

○ 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
1月 1日 土						
2日 日						
3日 月						
4日 火	889.3	899.2	200.2	200.5	8.8	9.6
5日 水	889.0	901.5	200.5	200.9	11.3	7.7
6日 木	897.2	900.9	200.2	200.9	9.0	8.6
7日 金	894.0	899.3	200.6	201.0	6.8	8.9
8日 土						
9日 日						
10日 月	897.3	893.8	199.9	201.0	9.0	13.2
11日 火	894.0	901.0	199.6	200.6	7.5	13.4
12日 水	892.8	898.3	199.5	200.8	10.9	13.3
13日 木	903.9	906.9	200.6	200.6	5.5	7.0
14日 金	891.4	900.0	200.5	201.0	9.4	9.0
15日 土	893.6	885.4	200.7	201.1	8.8	12.5
16日 日	897.5	905.3	200.2	200.6	7.2	8.3
17日 月	898.1	907.4	200.5	201.1	6.5	9.0
18日 火	894.9	901.3	200.8	200.2	9.0	7.1
19日 水	902.6	900.6	200.4	200.9	9.7	9.7
20日 木	905.6		200.4		7.0	
21日 金		888.3		200.7		13.0
22日 土						
23日 日						
24日 月	888.9	893.1	200.8	200.4	15.3	12.8
25日 火	896.2	894.8	200.8	201.2	7.7	9.2
26日 水	899.9	898.4	200.6	200.9	7.5	9.5
27日 木	900.0	901.2	200.4	200.8	6.3	7.9
28日 金	894.8	899.2	200.4	200.8	6.2	6.4
29日 土						
30日 日						
31日 月	897.6	885.4	200.3	200.6	14.2	16.1
平均	896.1	898.1	200.4	200.8	8.7	10.1

※ 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。