

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 30 年 11 月報告)

<p>1. 処分した廃棄物の種類、数量</p>	<p>・ 11 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,700 t</p>
<p>2. 集じん機に流入する燃焼ガスの温度</p>	<p>・ 一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照</p>
<p>3. 焼成炉温度</p>	<p>・ 一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照</p>
<p>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</p>	<p>・ 除去を行った年月日 実施なし</p>
<p>5. 排ガス中のダイオキシン類濃度</p>	<p>・ 11 月 14 日に測定実施 乾燥工程 0 ng-TEQ/m³(N) 焼成炉 0 ng-TEQ/m³(N)</p>
<p>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）</p>	<p>・ 測定なし</p>

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成30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	木	167	163	1,389	1,599
2	金	***	***	***	***
3	土	136	118	1,356	1,367
4	日	166	160	1,408	1,572
5	月	165	163	1,553	1,598
6	火	167	163	1,534	1,596
7	水	167	163	1,557	1,611
8	木	167	163	1,537	1,574
9	金	168	163	1,490	1,556
10	土	167	163	1,501	1,559
11	日	167	163	1,553	1,587
12	月	167	164	1,511	1,593
13	火	169	163	1,502	1,578
14	水	167	163	1,413	1,584
15	木	166	163	1,552	1,612
16	金	166	163	1,428	1,584
17	土	167	164	1,492	1,571
18	日	167	163	1,421	1,556
19	月	168	164	1,528	1,576
20	火	167	163	1,543	1,589
21	水	167	163	1,559	1,585
22	木	167	163	1,570	1,598
23	金	166	163	1,471	1,561
24	土	166	162	1,429	1,567
25	日	166	163	1,521	1,580
26	月	167	163	1,548	1,589
27	火	165	163	1,446	1,547
28	水	167	164	1,458	1,558
29	木	165	163	1,492	1,562
30	金	166	163	1,517	1,556
月平均		-	161	-	1,571

11月1日から3日まで全停電による施設休止