

○ 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 土						
2日 日						
3日 月	892.2	860.1	201.1	200.5	23.2	34.7
4日 火	879.0	886.9	201.1	201.0	31.0	33.6
5日 水	899.4	891.2	200.5	200.9	20.1	21.7
6日 木	907.0	899.6	200.5	200.6	26.7	19.9
7日 金	902.0	893.6	200.6	201.0	19.9	18.9
8日 土						
9日 日	889.5	885.7	200.7	201.0	11.5	17.8
10日 月	893.9	880.5	200.6	200.6	12.4	22.0
11日 火	899.3	879.1	200.8	200.5	15.5	24.9
12日 水	897.4	893.9	200.6	200.8	15.1	28.0
13日 木	910.2	894.8	200.3	196.6	22.1	23.4
14日 金	903.7	885.9	200.6	185.4	19.2	28.7
15日 土						
16日 日	892.4	909.0	202.3	200.7	32.0	31.5
17日 月	890.4	898.9	200.5	200.5	14.6	12.9
18日 火	897.7	894.3	200.4	200.5	12.7	25.3
19日 水	896.2	899.6	200.6	200.6	25.4	33.3
20日 木	907.4	893.2	200.5	200.6	14.8	27.9
21日 金	916.7	894.5	200.7	201.0	9.0	18.6
22日 土						
23日 日	866.5	854.1	199.9	199.0	37.5	32.2
24日 月	912.9	911.3	200.6	200.9	18.6	20.3
25日 火	891.5	901.2	200.7	200.9	14.0	18.8
26日 水	917.0	913.6	200.5	201.2	13.5	11.0
27日 木	920.2	908.9	200.6	200.5	6.9	13.0
28日 金	917.3	903.3	200.2	200.4	14.9	12.8
29日 土						
30日 日						
平均	900.0	892.8	200.7	199.8	18.7	23.1

※ 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。