

○ 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
7月 1日 金	901.1	898.0	200.6	200.9	5.2	13.5
2日 土						
3日 日						
4日 月	898.4	899.2	200.6	200.8	11.1	15.0
5日 火	912.9	902.5	201.0	200.7	8.0	19.0
6日 水	899.5	897.0	200.7	201.1	5.8	13.4
7日 木	899.4	901.0	200.7	200.9	13.3	8.3
8日 金	906.8	907.1	200.9	201.3	5.1	10.7
9日 土						
10日 日						
11日 月	892.8	905.5	201.2	201.2	5.0	16.1
12日 火	901.0	913.9	200.8	201.2	4.9	13.1
13日 水	904.3	889.4	201.0	201.1	9.3	12.7
14日 木	894.9	897.1	200.8	201.1	12.5	10.9
15日 金	902.4	898.6	200.6	201.0	10.2	13.8
16日 土						
17日 日						
18日 月	894.0	896.3	201.0	201.0	11.0	16.2
19日 火	905.8	900.2	200.5	201.0	10.9	12.1
20日 水	912.3	898.6	200.5	201.5	14.8	13.1
21日 木	912.3	902.9	200.4	200.9	11.0	14.5
22日 金	899.4	910.7	201.0	200.8	12.9	19.2
23日 土						
24日 日						
25日 月	904.3	891.5	200.9	201.1	11.7	19.2
26日 火	899.7	901.8	200.5	201.0	7.5	13.1
27日 水	909.1	907.0	200.7	201.3	9.4	18.3
28日 木	902.8	900.8	200.5	201.0	8.2	16.3
29日 金	904.6	911.5	200.4	200.7	9.3	16.0
30日 土						
31日 日						
平均	902.7	901.5	200.7	201.0	9.4	14.5

※ 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。