

○ 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 木	893.5	901.7	200.5	201.2	6.9	15.7
2日 金	896.2	905.0	200.5	200.7	6.9	18.1
3日 土						
4日 日						
5日 月	892.8	897.7	200.5	200.8	10.2	13.2
6日 火	895.7	907.4	200.7	200.8	4.6	12.8
7日 水	897.5	903.0	200.3	201.1	6.2	14.3
8日 木	896.3	903.7	200.4	201.1	5.1	15.2
9日 金	902.8	913.7	200.5	200.6	6.3	8.5
10日 土						
11日 日						
12日 月	898.1	903.1	200.8	201.0	13.9	18.5
13日 火	902.5	899.8	200.6	201.1	5.7	15.9
14日 水	898.9	898.1	199.9	200.9	3.3	15.7
15日 木	901.9	907.7	200.7	201.3	3.0	11.1
16日 金	889.5	906.7	200.9	200.8	6.7	14.4
17日 土						
18日 日						
19日 月	895.0	893.6	200.6	200.7	15.5	15.0
20日 火	891.3	897.3	201.0	200.9	7.8	16.3
21日 水	905.2	909.3	200.1	200.9	10.3	16.1
22日 木	907.2	913.1	200.6	200.7	7.6	10.9
23日 金	906.8	903.3	200.6	201.4	6.7	13.2
24日 土						
25日 日						
26日 月	896.9	905.5	200.7	201.1	13.2	18.0
27日 火	896.7	902.3	200.2	201.0	5.8	14.9
28日 水	895.7	900.1	200.5	201.1	5.6	16.9
29日 木	899.8	908.4	200.4	200.8	6.6	8.8
30日 金	895.9	895.3	200.4	201.1	5.2	18.0
平均	898.0	903.4	200.5	201.0	7.4	14.6

※ 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。