

## 一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和3年11月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 11 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 <b>6,325 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 11月1日から11月3日
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	・ 11月26日に測定実施 乾燥工程 0 ng-TEQ/m <sup>3</sup> (N) 焼成炉 0.00000024 ng-TEQ/m <sup>3</sup> (N)
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3年 11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	***	***	***	***
2	火	***	***	***	***
3	水	***	***	***	***
4	木	***	***	***	***
5	金	***	***	***	***
6	土	***	***	***	***
7	日	***	***	***	***
8	月	***	***	***	***
9	火	***	***	***	***
10	水	***	***	***	***
11	木	***	***	***	***
12	金	130	102	1,392	1,411
13	土	180	162	1,392	1,525
14	日	169	165	1,512	1,629
15	月	172	166	1,525	1,626
16	火	168	166	1,417	1,605
17	水	168	165	1,536	1,631
18	木	167	165	1,601	1,633
19	金	168	166	1,542	1,579
20	土	168	166	1,519	1,581
21	日	167	165	1,545	1,592
22	月	168	166	1,625	1,664
23	火	168	165	1,604	1,636
24	水	167	165	1,618	1,648
25	木	167	165	1,537	1,606
26	金	167	165	1,534	1,587
27	土	167	165	1,500	1,575
28	日	168	165	1,544	1,592
29	月	167	165	1,537	1,592
30	火	167	166	1,503	1,542
月平均		-	162	-	1,592

10月31日から11月12日まで後期中間修繕による施設休止