

○ 炉内の燃焼温度等

測定項目	燃焼中の燃焼 ガスの温度		集じん器に流入する 燃焼ガスの温度		排ガス中の 一酸化炭素濃度	
	燃焼室出口		バグフィルター入口		煙突入口	
	1号	2号	1号	2号	1号	2号
維持管理 の基準	800℃以上	800℃以上	概ね 200℃以下	概ね 200℃以下	100ppm 以下	100ppm 以下
1月 1日 月						
2日 火						
3日 水						
4日 木	902.3	896.1	200.6	201.2	7.7	16.4
5日 金	912.9	894.9	200.4	201.2	7.1	11.9
6日 土	900.7	901.3	200.9	201.2	5.5	11.2
7日 日	908.4	901.1	200.4	201.3	4.1	8.0
8日 月	912.1	902.9	200.7	200.9	5.1	9.3
9日 火	906.7	903.1	200.3	201.2	7.3	8.0
10日 水	910.6	896.7	200.8	201.1	11.5	11.4
11日 木	911.4	899.1	201.0	201.2	9.0	9.6
12日 金		902.3		201.5		8.0
13日 土		898.3		200.9		10.0
14日 日		904.3		200.9		5.0
15日 月		897.0		200.9		10.0
16日 火		906.8		201.3		14.8
17日 水		906.3		201.2		10.4
18日 木		906.7		201.1		9.4
19日 金		901.7		201.1		9.1
20日 土		892.7		201.4		9.9
21日 日		905.3		201.4		7.1
22日 月		902.4		201.3		9.5
23日 火		901.3		201.6		11.8
24日 水		903.1		201.2		9.8
25日 木		901.5		201.4		11.0
26日 金		903.8		200.8		9.7
27日 土	895.5	880.9	200.4	201.1	10.9	14.1
28日 日	902.1	894.3	200.7	201.0	7.8	12.7
29日 月	900.0	897.9	200.7	201.4	7.1	9.9
30日 火	905.6	901.2	200.6	201.2	11.1	12.4
31日 水	903.3	897.4	200.7	201.0	9.6	8.4
平均	905.5	900.0	200.6	201.2	8.0	10.3

※ 上記データは、連続測定のため1時間毎測定値の1日平均値を記載しています。

(          部分は、施設運転を行っていない日です。)

※ 排ガス中の一酸化炭素濃度は、酸素濃度12%の換算値です。