

一般廃棄物処理施設の維持管理状況の記録

(平成 25 年 10 月報告)

1. 処分した廃棄物の種類、数量	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 月度に処分した廃棄物の種類、数量 焼却残渣 6,539 t</li> </ul>																
2. 集じん機に流入する燃焼ガスの温度	<ul style="list-style-type: none"> <li>一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照</li> </ul>																
3. 焼成炉温度	<ul style="list-style-type: none"> <li>一般廃棄物処理施設の維持管理記録 参照</li> </ul>																
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>除去を行った年月日 10 月 30 日から 10 月 31 日</li> </ul>																
5. 排ガス中のダイオキシン類濃度	<ul style="list-style-type: none"> <li>測定なし</li> </ul>																
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）	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 月 4 日に測定実施 乾燥工程 以下の値は O<sub>2</sub> 12%換算値 <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>0.005 g/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>24 volppm</td> </tr> </table> </li> <li>焼成炉 以下の値は O<sub>2</sub> 12%換算値 <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>0.003 g/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>27 volppm</td> </tr> </table> </li> </ul>	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	0.005 g/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	24 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	0.003 g/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	27 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	0.005 g/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	24 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	0.003 g/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	27 volppm																

# 一般廃棄物処理施設の維持管理記録

平成25年10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	火	160	156	1593	1639
2	水	165	158	1527	1602
3	木	165	161	1454	1611
4	金	165	161	1555	1598
5	土	164	160	1549	1601
6	日	164	161	1570	1606
7	月	164	160	1553	1590
8	火	164	160	1545	1583
9	水	164	160	1524	1564
10	木	162	160	1418	1547
11	金	163	160	1480	1580
12	土	163	160	1548	1585
13	日	163	159	1547	1601
14	月	163	159	1579	1622
15	火	162	158	1571	1633
16	水	162	159	1582	1625
17	木	161	158	1608	1640
18	金	163	158	1615	1650
19	土	162	158	1613	1654
20	日	162	158	1565	1653
21	月	162	158	1597	1626
22	火	162	158	1550	1579
23	水	162	159	1557	1601
24	木	162	159	1498	1551
25	金	163	159	1372	1448
26	土	163	159	1356	1401
27	日	163	159	1355	1388
28	月	162	159	1359	1448
29	火	161	159	1452	1565
30	水	***	***	***	***
31	木	***	***	***	***
月平均		-	159	-	1,579

10月29日～11月3日は点検清掃による休止