

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和2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 6,674 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2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	水	165	162	1,542	1,612
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	99	86	***	***
8	水	166	153	1,517	1,680
9	木	166	163	1,536	1,601
10	金	167	163	1,546	1,590
11	土	167	163	1,531	1,590
12	日	167	163	1,480	1,559
13	月	168	163	1,511	1,602
14	火	167	163	1,577	1,627
15	水	167	163	1,563	1,604
16	木	168	163	1,511	1,586
17	金	167	163	1,524	1,576
18	土	166	163	1,565	1,618
19	日	167	163	1,376	1,591
20	月	167	163	1,477	1,570
21	火	167	163	1,453	1,543
22	水	168	163	1,438	1,563
23	木	167	163	1,430	1,530
24	金	167	163	1,516	1,629
25	土	167	163	1,565	1,599
26	日	167	163	1,505	1,576
27	月	166	162	1,526	1,591
28	火	166	162	1,526	1,593
29	水	168	163	1,461	1,555
30	木	167	163	1,458	1,539
31	金	167	163	1,457	1,535
月平均		-	159	-	1,586

1月1日から1月7日まで年末・年始による施設休止