

○ 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 /°C	2号 /°C	1号 /°C	2号 /°C	1号 /ppm	2号 /ppm
維持管理 の基準	800°C以上	800°C以上	概ね 200°C以下	概ね 200°C以下	100ppm 以下	100ppm 以下
9月 1日 日	907.8	908.7	200.5	201.1	8.4	16.3
2日 月	907.8	908.7	200.5	201.1	8.4	16.3
3日 火	907.4	905.7	200.3	200.9	9.2	12.3
4日 水	910.2	909.6	200.6	200.8	5.8	11.3
5日 木	908.5	906.8	200.5	201.0	3.3	15.5
6日 金	896.1	896.0	200.7	201.0	10.0	14.3
7日 土						
8日 日						
9日 月	904.8	903.2	200.9	201.0	6.4	14.0
10日 火	904.4	906.3	200.6	201.1	8.7	11.4
11日 水	917.2	906.7	200.6	200.8	6.4	12.8
12日 木	908.1	904.9	200.6	200.9	7.1	12.0
13日 金	906.3	896.4	200.7	200.9	7.8	16.4
14日 土						
15日 日						
16日 月	896.2	899.5	200.6	200.5	7.5	17.5
17日 火	914.7	900.1	200.6	201.3	9.9	20.0
18日 水	908.3	908.4	200.7	200.8	10.3	16.3
19日 木	915.2	904.5	200.8	200.7	9.5	15.1
20日 金	907.2	902.8	200.9	201.4	10.0	16.5
21日 土						
22日 日						
23日 月	899.8	904.5	200.7	200.9	8.8	18.7
24日 火	902.6	910.5	200.5	200.9	9.8	16.4
25日 水	914.9	903.4	200.5	200.8	8.7	17.0
26日 木	905.9	905.8	200.2	201.2	11.0	20.5
27日 金	909.3	906.0	200.6	201.3	7.5	14.9
28日 土						
29日 日						
30日 月	895.2	907.0	200.4	201.2	8.3	16.7
平均	906.7	904.8	200.6	201.0	8.3	15.5

※ 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。