

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和4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 5,746 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 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	木	167	165	1,448	1,493
2	金	168	165	1,417	1,558
3	土	167	165	1,605	1,649
4	日	167	165	1,600	1,641
5	月	168	165	1,575	1,633
6	火	167	164	1,553	1,632
7	水	167	165	1,562	1,625
8	木	167	165	1,595	1,657
9	金	169	166	1,629	1,671
10	土	170	166	1,507	1,640
11	日	169	166	1,619	1,665
12	月	168	165	1,595	1,636
13	火	167	166	1,609	1,676
14	水	168	165	1,630	1,694
15	木	167	165	1,625	1,665
16	金	167	165	1,592	1,651
17	土	168	165	1,556	1,625
18	日	168	165	1,548	1,624
19	月	167	165	1,607	1,639
20	火	168	165	1,569	1,637
21	水	167	165	1,600	1,677
22	木	167	165	1,618	1,650
23	金	168	166	1,563	1,643
24	土	169	166	1,535	1,645
25	日	168	166	1,627	1,668
26	月	170	166	1,503	1,624
27	火	169	166	1,429	1,607
28	水	168	166	1,546	1,636
29	木	169	165	1,527	1,605
30	金	168	165	1,574	1,651
月平均		-	165	-	1,637