

## 一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成24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 5,820 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日から8日に実施
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24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	日	***	***	***	***
2	月	***	***	***	***
3	火	***	***	***	***
4	水	***	***	***	***
5	木	***	***	***	***
6	金	***	***	***	***
7	土	***	***	***	***
8	日	***	***	***	***
9	月	***	***	***	***
10	火	***	***	***	***
11	水	***	***	***	***
12	木	***	***	***	***
13	金	***	***	***	***
14	土	***	***	***	***
15	日	***	***	***	***
16	月	154	152	1,359	1,450
17	火	155	152	1,444	1,625
18	水	157	152	1,601	1,636
19	木	157	152	1,413	1,555
20	金	155	152	1,558	1,596
21	土	156	152	1,373	1,483
22	日	159	152	1,364	1,483
23	月	156	153	1,355	1,379
24	火	159	152	1,367	1,387
25	水	156	152	1,361	1,387
26	木	157	152	1,359	1,410
27	金	156	152	1,364	1,467
28	土	156	152	1,361	1,531
29	日	159	152	1,591	1,632
30	月	156	152	1,540	1,599
31	火	156	152	1,492	1,562
月平均		-	152	-	1,511

1月1日から3日は、年末年始に伴う施設休止。

1月4日から15日は、後期中間修繕による施設休止。