

○ 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
1月 1日 木						
2日 金						
3日 土						
4日 日	867.7	864.6	199.0	199.9	15.9	16.1
5日 月	891.4	893.9	200.9	201.1	9.9	11.5
6日 火	897.1	905.5	200.7	200.9	11.6	13.2
7日 水	890.3	895.7	200.9	201.0	16.9	12.3
8日 木	897.1	892.7	200.7	201.2	15.3	12.2
9日 金	894.2	891.8	200.9	201.1	12.9	10.0
10日 土						
11日 日						
12日 月	894.2	890.2	200.4	201.1	18.8	14.5
13日 火	889.9	892.5	200.6	201.2	12.2	10.9
14日 水	898.0	891.1	200.6	200.9	13.5	16.3
15日 木	885.1	892.5	200.8	200.9	14.4	15.4
16日 金	902.3	897.1	200.4	201.2	10.1	10.6
17日 土	899.9	910.7	200.8	201.0	11.9	17.1
18日 日		903.0		201.1		16.8
19日 月	896.4	895.2	200.8	200.8	10.4	7.4
20日 火	903.6	902.1	200.4	200.7	12.0	7.0
21日 水	898.6	899.1	200.6	200.9	17.4	10.6
22日 木		901.6		200.8		11.6
23日 金		896.0		200.7		13.4
24日 土						
25日 日						
26日 月	894.9	891.4	200.8	200.9	17.8	24.2
27日 火	895.5	898.9	200.8	201.1	12.8	11.6
28日 水	888.9	892.3	200.7	201.2	12.0	6.7
29日 木	891.3	887.6	200.5	200.8	11.9	7.2
30日 金	893.8	885.2	200.9	201.2	15.0	14.3
31日 土	889.1		200.5		14.6	
平均	893.3	894.4	200.6	200.9	13.7	12.6

※ 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。