

○ 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
8月 1日 土						
2日 日						
3日 月	897.6	893.9	200.5	201.3	5.9	10.3
4日 火	907.5	903.3	200.5	200.9	9.1	8.8
5日 水	896.7	906.4	200.5	201.1	9.4	10.3
6日 木	906.2	901.5	200.4	201.3	9.0	12.6
7日 金	910.5	902.3	200.6	201.0	11.1	11.6
8日 土						
9日 日						
10日 月	896.4	908.5	200.8	201.1	11.0	12.3
11日 火	906.4	907.3	200.4	201.0	7.1	12.9
12日 水	908.8	908.9	200.3	200.9	10.1	9.2
13日 木	902.4	915.8	200.9	200.7	7.6	9.4
14日 金	893.6	889.1	200.7	201.0	10.0	7.6
15日 土						
16日 日						
17日 月	903.9	905.2	200.0	201.1	11.7	15.9
18日 火	904.9	908.4	200.9	201.0	7.1	9.4
19日 水	908.8	894.5	200.7	200.9	4.1	9.3
20日 木	899.9	904.4	200.8	201.2	8.3	7.5
21日 金	906.5	910.8	200.7	201.0	6.0	6.4
22日 土	896.3	898.5	200.9	201.2	7.8	9.9
23日 日	913.3	917.7	200.8	200.9	3.5	6.5
24日 月	901.7	911.6	200.4	201.1	7.3	10.4
25日 火	897.2	909.2	201.0	201.1	2.8	4.8
26日 水	909.4	917.0	200.8	201.1	5.0	6.1
27日 木	903.9	912.4	200.9	200.9	4.2	9.5
28日 金	908.0	901.8	200.6	201.2	6.9	8.6
29日 土						
30日 日						
31日 月	901.1	903.6	200.9	201.2	11.0	12.7
平均	903.5	905.7	200.6	201.0	7.7	9.7

※ 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。