

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和4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 5,752 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4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	土	168	165	1,438	1,478
2	日	***	***	***	***
3	月	***	***	***	***
4	火	***	***	***	***
5	水	***	***	***	***
6	木	173	136	1,356	1,562
7	金	175	167	1,426	1,648
8	土	166	164	1,633	1,679
9	日	165	164	1,638	1,678
10	月	166	164	1,628	1,676
11	火	167	164	1,605	1,654
12	水	166	164	1,556	1,632
13	木	165	163	1,485	1,585
14	金	166	163	1,548	1,600
15	土	165	163	1,572	1,614
16	日	166	164	1,471	1,551
17	月	166	164	1,443	1,557
18	火	167	164	1,512	1,567
19	水	166	164	1,505	1,592
20	木	166	164	1,528	1,580
21	金	167	164	1,497	1,581
22	土	167	163	1,379	1,544
23	日	165	163	1,455	1,528
24	月	166	163	1,407	1,487
25	火	166	163	1,434	1,522
26	水	167	163	1,513	1,568
27	木	166	163	1,554	1,600
28	金	170	166	1,482	1,585
29	土	171	168	1,535	1,647
30	日	170	165	1,600	1,666
31	月	166	163	1,611	1,646
月平均		-	163	-	1,594

1月1日から1月6日まで年末・年始による施設休止