

名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

平成 24 年 9 月分

項 目	内 容		
処分した一般廃棄物の種類	都 市 ご み		
処分した一般廃棄物の数量	2,244.43 ト ン		
燃焼室中の 燃焼ガスの温度	測定位置	焼却炉内 別図—①	
	測定 年月日	1号炉	9月 1日～13日 22日～30日
		2号炉	9月 7日～26日
	測定結果	1号炉	月平均値 901 °C
		2号炉	月平均値 894 °C
集じん器に流入する 燃焼ガスの温度	測定位置	ろ過式集じん器入口 別図—②	
	測定 年月日	1号炉	9月 1日～13日 22日～30日
		2号炉	9月 7日～26日
	測定結果	1号炉	月平均値 198 °C
		2号炉	月平均値 198 °C
排ガス中の 一酸化炭素濃度	測定位置	ろ過式集じん器出口 別図—③	
	測定 年月日	1号炉	9月 1日～13日 22日～30日
		2号炉	9月 7日～26日
	測定結果	1号炉	月平均値 28 ppm
		2号炉	月平均値 17 ppm
冷却設備、排ガス処理設備 に堆積したばいじんの除去	除去した 年月日	1号炉	9月 17日、18日
		2号炉	9月 3日、4日

※ 測定年月日…測定結果の得られた年月日

※ 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24年9月

日	曜日	燃焼ガス温度		測定位置	集じん器に流入する燃焼ガスの温度		測定位置	排ガス中のCO濃度		測定位置
		測定結果			測定結果			測定結果		
		°C			°C			ppm		
		1号炉	2号炉		1号炉	2号炉		1号炉	2号炉	
1	土	909	休炉	焼却炉内中央 別図①	198	休炉	集じん器入口 別図②	47	休炉	集じん器出口 別図③
2	日	892	休炉		197	休炉		15	休炉	
3	月	891	休炉		199	休炉		9	休炉	
4	火	900	休炉		198	休炉		26	休炉	
5	水	904	休炉		198	休炉		35	休炉	
6	木	901	休炉		197	休炉		36	休炉	
7	金	892	903		199	199		28	4	
8	土	909	885		198	198		27	6	
9	日	898	892		197	198		19	4	
10	月	888	881		199	198		28	7	
11	火	920	892		198	198		37	14	
12	水	902	887		199	199		25	13	
13	木	892	883		199	198		30	25	
14	金	休炉	904		休炉	199		休炉	14	
15	土	休炉	905		休炉	199		休炉	12	
16	日	休炉	894		休炉	198		休炉	11	
17	月	休炉	898		休炉	199		休炉	16	
18	火	休炉	901		休炉	199		休炉	24	
19	水	休炉	886		休炉	199		休炉	22	
20	木	休炉	887		休炉	198		休炉	30	
21	金	休炉	888		休炉	198		休炉	12	
22	土	909	906		198	198		8	23	
23	日	897	905		197	198		17	26	
24	月	903	888		197	198		27	22	
25	火	895	902		198	198		35	23	
26	水	905	892		199	198		43	28	
27	木	910	休炉		199	休炉		30	休炉	
28	金	891	休炉		199	休炉		35	休炉	
29	土	891	休炉		198	休炉		45	休炉	
30	日	914	休炉		198	休炉		22	休炉	
平均		901	894		198	198		28	17	

名越クリーンセンター焼却施設の維持管理状況

平成24年9月

日	曜日	焼却量 (トン)		冷却設備・排ガス設備に 堆積したばいじんの除去 実施日		排ガス採取 実施日		備考
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	
1	土	49.05	休炉					
2	日	40.75	休炉					
3	月	54.06	休炉		実施			
4	火	55.58	休炉		実施			
5	水	50.42	休炉					
6	木	47.95	休炉					
7	金	54.48	48.17					
8	土	50.83	55.87					
9	日	46.26	50.68					
10	月	55.87	57.36					
11	火	49.26	52.22					
12	水	56.79	55.93					
13	木	58.68	56.77					
14	金	休炉	57.17					
15	土	休炉	49.03					
16	日	休炉	53.40					
17	月	休炉	60.17	実施				
18	火	休炉	58.88	実施				
19	水	休炉	55.41					
20	木	休炉	53.67					
21	金	休炉	64.11					
22	土	24.85	55.48					
23	日	51.20	51.39					
24	月	54.36	60.04			実施	実施	
25	火	57.16	61.08					
26	水	61.49	57.65					
27	木	54.93	休炉					
28	金	58.15	休炉					
29	土	46.44	休炉					
30	日	51.39	休炉					
小計		1,129.95	1,114.48	2回	2回	1回	1回	
合計		2,244.43						