

○ 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 土						
2日 日						
3日 月	910.6	900.5	200.9	201.8	11.2	13.9
4日 火	905.8	910.3	200.5	201.0	8.3	17.5
5日 水	905.1	912.2	200.7	201.4	10.3	18.4
6日 木	913.5	922.1	200.5	201.0	10.1	15.8
7日 金	896.4	907.0	200.5	201.1	9.8	16.9
8日 土	901.6	897.8	200.5	201.2	8.8	17.0
9日 日	910.9	914.6	200.7	200.6	8.1	20.4
10日 月	899.4	902.6	200.6	201.1	10.0	18.9
11日 火	916.9	912.6	200.7	200.7	7.1	16.1
12日 水	911.2	920.4	200.3	200.8	9.1	17.2
13日 木	907.2	915.1	200.5	201.1	9.1	18.8
14日 金	904.7	916.2	200.5	200.7	10.2	17.5
15日 土						
16日 日						
17日 月	906.2	893.4	200.7	200.9	22.1	17.3
18日 火	899.9	906.1	200.7	201.1	8.9	19.0
19日 水	891.6	912.1	201.0	201.4	8.8	14.2
20日 木	900.5	915.0	200.7	201.0	8.2	13.7
21日 金	904.9	911.4	200.9	201.1	9.8	17.3
22日 土						
23日 日						
24日 月	902.8	903.7	200.4	201.4	13.5	20.5
25日 火	906.3	900.7	200.7	201.1	15.3	13.2
26日 水	919.6	900.2	200.4	201.4	15.8	12.2
27日 木	903.7	908.2	200.6	201.2	9.1	11.3
28日 金	909.5	906.5	200.8	200.7	9.5	13.5
29日 土						
30日 日						
平均	905.8	908.6	200.6	201.1	10.6	16.4

※ 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。