

○ 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
8月 1日 木	912.7	909.6	200.7	200.9	4.0	9.0
2日 金	909.2	900.5	200.8	201.1	8.3	11.7
3日 土						
4日 日						
5日 月	907.6	899.7	200.9	201.1	4.4	16.3
6日 火	905.3	906.8	200.9	201.0	9.7	18.2
7日 水	907.5	900.3	200.7	201.5	8.5	18.3
8日 木	906.4	914.8	200.7	201.3	6.7	10.7
9日 金	905.6	904.5	200.6	201.4	5.5	11.5
10日 土	894.2	897.4	200.8	200.9	7.5	17.3
11日 日	899.8	903.2	200.4	200.7	8.3	13.5
12日 月	908.0	901.8	200.7	200.9	6.3	15.9
13日 火	910.0	904.7	200.8	201.2	11.1	19.9
14日 水	904.5	918.7	201.4	201.5	7.0	18.2
15日 木	900.4	913.7	200.8	201.2	5.1	14.3
16日 金	910.4	909.0	200.5	200.7	2.2	19.9
17日 土						
18日 日						
19日 月	900.4	907.2	201.0	200.7	16.3	28.3
20日 火	901.2	901.9	201.1	201.4	8.1	12.8
21日 水	914.0	919.5	200.8	200.9	10.3	17.2
22日 木	916.1	911.9	200.2	201.0	9.6	13.3
23日 金	914.9	902.5	200.8	201.3	12.4	18.0
24日 土	901.3	902.7	200.9	201.4	9.9	12.5
25日 日	917.6	915.1	200.1	200.6	11.7	15.9
26日 月	903.4	905.1	200.5	200.8	6.0	12.2
27日 火	907.2	915.4	200.7	200.7	4.7	12.3
28日 水	907.0	903.0	200.7	201.3	6.2	11.8
29日 木	906.0	909.4	200.9	201.0	3.6	8.2
30日 金	902.0	904.2	200.3	201.3	7.1	11.2
31日 土						
平均	906.6	907.0	200.7	201.1	7.7	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。