

○ 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 火	903.6	911.3	200.4	200.9	10.0	14.7
2日 水	900.2	909.3	200.7	201.3	10.1	12.2
3日 木	902.6	909.8	200.8	201.0	9.1	7.3
4日 金	908.2	907.0	200.5	201.2	9.4	9.0
5日 土						
6日 日						
7日 月	912.5	895.6	200.9	201.2	10.2	12.8
8日 火	917.7	911.1	200.6	201.1	6.9	6.3
9日 水	908.7	917.5	200.4	200.8	8.6	6.0
10日 木	906.2	903.2	200.7	201.1	6.1	9.7
11日 金	905.0	902.3	200.9	201.2	6.5	9.7
12日 土	897.3	898.7	200.5	201.5	7.6	14.8
13日 日	907.7	911.3	200.5	202.1	7.3	8.6
14日 月	901.0	898.7	200.8	200.9	4.1	9.6
15日 火	893.3	902.8	200.8	201.4	9.4	9.4
16日 水	903.1	905.4	200.9	201.1	14.9	11.2
17日 木	901.2	914.5	200.4	201.2	6.6	13.1
18日 金	898.2	890.8	201.0	201.0	9.6	18.5
19日 土						
20日 日						
21日 月	906.8	904.6	199.7	201.2	13.3	19.5
22日 火	895.9	902.7	200.0	200.9	9.6	16.8
23日 水	903.8	901.7	200.1	201.1	9.1	13.5
24日 木	900.4	897.8	200.3	201.3	7.4	19.6
25日 金	898.1	907.3	200.7	201.3	8.4	18.3
26日 土	898.5	891.7	200.9	200.9	5.3	15.7
27日 日	901.0	893.6	200.7	200.8	13.0	22.3
28日 月	901.9	902.3	200.4	201.4	9.6	19.1
29日 火	904.4	901.4	201.1	200.6	5.2	19.5
30日 水	902.6	901.6	200.7	200.9	8.0	25.0
平均	903.1	903.6	200.6	201.1	8.7	13.9

※ 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。