

○ 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
12月 1日 土						
2日 日						
3日 月		879.8		201.0		23.2
4日 火		909.4		200.9		16.0
5日 水		912.5		201.1		27.5
6日 木		899.3		201.3		20.2
7日 金		897.3		200.9		17.3
8日 土		893.9		200.5		23.7
9日 日		906.4		200.7		14.8
10日 月		899.9		201.1		14.2
11日 火		899.3		201.0		12.9
12日 水		905.3		201.0		18.2
13日 木	901.2	906.1	200.4	201.2	18.0	17.9
14日 金	899.8	909.8	200.5	200.8	9.2	17.0
15日 土	898.4	896.5	200.7	200.7	10.3	19.8
16日 日	870.5	920.1	201.1	200.9	13.0	11.5
17日 月	896.8	898.3	200.7	200.7	8.9	19.8
18日 火	909.3	907.2	200.9	200.9	7.7	20.7
19日 水	921.3	902.8	200.8	201.4	4.0	13.5
20日 木	898.4	897.6	200.5	200.8	23.1	22.4
21日 金						
22日 土						
23日 日	841.6	891.3	200.8	200.7	17.6	24.5
24日 月	901.7	902.9	200.3	200.9	8.3	14.3
25日 火	903.1	896.7	200.7	200.7	8.6	16.4
26日 水	904.1	903.2	200.5	201.6	18.8	19.3
27日 木	916.3	901.9	200.8	201.4	7.5	22.5
28日 金	900.8	901.9	200.6	201.0	3.2	12.0
29日 土						
30日 日	904.0	893.3	200.5	201.0	13.2	14.1
31日 月	874.6	904.4	200.6	200.7	9.4	24.8
平均	896.3	901.4	200.6	201.0	11.3	18.4

※ 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。