

○ 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
3月 1日 土		887.6		201.2		15.8
2日 日		901.7		201.0		16.8
3日 月		883.5		201.0		15.8
4日 火		900.9		201.2		16.0
5日 水		891.1		201.4		13.9
6日 木		901.6		201.2		25.2
7日 金		901.5		201.0		16.8
8日 土		885.2		200.8		18.5
9日 日		903.2		201.0		18.5
10日 月		908.7		201.0		14.7
11日 火		908.8		201.0		14.3
12日 水		905.4		201.1		11.7
13日 木		910.5		201.0		10.0
14日 金		909.3		201.4		9.8
15日 土		899.3		200.9		10.0
16日 日		891.9		201.1		13.1
17日 月		891.2		201.0		13.1
18日 火		904.1		201.1		11.1
19日 水		905.3		201.2		9.1
20日 木		900.2		200.8		9.7
21日 金	890.1	898.4	200.7	201.1	30.8	11.4
22日 土	890.1	894.2	200.9	201.2	20.5	19.1
23日 日	895.8	903.0	201.1	201.1	22.6	20.3
24日 月	901.5	899.8	200.6	201.0	15.8	17.8
25日 火	897.7	903.2	200.6	200.7	15.3	16.7
26日 水	898.9	904.7	200.6	201.1	14.8	17.4
27日 木	901.1	904.1	200.3	201.0	14.0	16.7
28日 金	896.6	908.9	200.0	200.9	9.3	17.0
29日 土		897.6		201.1		11.3
30日 日		908.9		200.5		8.1
31日 月	898.8	911.5	200.8	201.0	24.5	21.8
平均	896.7	900.8	200.6	201.0	18.6	14.9

※ 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。