

○ 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
6月 1日 金	912.5	911.4	200.6	201.0	7.3	10.9
2日 土						
3日 日						
4日 月	911.5	904.0	200.2	201.1	8.4	11.2
5日 火	907.9	899.7	200.5	200.9	10.4	14.5
6日 水	908.1	900.1	200.5	201.0	10.5	7.6
7日 木	913.9	909.6	200.5	200.9	7.4	9.9
8日 金	905.2	909.4	200.7	200.8	9.6	13.8
9日 土						
10日 日						
11日 月	907.7	905.1	200.6	201.0	10.4	9.5
12日 火	906.0	903.5	200.8	201.0	6.9	7.3
13日 水	898.8	897.5	200.8	201.2	7.5	7.2
14日 木	911.1	905.2	200.5	201.2	8.5	6.5
15日 金	917.8	904.7	200.8	200.8	6.4	12.8
16日 土						
17日 日						
18日 月	900.1	903.3	200.8	201.1	8.3	12.8
19日 火	907.7	898.7	200.5	201.2	3.6	8.1
20日 水	904.7	899.4	200.9	200.5	10.5	7.8
21日 木	914.4	903.0	200.8	200.9	9.2	12.5
22日 金	913.6	899.6	200.8	201.1	8.1	11.2
23日 土						
24日 日	900.2	900.7	200.4	200.9	5.6	12.0
25日 月	914.7	915.5	200.7	200.9	6.4	10.3
26日 火	911.2	917.5	200.8	201.0	4.3	7.3
27日 水	912.8	911.0	201.0	201.0	2.8	7.4
28日 木	910.9	911.9	201.0	201.5	9.7	7.1
29日 金	902.4	901.0	200.8	201.4	7.0	11.3
30日 土						
平均	908.8	905.1	200.7	201.0	7.7	10.0

※ 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。