

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成24年8月報告)

<p>1. 処分した廃棄物の種類、数量</p>	<p>・ 8月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,883 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 実績なし</p>																
<p>5. 排ガス中のダイオキシン類濃度</p>	<p>・ 8月17日に実施 乾燥工程 0.00022 ng-TEQ/m³(N) 焼成炉 0.00000057 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>・ 8月17日に実施 乾燥工程 以下の値は O₂ 12%換算値</p> <table border="1"> <tr> <td>硫黄酸化物濃度</td> <td>ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん濃度</td> <td>0.009 g/m³N</td> </tr> <tr> <td>塩化水素濃度</td> <td>ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物濃度</td> <td>21 volppm</td> </tr> </table> <p>焼成炉 以下の値は O₂ 12%換算値</p> <table border="1"> <tr> <td>硫黄酸化物濃度</td> <td>ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)</td> </tr> <tr> <td>ばいじん濃度</td> <td>ND (実測値定量下限値 0.001g/m³N 未満)</td> </tr> <tr> <td>塩化水素濃度</td> <td>ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)</td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物濃度</td> <td>33 volppm</td> </tr> </table>	硫黄酸化物濃度	ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)	ばいじん濃度	0.009 g/m ³ N	塩化水素濃度	ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)	窒素酸化物濃度	21 volppm	硫黄酸化物濃度	ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)	ばいじん濃度	ND (実測値定量下限値 0.001g/m ³ N 未満)	塩化水素濃度	ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)	窒素酸化物濃度	33 volppm
硫黄酸化物濃度	ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)																
ばいじん濃度	0.009 g/m ³ N																
塩化水素濃度	ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)																
窒素酸化物濃度	21 volppm																
硫黄酸化物濃度	ND (実測値定量下限値 1 volppm 未満)																
ばいじん濃度	ND (実測値定量下限値 0.001g/m ³ N 未満)																
塩化水素濃度	ND (実測値定量下限値 2 volppm 未満)																
窒素酸化物濃度	33 volppm																

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成24年8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	***	***	***	***
2	木	***	***	***	***
3	金	***	***	***	***
4	土	***	***	***	***
5	日	***	***	***	***
6	月	***	***	***	***
7	火	***	***	***	***
8	水	***	***	***	***
9	木	***	***	***	***
10	金	***	***	***	***
11	土	160	157	1,460	1,548
12	日	160	157	1,353	1,584
13	月	159	157	1,541	1,624
14	火	162	159	1,532	1,590
15	水	163	159	1,369	1,538
16	木	162	159	1,356	1,444
17	金	162	159	1,536	1,568
18	土	161	159	1,524	1,557
19	日	163	159	1,415	1,558
20	月	163	159	1,466	1,556
21	火	162	159	1,492	1,528
22	水	163	158	1,464	1,546
23	木	160	157	1,486	1,534
24	金	160	157	1,368	1,500
25	土	160	156	1,586	1,655
26	日	162	157	1,527	1,615
27	月	161	156	1,541	1,623
28	火	160	155	1,581	1,617
29	水	158	155	1,536	1,641
30	木	159	155	1,542	1,640
31	金	159	155	1,595	1,656
月平均		-	157	-	1,577

8月1日から10日は夏季節電協力による施設休止