
	I	1号炉	2 <del>号</del> 炉	1号炉	2 <del>号</del> 炉	1号炉	2号炉	
1	金		55.21					
2	土	37.85	55.60					
3	日	59.02	55.38					
4	月	56.59	53.68					
5	火	55.43	51.58					
6	水	53.57	52.68					
7	木	52.34	51.63					
8	金	55.61	50.50					
9	土	55.24	53.06					
10	日	51.08	50.15					
11	月	54.39	54.04					
12	火	56.02	54.02					
13	水	56.25	53.18					
14	木	53.74	53.14					
15	金	55.03						
16	土	58.58						
17	日	57.13						
18	月	55.09			実施			
19	火	55.09			実施			
20	水	55.05	30.81		実施			
21	木	54.10	54.25					
22	金	51.08	52.53					
23	土	54.23	56.12					
24	日	52.91	54.14					
25	月	53.07	52.62					
26		53.20	54.82					
27	水	54.52	54.68					
28		55.50	55.02					
29	金	55.62	56.13					
30		53.96	54.52					
小	計	1,571.29	1,319.49	0 回	3 回	0 回	0 回	
合	計	2,89						