

## 一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和6年7月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 7 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 <b>6,371 t</b>
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6年 7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	月	162	160	1,402	1,533
2	火	131	107	***	***
3	水	162	159	1,425	1,581
4	木	163	160	1,558	1,618
5	金	163	160	1,572	1,622
6	土	163	160	1,443	1,557
7	日	164	161	1,410	1,522
8	月	163	160	1,423	1,499
9	火	162	160	1,519	1,573
10	水	164	160	1,477	1,549
11	木	162	160	1,472	1,521
12	金	162	161	1,377	1,459
13	土	162	161	1,500	1,578
14	日	163	160	1,527	1,583
15	月	163	160	1,600	1,629
16	火	163	160	1,526	1,590
17	水	162	160	1,463	1,554
18	木	162	160	1,430	1,468
19	金	163	161	1,381	1,439
20	土	163	161	1,397	1,421
21	日	163	161	1,352	1,384
22	月	163	160	1,436	1,505
23	火	164	161	1,415	1,453
24	水	164	160	1,380	1,474
25	木	162	160	1,428	1,483
26	金	164	160	1,485	1,547
27	土	162	160	1,393	1,460
28	日	163	160	1,360	1,504
29	月	162	160	1,520	1,590
30	火	163	161	1,409	1,514
31	水	162	160	1,563	1,639
月平均		-	159	-	1,528

7月1日から7月2日までクリンカNo.1輸送機(4521BB)過負荷による施設休止