

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和3年7月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 7 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,752 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

令和3年 7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	木	168	166	1,608	1,654
2	金	168	166	1,614	1,673
3	土	168	166	1,607	1,652
4	日	168	166	1,458	1,639
5	月	169	166	1,485	1,631
6	火	168	166	1,605	1,634
7	水	168	166	1,586	1,639
8	木	167	166	1,570	1,615
9	金	168	166	1,583	1,621
10	土	168	166	1,574	1,622
11	日	168	166	1,498	1,607
12	月	169	166	1,597	1,643
13	火	169	166	1,591	1,653
14	水	169	166	1,611	1,646
15	木	169	166	1,563	1,629
16	金	169	166	1,536	1,615
17	土	168	166	1,546	1,634
18	日	169	166	1,635	1,668
19	月	167	166	1,629	1,658
20	火	168	165	1,580	1,635
21	水	167	165	1,574	1,621
22	木	172	170	1,597	1,624
23	金	168	166	1,551	1,610
24	土	169	166	1,539	1,599
25	日	168	165	1,545	1,586
26	月	168	165	1,542	1,599
27	火	167	165	1,529	1,573
28	水	167	165	1,495	1,602
29	木	168	165	1,613	1,675
30	金	166	164	1,632	1,683
31	土	167	165	1,570	1,636
月平均		-	166	-	1,632