

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 30 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 7,642 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	—
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

平成30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	火	***	***	***	***
2	水	***	***	***	***
3	木	***	***	***	***
4	金	***	***	***	***
5	土	***	***	***	***
6	日	***	***	***	***
7	月	105	92	1,434	1,484
8	火	166	150	1,375	1,584
9	水	167	164	1,421	1,683
10	木	167	164	1,744	1,775
11	金	168	164	1,606	1,703
12	土	167	164	1,643	1,716
13	日	167	164	1,508	1,711
14	月	168	164	1,718	1,739
15	火	167	164	1,646	1,715
16	水	168	164	1,693	1,719
17	木	168	165	1,651	1,699
18	金	168	165	1,648	1,699
19	土	168	164	1,708	1,735
20	日	167	164	1,697	1,718
21	月	168	164	1,685	1,734
22	火	169	164	1,665	1,701
23	水	169	164	1,712	1,737
24	木	167	164	1,707	1,742
25	金	167	164	1,698	1,719
26	土	168	164	1,679	1,716
27	日	167	164	1,627	1,734
28	月	168	164	1,675	1,712
29	火	168	164	1,692	1,715
30	水	167	164	1,635	1,694
31	木	166	164	1,650	1,709
月平均		-	161	-	1,704

4月28日から5月7日まで前期中間修繕による施設休止