

○ 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
9月 1日 木	908.7	896.9	200.4	201.0	3.0	9.0
2日 金	899.0	903.3	200.5	201.1	5.9	6.9
3日 土						
4日 日	912.2	894.0	200.7	201.4	5.0	14.4
5日 月	896.1	903.9	200.6	201.2	6.5	17.0
6日 火	906.5	902.5	200.7	200.7	6.0	17.7
7日 水	907.5	905.1	200.7	201.5	5.2	17.8
8日 木	903.2	898.0	200.8	201.3	9.6	14.6
9日 金	907.0	898.7	200.4	201.0	5.2	12.5
10日 土						
11日 日						
12日 月	892.1	895.8	200.9	201.1	8.3	17.9
13日 火	895.9	897.9	201.1	200.8	6.8	16.4
14日 水	897.5	899.2	200.5	201.3	7.1	17.5
15日 木		899.8		201.3		18.6
16日 金		911.6		201.1		15.5
17日 土						
18日 日						
19日 月	892.7	900.3	200.8	201.0	5.7	12.6
20日 火	898.5	902.2	200.5	201.2	3.9	11.3
21日 水	904.3	898.8	200.7	201.0	4.8	12.6
22日 木	899.4	890.5	200.8	201.1	4.8	14.0
23日 金	910.1	908.0	200.7	200.7	2.3	10.6
24日 土						
25日 日						
26日 月	896.1	888.4	200.9	201.2	10.2	12.2
27日 火	897.1	895.6	200.7	201.2	6.6	14.8
28日 水	896.5	891.3	200.8	201.2	5.7	13.8
29日 木	897.1	902.5	201.0	200.8	4.3	12.9
30日 金	898.3	904.7	200.9	201.0	7.5	18.5
平均	900.8	899.5	200.7	201.1	5.9	14.3

※ 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。