

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 30 年 3 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 3 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,610 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 実施なし
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30年 3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	166	164	1,595	1,655
2	金	168	163	1,389	1,623
3	土	168	163	1,354	1,578
4	日	169	164	1,483	1,599
5	月	169	164	1,466	1,620
6	火	168	164	1,405	1,551
7	水	167	163	1,400	1,606
8	木	168	163	1,360	1,585
9	金	167	164	1,544	1,636
10	土	166	163	1,554	1,649
11	日	168	164	1,564	1,654
12	月	167	163	1,599	1,682
13	火	168	164	1,581	1,675
14	水	169	164	1,531	1,664
15	木	168	164	1,557	1,648
16	金	169	164	1,481	1,662
17	土	167	163	1,513	1,692
18	日	168	164	1,619	1,716
19	月	168	164	1,658	1,735
20	火	167	163	1,630	1,714
21	水	167	163	1,573	1,694
22	木	167	164	1,539	1,702
23	金	167	163	1,568	1,700
24	土	168	164	1,582	1,657
25	日	168	164	1,594	1,669
26	月	167	164	1,582	1,658
27	火	168	164	1,629	1,696
28	水	169	164	1,630	1,694
29	木	167	164	1,625	1,671
30	金	166	164	1,644	1,670
31	土	166	163	1,668	1,707
月平均		-	164	-	1,660