

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(令和元年 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 6,863 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 21 日に測定実施 乾燥工程 0.0000038 ng-TEQ/m<sup>3</sup>(N) 焼成炉 0.0000020 ng-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 21 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>0.0020g/m<sup>3</sup>N</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>ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)</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>ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)</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	0.0020g/m <sup>3</sup> 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	ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)	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	ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)
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	0.0020g/m <sup>3</sup> 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	ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)																
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	ND (実測値定量下限値 3 volppm 未満)																

# 一般廃棄物処理施設の維持管理記録

令和元年 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	138	104	***	***
7	水	169	154	1,358	1,498
8	木	170	165	1,495	1,611
9	金	168	165	1,522	1,578
10	土	169	165	1,566	1,597
11	日	170	164	1,494	1,554
12	月	168	165	1,420	1,510
13	火	169	165	1,365	1,451
14	水	169	164	1,408	1,548
15	木	169	164	1,517	1,596
16	金	170	164	1,472	1,523
17	土	170	165	1,472	1,537
18	日	170	165	1,432	1,519
19	月	171	164	1,516	1,559
20	火	168	164	1,442	1,523
21	水	169	164	1,450	1,515
22	木	169	164	1,403	1,516
23	金	168	164	1,420	1,546
24	土	170	164	1,408	1,541
25	日	170	164	1,398	1,506
26	月	169	164	1,402	1,526
27	火	169	164	1,461	1,550
28	水	169	163	1,480	1,551
29	木	109	104	***	***
30	金	168	158	1,393	1,620
31	土	168	164	1,602	1,669
月平均		-	159	-	1,548

8月6日まで前期定期修繕による施設休止  
8月28日から29日まで点検・清掃による施設休止