

○ 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	／°C	／°C	／°C	／°C	／ppm	／ppm
	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
7月 1日 日	912.2	904.4	200.7	201.0	13.1	10.5
2日 月	903.8	907.1	200.6	201.0	9.8	4.8
3日 火	914.9	903.8	200.6	201.2	9.3	5.8
4日 水	906.2	906.5	200.8	201.4	10.3	8.0
5日 木	910.1	906.0	201.1	201.0	12.9	7.4
6日 金	917.0	904.9	200.6	201.3	12.0	6.5
7日 土						
8日 日						
9日 月	905.9	902.7	201.0	201.1	5.5	5.6
10日 火	907.2	907.3	201.0	201.5	7.9	6.3
11日 水	905.3	923.1	200.3	201.1	3.4	4.5
12日 木	904.1	913.5	200.4	201.0	7.0	7.6
13日 金	910.1	912.8	200.6	201.0	4.1	9.0
14日 土						
15日 日						
16日 月	907.8	899.4	200.9	201.2	6.4	11.1
17日 火	910.4	897.3	200.6	201.2	9.5	9.8
18日 水	899.1	912.5	200.6	201.3	11.0	9.7
19日 木	907.0	914.2	200.8	201.1	8.8	9.9
20日 金	911.9	913.7	200.0	201.3	10.6	7.1
21日 土						
22日 日						
23日 月	900.4	907.4	200.2	201.2	8.7	12.9
24日 火	904.3	913.8	200.7	201.1	6.2	10.6
25日 水	913.3	906.1	201.0	201.0	6.4	7.5
26日 木	907.4	899.6	200.6	201.2	13.9	6.5
27日 金	911.9	911.2	200.5	200.5	16.1	5.8
28日 土	899.8	898.1	200.9	201.4	13.0	9.4
29日 日	909.1	909.5	200.6	201.5	5.6	9.3
30日 月	910.5	914.4	200.9	200.9	3.6	7.0
31日 火	911.5	906.4	200.5	201.3	7.3	7.0
平均	908.1	907.8	200.7	201.1	8.9	8.0

※ 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。