

○ 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 月	901.8	903.8	200.2	200.9	12.1	21.1
2日 火	907.8	908.5	200.2	201.1	5.1	10.8
3日 水	898.0	902.8	200.2	200.9		
4日 木	897.8	906.0	200.8	200.9	10.6	12.8
5日 金	905.9	901.3	201.1	200.8	6.8	14.6
6日 土						
7日 日						
8日 月	902.0	902.1	200.3	201.1	5.1	16.1
9日 火	901.0	905.9	200.4	201.1	5.2	15.5
10日 水	900.3	904.5	200.4	201.1	2.3	10.8
11日 木	899.4	903.9	200.8	201.0	4.7	11.8
12日 金	889.0	900.1	201.1	201.7	6.5	11.8
13日 土						
14日 日						
15日 月	894.5	902.2	200.5	201.2	19.3	29.5
16日 火	900.3	894.8	200.4	201.0	5.5	20.7
17日 水	896.7	905.9	200.2	201.0	7.3	17.6
18日 木	908.6	899.2	200.3	200.7	8.1	17.4
19日 金	899.9	903.1	200.5	200.8	5.6	19.8
20日 土	901.2	903.9	200.2	201.0	10.0	13.2
21日 日	901.0	908.4	200.8	201.6	5.9	10.5
22日 月	896.4	899.5	200.4	200.8	3.5	13.4
23日 火	903.7	903.7	200.6	201.0	2.3	11.3
24日 水	901.9	907.9	200.7	201.0	3.9	9.3
25日 木	899.2	909.0	200.7	200.9	3.2	8.5
26日 金	896.0	901.8	200.7	201.3	4.7	17.2
27日 土						
28日 日						
29日 月	885.8	893.5	200.9	200.9	14.9	17.7
30日 火	894.4	895.9	200.6	201.1	5.9	14.4
31日 水	899.6	903.3	200.6	201.0	4.7	15.5
平均	899.3	902.8	200.6	201.0	6.8	15.0

※ 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。