

○ 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
8月 1日 水	917.2	908.7	200.7	200.4	15.4	27.3
2日 木	900.6	836.4	200.5	200.6	15.5	21.8
3日 金	913.9	899.9	200.4	200.4	12.3	16.4
4日 土						
5日 日						
6日 月	886.9	882.0	200.6	200.7	41.3	37.1
7日 火	896.9	887.5	200.7	201.0	23.4	24.1
8日 水	904.7	885.9	200.4	200.9	13.7	19.4
9日 木	916.7	898.3	200.5	200.8	15.7	21.6
10日 金	904.2	902.3	200.6	200.7	14.3	25.0
11日 土						
12日 日	891.3	866.6	200.6	200.9	24.9	25.6
13日 月	899.6	899.0	200.3	200.6	12.3	18.7
14日 火	914.2	892.8	200.4	200.5	20.4	18.3
15日 水	905.5	900.7	200.6	201.0	20.1	17.2
16日 木	909.1	894.0	200.9	200.7	22.0	27.7
17日 金	902.7	900.0	200.5	201.0	19.0	22.9
18日 土						
19日 日						
20日 月	883.8	879.1	200.7	200.8	24.5	17.8
21日 火	910.1	890.4	200.5	200.9	14.8	24.9
22日 水	898.1	855.1	200.8	201.0	21.0	24.5
23日 木	899.6	899.5	200.4	201.0	12.0	12.6
24日 金	896.9	883.5	200.5	200.5	22.2	22.9
25日 土						
26日 日	895.6	875.0	200.6	200.6	18.3	19.5
27日 月	897.9	887.1	200.5	200.7	9.2	20.1
28日 火	899.7	887.6	200.8	200.5	12.7	16.4
29日 水	907.3	877.5	200.7	200.7	22.4	14.4
30日 木	907.6	848.8	200.7	200.8	16.9	17.8
31日 金	902.8	886.1	200.5	200.5	20.5	25.0
平均	902.5	885.0	200.6	200.7	18.6	21.6

※ 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。