

○ 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
11月 1日 日	903.7	904.3	200.2	200.7	11.4	11.5
2日 月	910.6	901.3	200.6	200.9	7.4	9.7
3日 火	901.5	912.1	201.0	200.7	13.8	11.8
4日 水	896.4	894.0	201.0	200.9	8.2	15.0
5日 木	904.6	907.4	200.7	201.4	3.8	13.3
6日 金	912.1		200.8		7.1	
7日 土	894.0		200.7		3.8	
8日 日	912.6		200.6		5.5	
9日 月	898.2		200.5		6.6	
10日 火	903.2		200.8		3.3	
11日 水	904.0		200.8		10.4	
12日 木	904.3		200.9		9.5	
13日 金	903.0		200.9		5.6	
14日 土	901.1		200.9		5.8	
15日 日	902.3		200.6		8.0	
16日 月	910.3		200.7		4.8	
17日 火	911.0		200.7		7.9	
18日 水	899.0		200.9		8.9	
19日 木	905.8		200.3		10.1	
20日 金	904.5		200.4		7.8	
21日 土	907.5		201.0		8.0	
22日 日	907.2		201.0		6.2	
23日 月	903.8		200.4		8.0	
24日 火	910.8		200.9		8.1	
25日 水	908.4		201.0		11.3	
26日 木	904.2		200.5		14.5	
27日 金	908.8		200.7		7.0	
28日 土	903.8		200.8		11.1	
29日 日	901.9		200.9		14.6	
30日 月	907.5		200.6		3.1	
平均	904.9	903.8	200.7	200.9	8.1	12.2

※ 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。