

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 29 年 5 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	<ul style="list-style-type: none"> 5 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 7,335 t
2. 集じん機に流入する燃焼ガスの温度	<ul style="list-style-type: none"> 一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照
3. 焼成炉温度	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 除去を行った年月日 5 月 1 日
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	<ul style="list-style-type: none"> 5 月 17 日に測定実施 乾燥工程 0.00000060 ng-TEQ/m³(N) 焼成炉 0.00000030 ng-TEQ/m³(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）	<ul style="list-style-type: none"> 測定なし

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成29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	月	***	***	***	***
2	火	***	***	***	***
3	水	***	***	***	***
4	木	***	***	***	***
5	金	***	***	***	***
6	土	102	87	***	***
7	日	166	149	1,355	1,584
8	月	168	163	1,359	1,726
9	火	167	163	1,606	1,711
10	水	167	164	1,597	1,629
11	木	170	164	1,506	1,621
12	金	168	164	1,615	1,671
13	土	168	164	1,537	1,646
14	日	167	164	1,618	1,662
15	月	168	164	1,564	1,671
16	火	170	161	1,352	1,591
17	水	166	164	1,596	1,666
18	木	166	164	1,631	1,666
19	金	167	164	1,497	1,653
20	土	166	164	1,610	1,667
21	日	167	164	1,625	1,660
22	月	168	164	1,602	1,655
23	火	168	164	1,379	1,666
24	水	167	164	1,608	1,687
25	木	167	164	1,623	1,667
26	金	168	164	1,588	1,655
27	土	166	164	1,586	1,655
28	日	169	164	1,621	1,655
29	月	167	164	1,657	1,677
30	火	168	164	1,611	1,659
31	水	167	164	1,617	1,670
月平均		-	160	-	1,659

5月1日から5月6日まで前期中間修繕による施設休止