

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 29 年 9 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 9 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,692 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29年 9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	金	166	163	1,609	1,640
2	土	165	163	1,581	1,645
3	日	166	163	1,441	1,563
4	月	167	163	1,434	1,660
5	火	166	163	1,658	1,727
6	水	166	163	1,639	1,691
7	木	167	163	1,630	1,660
8	金	167	163	1,521	1,600
9	土	167	163	1,534	1,629
10	日	165	163	1,611	1,640
11	月	166	163	1,622	1,667
12	火	165	163	1,613	1,668
13	水	166	163	1,620	1,688
14	木	166	163	1,632	1,662
15	金	166	163	1,559	1,640
16	土	165	163	1,578	1,649
17	日	165	163	1,634	1,670
18	月	166	163	1,548	1,601
19	火	166	163	1,507	1,591
20	水	166	163	1,611	1,673
21	木	167	163	1,644	1,707
22	金	165	162	1,566	1,686
23	土	157	117	1,409	1,488
24	日	166	164	1,553	1,667
25	月	166	163	1,537	1,649
26	火	167	164	1,671	1,709
27	水	167	163	1,633	1,670
28	木	167	164	1,596	1,674
29	金	166	163	1,635	1,675
30	土	167	163	1,595	1,623
月平均		-	162	-	1,650