

○ 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
2月 1日 木	913.4		200.7		10.2	
2日 金	908.8		200.8		7.9	
3日 土	901.0		200.5		7.8	
4日 日	899.8		200.8		10.5	
5日 月	901.4		200.6		10.5	
6日 火	902.9		201.1		10.8	
7日 水	912.3		200.7		9.5	
8日 木	901.7		200.5		6.0	
9日 金	913.7		200.7		6.4	
10日 土	886.5		200.4		13.5	
11日 日	898.8		200.8		8.8	
12日 月	904.5		200.9		9.8	
13日 火	903.4		200.7		12.5	
14日 水	901.7		200.9		11.0	
15日 木	914.2		201.0		9.0	
16日 金	914.9	895.2	200.7	201.5	10.1	24.8
17日 土		897.7		201.0		13.6
18日 日		905.0		201.0		10.3
19日 月		894.3		201.2		13.3
20日 火		907.2		201.1		
21日 水		903.4		201.4		
22日 木		906.1		201.5		11.7
23日 金		903.4		201.1		12.3
24日 土						
25日 日						
26日 月	898.1	901.0	200.9	200.5	9.8	11.5
27日 火	912.0	903.6	200.6	201.4	7.6	11.1
28日 水	911.2	901.8	200.9	201.3	7.2	9.8
平均	905.3	901.7	200.8	201.2	9.4	13.1

※ 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。