

○ 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 金	910.8	906.8	200.7	201.1	5.8	13.3
2日 土	899.8	900.3	201.0	201.3	12.3	16.6
3日 日	908.0	905.7	200.8	201.4	6.9	17.2
4日 月	915.5	905.8	200.8	201.2	2.3	11.5
5日 火	919.1	904.3	200.7	201.1	7.8	11.3
6日 水	909.7	904.2	200.6	201.3	8.8	14.1
7日 木	905.9	896.1	200.4	201.0	10.6	15.1
8日 金	901.5	897.4	200.9	201.0	10.9	8.9
9日 土						
10日 日						
11日 月	908.2	901.1	200.7	201.2	8.4	17.1
12日 火	913.4	900.8	200.6	201.5	8.3	7.7
13日 水	902.7	900.7	201.0	200.8	10.6	13.2
14日 木	914.3	901.6	200.4	201.3	17.6	15.2
15日 金	903.5	899.7	200.7	201.2	8.6	14.3
16日 土						
17日 日						
18日 月	901.2	901.8	200.7	200.7	9.5	13.9
19日 火	919.8	914.5	200.6	201.0	10.3	18.8
20日 水	918.9	915.7	200.3	201.3	3.6	15.7
21日 木	909.9	913.6	200.6	200.8	9.3	13.7
22日 金	911.1	899.6	200.6	201.0	12.1	18.1
23日 土						
24日 日						
25日 月	900.2	894.9	200.8	201.4	10.7	20.6
26日 火	912.1	897.4	200.6	201.4	15.5	18.7
27日 水	909.7	900.7	200.8	201.4	7.8	14.3
28日 木	919.0	907.6	200.5	201.1	5.5	14.3
29日 金	904.4	907.0	200.9	201.1	8.2	16.2
30日 土						
平均	909.5	903.4	200.7	201.1	9.2	14.8

※ 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。