

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成25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 6,711 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 8月25日</p>																
<p>5. 排ガス中のダイオキシン類濃度</p>	<p>・ 8月14日に測定実施 乾燥工程 : 0.00000090 ng-TEQ/m³(N) 焼成炉 : 0.00 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14日に測定実施 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>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>11volppm</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>29 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	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	11volppm	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	29 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	11volppm																
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	29 volppm																

一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成25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	木	***	***	***	***
2	金	***	***	***	***
3	土	***	***	***	***
4	日	***	***	***	***
5	月	***	***	***	***
6	火	158	155	1,350	1,625
7	水	158	155	1,434	1,612
8	木	158	155	1,584	1,655
9	金	159	155	1,539	1,582
10	土	158	156	1,522	1,563
11	日	159	156	1,524	1,557
12	月	162	156	1,438	1,534
13	火	160	155	1,381	1,603
14	水	160	156	1,607	1,634
15	木	160	156	1,467	1,583
16	金	159	156	1,439	1,585
17	土	159	156	1,601	1,647
18	日	161	156	1,600	1,659
19	月	159	156	1,562	1,618
20	火	160	156	1,506	1,570
21	水	160	155	1,356	1,416
22	木	158	152	1,351	1,434
23	金	***	***	***	***
24	土	***	***	***	***
25	日	***	***	***	***
26	月	***	***	***	***
27	火	160	156	1,418	1,540
28	水	159	155	1,484	1,590
29	木	159	156	1,592	1,623
30	金	160	156	1,566	1,625
31	土	160	156	1,409	1,552
月平均		-	155	-	1,582

8月5日まで夏季節電協力による休止
8月23日～8月26日は点検・清掃による休止