

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		日最低温度	日平均温度
日	曜日	°C	°C	°C	°C
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