

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和5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 6,616 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5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	水	***	***	***	***
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	111	93	1,363	1,383
6	月	166	155	1,414	1,496
7	火	166	164	1,420	1,520
8	水	167	165	1,443	1,495
9	木	166	164	1,409	1,454
10	金	167	165	1,415	1,477
11	土	166	165	1,405	1,433
12	日	166	164	1,375	1,597
13	月	167	164	1,500	1,653
14	火	167	164	1,477	1,655
15	水	166	164	1,515	1,615
16	木	166	165	1,546	1,623
17	金	166	162	1,569	1,630
18	土	163	160	1,608	1,643
19	日	162	160	1,561	1,609
20	月	163	160	1,446	1,525
21	火	163	161	1,363	1,451
22	水	163	161	1,361	1,418
23	木	164	161	1,362	1,434
24	金	164	161	1,419	1,520
25	土	162	161	1,431	1,466
26	日	163	161	1,438	1,507
27	月	162	161	1,418	1,522
28	火	163	160	1,481	1,550
29	水	164	161	1,423	1,496
30	木	163	161	1,471	1,550
31	金	162	161	1,546	1,580
月平均		-	159	-	1,530