

都市美化センター維持管理情報

1 可燃ごみ焼却量

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
1号炉 t	1,004.01	626.76	867.74	1,333.24	460.09	987.79	363.98	781.60	964.46	251.21	1,089.92	926.20	9,657.00
2号炉 t	634.05	838.30	758.47	489.17	833.44	708.64	1,007.62	781.86	581.36	1,106.33	103.99	645.99	8,489.22
計 t	1,638.06	1,465.06	1,626.21	1,822.41	1,293.53	1,696.43	1,371.60	1,563.46	1,545.82	1,357.54	1,193.91	1,572.19	18,146.22

2 燃焼ガス温度、集じん器入口ガス温度及び排ガス中の一酸化炭素濃度

1号炉

項目	単位	測定位置	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	維持管理基準
燃焼ガス温度	℃	焼却炉内	867	863	858	860	873	876	871	877	873	878	874	873	800℃以上
集じん器入口ガス温度	℃	集じん器入口	180	178	177	179	179	181	180	180	180	181	180	180	200℃以下
排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm	煙突入口手前	3	5	4	3	2	4	4	3	3	3	5	3	100ppm以下

※測定値については、連続測定のため日平均の月平均を表示。一酸化炭素濃度については、酸素濃度12%換算値。

2号炉

項目	単位	測定位置	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	維持管理基準
燃焼ガス温度	℃	焼却炉内	867	860	866	860	866	859	870	866	867	860	871	869	800℃以上
集じん器入口ガス温度	℃	集じん器入口	180	180	178	180	180	180	180	180	181	181	181	180	200℃以下
排ガス中の一酸化炭素濃度	ppm	煙突入口手前	4	5	2	3	4	6	5	3	2	2	6	5	100ppm以下

※測定値については、連続測定のため日平均の月平均を表示。一酸化炭素濃度については、酸素濃度12%換算値。

3 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんの除去

1号炉

除去位置	除去日時					
煙道(ガス冷却室～減温塔間)	R2.6.18	R2.11.17	R3.1.16			
煙道(減温塔～バグフィルター間)	R2.6.19	R2.11.18				
バグフィルター内部	R2.4.14	R2.5.11	R2.6.18	R2.7.31	R2.8.22	R2.9.14
	R2.10.5	R2.11.18	R2.12.29	R3.1.15	R3.2.15	R3.2.28
	R3.3.8					

2号炉

除去位置	除去日時					
煙道(ガス冷却室～減温塔間)	R2.6.18	R2.11.17	R3.2.2			
煙道(減温塔～バグフィルター間)	R2.6.19	R2.11.18				
バグフィルター内部	R2.4.14	R2.5.21	R2.6.18	R2.7.14	R2.8.22	R2.9.23
	R2.10.5	R2.11.18	R2.12.4	R3.1.19	R3.2.24	R3.3.1
	R3.3.8	R3.3.31				

4 排ガス測定結果

1号炉

項目	単位	測定結果			法基準値
採取年月日		R2.7.13	R2.12.8		
測定結果取得年月日		R2.7.30	R2.12.24		
ばいじん※	g/m ³ N	0.002	<0.002		0.15以下
硫黄酸化物	m ³ N/h	<0.002	0.010		34.37以下
塩化水素※	mg/m ³ N	<0.4	1.8		700以下
窒素酸化物※	ppm	63	81		250以下
全水銀※	μg/m ³ N	4.9	5.0		50以下

※酸素濃度12%換算値

項目	単位	測定結果	法基準値
採取年月日		R2.12.8	
測定結果取得年月日		R3.1.6	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³	0.53	5以下

2号炉

項目	単位	測定結果			法基準値
採取年月日		R2.5.28	R2.10.19		
測定結果取得年月日		R2.6.12	R2.11.18		
ばいじん※	g/m ³ N	0.003	0.004		0.15以下
硫黄酸化物	m ³ N/h	<0.002	<0.003		34.37以下
塩化水素※	mg/m ³ N	0.5	2.8		700以下
窒素酸化物※	ppm	73	78		250以下
全水銀※	μg/m ³ N	15	6.8		50以下

※酸素濃度12%換算値

項目	単位	測定結果	法基準値
採取年月日		R2.10.19	
測定結果取得年月日		R2.11.17	
ダイオキシン類	ng-TEQ/m ³	0.054	5以下