

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和2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 6,719 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 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	日	167	164	1,529	1,658
2	月	167	165	1,594	1,653
3	火	168	164	1,590	1,619
4	水	169	165	1,459	1,593
5	木	168	164	1,530	1,617
6	金	169	165	1,581	1,664
7	土	168	164	1,602	1,680
8	日	167	164	1,642	1,670
9	月	168	164	1,566	1,640
10	火	168	164	1,547	1,631
11	水	167	164	1,542	1,637
12	木	167	164	1,590	1,648
13	金	168	164	1,567	1,636
14	土	169	164	1,445	1,582
15	日	167	163	1,498	1,582
16	月	166	163	1,442	1,618
17	火	167	164	1,591	1,659
18	水	167	164	1,517	1,616
19	木	166	164	1,604	1,655
20	金	167	164	1,571	1,636
21	土	166	164	1,596	1,642
22	日	166	163	1,583	1,630
23	月	165	163	1,609	1,656
24	火	165	163	1,634	1,676
25	水	165	162	1,627	1,658
26	木	165	162	1,580	1,628
27	金	165	163	1,547	1,621
28	土	167	163	1,577	1,635
29	日	164	162	1,569	1,613
30	月	164	162	1,550	1,605
31	火	165	163	1,489	1,577
月平均		-	164	-	1,633