

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 27 年 1 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 1 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,183 t
2. 集じん機に流入する燃焼ガスの温度	・ 一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照
3. 焼成炉温度	・ 一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照
4. 冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去	・ 除去を行った年月日 1 月 5 日
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	・ 測定なし
6. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度（硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素、窒素酸化物に係るもの）	・ 測定なし

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成27年1月

項目		集じん機に流入する燃焼ガスの温度		焼成炉温度	
測定場所		集じん機入口部		焼成炉出口(燃焼バーナー側)より炉内を計測	
		測定結果		測定結果	
		日最高温度	日平均温度	日最低温度	日平均温度
日	曜日	℃	℃	℃	℃
1	木	167	161	1,538	1,597
2	金	***	***	***	***
3	土	***	***	***	***
4	日	***	***	***	***
5	月	***	***	***	***
6	火	***	***	***	***
7	水	***	***	***	***
8	木	52	52	***	***
9	金	165	146	1,389	1,558
10	土	167	163	1,550	1,615
11	日	167	163	1,461	1,596
12	月	166	163	1,554	1,588
13	火	167	163	1,517	1,597
14	水	167	163	1,405	1,525
15	木	167	163	1,479	1,587
16	金	167	163	1,546	1,631
17	土	168	164	1,568	1,598
18	日	170	164	1,567	1,643
19	月	167	163	1,565	1,609
20	火	167	161	1,458	1,572
21	水	166	162	1,424	1,622
22	木	167	162	1,521	1,586
23	金	168	163	1,568	1,632
24	土	165	161	1,532	1,621
25	日	165	161	1,463	1,574
26	月	164	159	1,401	1,597
27	火	171	159	1,463	1,690
28	水	165	159	1,659	1,703
29	木	162	158	1,616	1,664
30	金	163	159	1,498	1,622
31	土	164	159	1,523	1,601
月平均		-	157	-	1,610

1月1日から1月4日まで年末・年始による休止
 1月5日から1月8日まで点検・清掃による休止