

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 31 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 6,478 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 3 日から 1 月 5 日まで
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31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	167	163	1,596	1,621
2	水	167	163	1,523	1,628
3	木	***	***	***	***
4	金	***	***	***	***
5	土	***	***	***	***
6	日	***	***	***	***
7	月	***	***	***	***
8	火	***	***	***	***
9	水	***	***	***	***
10	木	***	***	***	***
11	金	***	***	***	***
12	土	85	67	***	***
13	日	163	139	1,377	1,473
14	月	165	162	1,386	1,611
15	火	166	162	1,550	1,636
16	水	166	162	1,573	1,627
17	木	166	162	1,392	1,574
18	金	166	161	1,432	1,590
19	土	165	162	1,369	1,580
20	日	168	162	1,521	1,573
21	月	166	162	1,453	1,536
22	火	166	162	1,488	1,599
23	水	168	162	1,501	1,571
24	木	166	162	1,467	1,541
25	金	165	161	1,517	1,573
26	土	164	161	1,351	1,600
27	日	166	162	1,564	1,624
28	月	166	162	1,510	1,622
29	火	167	162	1,490	1,621
30	水	165	161	1,462	1,598
31	木	165	162	1,560	1,600
月平均		-	156	-	1,590

1月2日から1月12日まで後期定期修繕による施設休止