

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成25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 6,536 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4日から7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25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	火	***	***	***	***
2	水	***	***	***	***
3	木	***	***	***	***
4	金	***	***	***	***
5	土	***	***	***	***
6	日	***	***	***	***
7	月	***	***	***	***
8	火	***	***	***	***
9	水	***	***	***	***
10	木	***	***	***	***
11	金	***	***	***	***
12	土	***	***	***	***
13	日	***	***	***	***
14	月	***	***	***	***
15	火	161	155	1,356	1,566
16	水	159	157	1,521	1,628
17	木	159	156	1,595	1,657
18	金	159	155	1,637	1,664
19	土	158	155	1,545	1,601
20	日	160	155	1,533	1,601
21	月	159	155	1,518	1,597
22	火	159	155	1,368	1,464
23	水	158	154	1,357	1,462
24	木	158	154	1,364	1,518
25	金	159	155	1,358	1,416
26	土	159	154	1,357	1,489
27	日	157	154	1,531	1,623
28	月	156	154	1,538	1,574
29	火	160	154	1,392	1,513
30	水	159	154	1,530	1,575
31	木	157	154	1,492	1,575
月平均		-	155	-	1,560

1月1日から3日は、年末年始による施設休止。

1月4日から14日は、後期中間修繕による施設休止。