

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 29 年 11 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 11 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,984 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 11 月 2 日から 11 月 3 日まで
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	・ 11 月 17 日に測定実施 乾燥工程 0 ng-TEQ/m <sup>3</sup> (N) 焼成炉 0.00010ng-TEQ/m <sup>3</sup> (N)
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29年 11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	166	163	1,626	1,663
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	105	88	1,362	1,469
7	火	166	148	1,366	1,598
8	水	166	164	1,685	1,715
9	木	168	164	1,646	1,703
10	金	168	163	1,604	1,696
11	土	169	164	1,606	1,669
12	日	167	164	1,388	1,658
13	月	169	163	1,478	1,662
14	火	167	164	1,556	1,652
15	水	168	164	1,611	1,673
16	木	166	163	1,502	1,641
17	金	166	163	1,598	1,665
18	土	167	163	1,633	1,690
19	日	166	163	1,649	1,706
20	月	166	163	1,684	1,711
21	火	165	163	1,590	1,684
22	水	167	163	1,653	1,705
23	木	166	163	1,646	1,692
24	金	167	163	1,520	1,685
25	土	167	163	1,652	1,714
26	日	168	163	1,664	1,693
27	月	167	163	1,623	1,685
28	火	167	163	1,660	1,724
29	水	167	163	1,670	1,727
30	木	166	163	1,631	1,699
月平均		-	160	-	1,676

11月1日から6日まで後期中間修繕による施設休止