

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 26 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 6,118 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
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26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	水	***	***	***	***
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	***	***	***	***
8	水	163	160	1,421	1,557
9	木	162	159	1,535	1,584
10	金	174	167	1,511	1,569
11	土	173	162	1,515	1,575
12	日	162	158	1,357	1,421
13	月	162	158	1,360	1,445
14	火	163	159	1,358	1,550
15	水	162	158	1,498	1,598
16	木	164	159	1,545	1,604
17	金	163	160	1,497	1,578
18	土	164	160	1,482	1,543
19	日	163	160	1,442	1,490
20	月	164	159	1,364	1,416
21	火	165	160	1,394	1,502
22	水	164	159	1,426	1,535
23	木	163	159	1,457	1,526
24	金	164	159	1,472	1,538
25	土	162	159	1,493	1,527
26	日	163	159	1,420	1,493
27	月	161	158	1,430	1,465
28	火	164	159	1,408	1,476
29	水	162	158	1,361	1,423
30	木	163	159	1,353	1,490
31	金	162	159	1,508	1,549
月平均		-	159	-	1,519

1月1日から1月3日まで年末・年始に伴う休止

1月4日から1月7日まで後期中間修繕休止