

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 30 年 1 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	・ 1 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,243 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 1 月 3 日から 1 月 4 日まで
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

平成30年 1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	166	163	1,605	1,708
2	火	165	162	1,560	1,689
3	水	***	***	***	***
4	木	***	***	***	***
5	金	***	***	***	***
6	土	***	***	***	***
7	日	***	***	***	***
8	月	***	***	***	***
9	火	***	***	***	***
10	水	***	***	***	***
11	木	88	67	1,377	1,387
12	金	165	144	1,356	1,542
13	土	165	163	1,568	1,696
14	日	167	163	1,690	1,733
15	月	168	163	1,665	1,723
16	火	168	163	1,592	1,660
17	水	167	163	1,442	1,598
18	木	168	163	1,430	1,595
19	金	167	163	1,549	1,611
20	土	167	164	1,584	1,636
21	日	167	164	1,578	1,633
22	月	167	163	1,548	1,648
23	火	167	163	1,633	1,668
24	水	166	163	1,503	1,615
25	木	165	163	1,601	1,656
26	金	167	163	1,484	1,605
27	土	166	163	1,362	1,602
28	日	166	163	1,629	1,688
29	月	166	163	1,643	1,678
30	火	167	163	1,590	1,650
31	水	166	163	1,386	1,651
月平均		-	158	-	1,638

1月2日から1月11日まで年末・年始による施設休止