

○ 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 日						
2日 月	891.4	896.5	200.9	200.8	11.8	13.6
3日 火	899.7	895.2	200.8	200.9	12.5	16.8
4日 水	904.3	896.5	200.7	200.8	11.3	12.7
5日 木	888.9	903.5	200.8	201.3	16.1	16.5
6日 金	894.5	903.5	200.7	201.1	11.0	10.1
7日 土						
8日 日						
9日 月	895.7	886.8	201.1	200.4	23.0	14.6
10日 火	912.6	889.0	200.6	201.2	21.6	13.1
11日 水	904.1	883.5	201.1	200.8	13.8	10.3
12日 木	897.6	895.0	200.7	200.8	16.9	11.3
13日 金	905.2	887.3	200.5	201.1	15.4	10.6
14日 土	895.4	852.2	200.7	201.2	14.9	12.1
15日 日	896.4	891.3	200.7	201.2	21.2	10.3
16日 月	901.9	878.3	200.5	201.1	12.8	11.1
17日 火	908.0	888.2	200.6	201.1	22.3	10.7
18日 水	911.3	900.8	200.5	200.6	22.3	13.5
19日 木	914.9	895.1	200.9	201.2	19.4	14.0
20日 金	896.9	887.8	200.9	200.7	29.4	25.6
21日 土						
22日 日						
23日 月	882.7	879.3	200.6	200.6	22.7	22.2
24日 火	894.5	873.2	200.9	201.0	26.4	16.3
25日 水	891.3	887.3	200.8	200.8	21.0	17.8
26日 木	907.4	897.0	200.7	201.1	15.5	15.0
27日 金	897.9	893.4	200.7	201.0	24.1	14.9
28日 土						
29日 日						
30日 月	903.2	882.3	200.8	201.0	14.2	24.3
平均	899.8	888.8	200.7	200.9	18.2	14.7

※ 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。