

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和2年9月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 9 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,670 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 9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	火	169	166	1,573	1,611
2	水	169	166	1,540	1,602
3	木	168	165	1,492	1,599
4	金	168	165	1,586	1,641
5	土	168	165	1,566	1,615
6	日	169	166	1,480	1,538
7	月	167	165	1,419	1,534
8	火	168	165	1,601	1,685
9	水	168	165	1,615	1,699
10	木	168	166	1,624	1,689
11	金	168	166	1,647	1,706
12	土	167	165	1,682	1,715
13	日	168	166	1,643	1,697
14	月	168	165	1,639	1,712
15	火	168	165	1,629	1,687
16	水	168	165	1,651	1,688
17	木	168	165	1,561	1,668
18	金	168	166	1,673	1,699
19	土	168	166	1,575	1,715
20	日	167	165	1,693	1,725
21	月	167	165	1,675	1,720
22	火	167	165	1,613	1,711
23	水	167	165	1,639	1,717
24	木	167	165	1,682	1,729
25	金	167	165	1,561	1,699
26	土	167	165	1,642	1,702
27	日	168	165	1,609	1,674
28	月	167	165	1,626	1,723
29	火	169	166	1,526	1,697
30	水	167	166	1,650	1,719
月平均		-	165	-	1,677