

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 31 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 6,848 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31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	金	165	162	1,571	1,609
2	土	166	163	1,528	1,602
3	日	166	163	1,556	1,616
4	月	167	162	1,494	1,576
5	火	167	163	1,450	1,617
6	水	167	162	1,599	1,644
7	木	166	163	1,582	1,626
8	金	166	162	1,601	1,628
9	土	166	162	1,584	1,628
10	日	167	163	1,518	1,609
11	月	167	163	1,549	1,597
12	火	165	162	1,509	1,601
13	水	166	163	1,566	1,626
14	木	167	162	1,567	1,636
15	金	166	162	1,375	1,616
16	土	166	162	1,603	1,639
17	日	165	161	1,581	1,631
18	月	166	162	1,596	1,629
19	火	167	162	1,353	1,619
20	水	166	162	1,598	1,635
21	木	166	162	1,544	1,661
22	金	166	162	1,569	1,636
23	土	165	162	1,611	1,648
24	日	165	162	1,623	1,647
25	月	167	162	1,585	1,642
26	火	167	163	1,572	1,628
27	水	169	163	1,534	1,627
28	木	167	163	1,629	1,651
29	金	167	162	1,598	1,651
30	土	165	162	1,605	1,651
31	日	165	162	1,504	1,620
月平均		-	162	-	1,627