

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 26 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 6,782 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>・ 8 月 20 日に測定実施 乾燥工程 0.0000032ng-TEQ/m<sup>3</sup>(N) 焼成炉 0.0000016ng-TEQ/m<sup>3</sup>(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 20 日に測定実施 乾燥工程 以下の値は O<sub>2</sub> 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 0.0007g/m<sup>3</sup>N 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>13 volppm</td> </tr> </table> <p>焼成炉 以下の値は O<sub>2</sub> 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 0.0007g/m<sup>3</sup>N 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>31 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 0.0007g/m <sup>3</sup> 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	13 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 0.0007g/m <sup>3</sup> 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	31 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 0.0007g/m <sup>3</sup> 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	13 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 0.0007g/m <sup>3</sup> 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	31 volppm																

# 一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成26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	金	***	***	***	***
2	土	113	96	***	***
3	日	170	154	1,352	1,417
4	月	176	166	1,421	1,516
5	火	170	165	1,472	1,534
6	水	176	169	1,447	1,527
7	木	175	167	1,487	1,538
8	金	170	165	1,491	1,597
9	土	169	165	1,368	1,453
10	日	170	165	1,382	1,444
11	月	170	165	1,359	1,465
12	火	169	165	1,376	1,453
13	水	168	164	1,372	1,497
14	木	167	163	1,382	1,465
15	金	168	163	1,363	1,478
16	土	167	163	1,480	1,526
17	日	168	164	1,612	1,652
18	月	167	163	1,491	1,592
19	火	168	164	1,467	1,569
20	水	169	164	1,407	1,529
21	木	170	164	1,437	1,519
22	金	170	165	1,480	1,539
23	土	169	164	1,385	1,468
24	日	169	164	1,391	1,469
25	月	168	164	1,380	1,513
26	火	169	164	1,489	1,568
27	水	169	164	1,593	1,643
28	木	167	163	1,555	1,612
29	金	167	163	1,433	1,549
30	土	166	163	1,362	1,488
31	日	167	162	1,400	1,524
月平均		-	162	-	1,522

7月21日から8月2日まで前期定期修繕による休止