

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和2年5月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 5 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,610 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	・ 5 月 22 日に測定実施 乾燥工程 0 ng-TEQ/m ³ (N) 焼成炉 0 ng-TEQ/m ³ (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2年 5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	174	170	1,435	1,629
2	木	174	170	1,669	1,733
3	金	174	170	1,693	1,731
4	土	174	170	1,598	1,665
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	***	***	***	***
8	水	***	***	***	***
9	木	***	***	***	***
10	金	***	***	***	***
11	土	***	***	***	***
12	日	***	***	***	***
13	月	***	***	***	***
14	火	112	97	1,383	1,485
15	水	173	158	1,369	1,554
16	木	174	170	1,630	1,698
17	金	174	170	1,686	1,724
18	土	174	170	1,687	1,724
19	日	173	167	1,590	1,693
20	月	173	169	1,690	1,723
21	火	174	170	1,667	1,712
22	水	174	170	1,648	1,683
23	木	175	170	1,587	1,650
24	金	174	170	1,589	1,651
25	土	174	170	1,618	1,689
26	日	174	170	1,660	1,704
27	月	173	170	1,549	1,657
28	火	174	170	1,685	1,720
29	水	174	167	1,661	1,700
30	木	169	166	1,628	1,684
31	金	174	169	1,597	1,664
月平均		-	166	-	1,676

5月4日から5月14日まで前期中間修繕による施設休止