

○ 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	／℃	／℃	／℃	／℃	／ppm	／ppm
	800℃以上	800℃以上	概ね 200℃以下	概ね 200℃以下	100ppm 以下	100ppm 以下
4月 1日 日	918.6	905.8	200.6	201.2	8.3	11.5
2日 月	913.2	911.6	200.8	201.2	5.7	6.3
3日 火	912.6	908.3	200.8	200.8	7.8	7.4
4日 水	914.9	909.8	200.6	200.8	8.8	12.8
5日 木	901.5	903.1	200.8	201.0	12.0	6.2
6日 金	909.3	902.2	200.6	200.9	15.0	11.2
7日 土	909.3	902.2	200.6	200.8	15.0	10.6
8日 日	924.0	905.6	200.5	200.9	11.0	12.8
9日 月	907.6	909.5	200.7	201.0	14.0	8.2
10日 火	917.3	914.2	200.2	201.0	10.1	9.4
11日 水	914.4	907.0	201.1	200.9	9.0	9.9
12日 木	915.5	908.7	200.5	201.0	12.7	11.2
13日 金	904.5	901.3	200.6	201.2	10.7	7.5
14日 土	898.7	893.1	200.6	201.2	13.7	12.1
15日 日	910.3	915.0	201.1	201.3	9.2	5.5
16日 月	906.4	902.7	201.0	201.3	8.1	7.2
17日 火	900.1	904.3	200.5	201.2	12.3	9.3
18日 水	913.1	907.3	200.4	201.0	15.0	10.5
19日 木	911.1	909.0	200.7	201.1	13.0	12.6
20日 金	910.9	898.9	200.4	201.3	13.1	7.9
21日 土						
22日 日						
23日 月	899.5	905.6	200.5	201.5	11.7	17.0
24日 火	898.8	889.8	200.6	201.2	11.4	13.5
25日 水	908.8	912.5	200.9	201.0	13.2	9.2
26日 木	902.3	905.5	200.7	200.9	12.6	9.8
27日 金	900.5	905.4	200.4	201.0	12.7	10.7
28日 土						
29日 日	907.2	905.0	200.6	201.4	12.2	13.1
30日 月	895.4	906.8	200.7	201.0	14.8	9.0
平均	908.4	905.6	200.7	201.1	11.6	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。