

名越クリーンセンター 焼却施設の維持管理状況

平成 23 年 4 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	2,317.98 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	4 月 1 日 ~ 7 日	16 日 ~ 30 日
		2号炉	4 月 4 日 ~ 22 日	30 日
	測定結果	1号炉	月平均値	912 ℃
		2号炉	月平均値	913 ℃
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	4 月 1 日 ~ 7 日	16 日 ~ 30 日
		2号炉	4 月 4 日 ~ 22 日	30 日
	測定結果	1号炉	月平均値	197 ℃
		2号炉	月平均値	197 ℃
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	4 月 1 日 ~ 7 日	16 日 ~ 30 日
		2号炉	4 月 4 日 ~ 22 日	30 日
	測定結果	1号炉	月平均値	20 ppm
		2号炉	月平均値	31 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	4 月 11 日、 12 日	
		2号炉	4 月 1 日、 25 日、 26 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23年4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	ppm							
		1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉	1号炉	2号炉				
1	金	916	休炉	焼却炉内中央	197	休炉	集じん器入口	34	休炉	集じん器出口			
2	土	899	休炉		196	休炉		16	休炉				
3	日	930	休炉		197	休炉		49	休炉				
4	月	910	921		197	197		26	30				
5	火	908	911		198	197		26	31				
6	水	918	917		196	197		33	36				
7	木	906	903		197	197		25	47				
8	金	休炉	905		休炉	197		休炉	35				
9	土	休炉	923		別図①	休炉		197	別図②		休炉	26	別図③
10	日	休炉	912			休炉		196			休炉	45	
11	月	休炉	910			休炉		197			休炉	29	
12	火	休炉	903			休炉		196			休炉	30	
13	水	休炉	920			休炉		197			休炉	30	
14	木	休炉	906			休炉		196			休炉	14	
15	金	休炉	927			休炉		197			休炉	41	
16	土	903	928	198		197	30	37					
17	日	909	924	196		197	12	20					
18	月	896	900	196		196	10	37					
19	火	905	911	198	197	15	28						
20	水	928	915	197	196	29	39						
21	木	901	911	198	197	22	26						
22	金	897	913	197	197	7	20						
23	土	929	休炉	198	休炉	15	休炉						
24	日	927	休炉	197	休炉	10	休炉						
25	月	915	休炉	198	休炉	11	休炉						
26	火	903	休炉	197	休炉	4	休炉						
27	水	898	休炉	198	休炉	20	休炉						
28	木	920	休炉	197	休炉	12	休炉						
29	金	911	休炉	197	休炉	15	休炉						
30	土	928	905	197	197	15	16						
	平均	912	913		197	197		20	31				

名越クリーンセンター焼却施設の維持管理状況

平成23年4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	金	59.73	休炉		実施			
2	土	54.79	休炉					
3	日	56.69	休炉					
4	月	57.88	50.30					
5	火	60.40	61.23					
6	水	53.76	50.57					
7	木	51.20	53.03					
8	金	休炉	61.09					
9	土	休炉	56.27					
10	日	休炉	54.32					
11	月	休炉	57.99	実施				
12	火	休炉	59.25	実施				
13	水	休炉	54.45					
14	木	休炉	53.13					
15	金	休炉	56.05					
16	土	25.35	55.12					
17	日	51.76	58.62					
18	月	52.50	59.88					
19	火	56.02	57.88					
20	水	51.47	54.60					
21	木	58.61	61.56					
22	金	59.96	60.22			実施	実施	
23	土	56.88	休炉					
24	日	57.08	休炉					
25	月	62.43	休炉		実施			
26	火	58.79	休炉		実施			
27	水	59.04	休炉					
28	木	58.58	休炉					
29	金	54.94	休炉					
30	土	56.21	28.35					
小計		1,214.07	1,103.91	2回	3回	1回	1回	
合計		2,317.98						