

○ 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 金	885.1	878.3	200.5	200.8	10.4	14.1
2日 土	885.1	878.3	200.5	200.8	10.4	14.1
3日 日	907.5	910.1	200.5	201.1	7.7	7.8
4日 月	902.4	900.3	200.0	201.1	9.1	8.7
5日 火	904.1	904.9	200.2	200.9	7.8	6.4
6日 水	907.9	900.6	200.2	200.5	7.4	7.8
7日 木	910.9	905.4	200.2	201.0	8.2	4.9
8日 金	915.6	906.0	200.3	201.2	7.1	6.4
9日 土	897.8	905.1	200.2	200.9	6.1	5.8
10日 日	899.7	897.7	200.2	200.9	4.9	4.7
11日 月	910.1	899.3	200.3	201.6	4.2	6.1
12日 火	901.9	902.1	200.3	201.2	6.8	8.9
13日 水	919.6	908.9	200.2	201.1	6.8	8.3
14日 木	894.5	908.6	200.2	201.1	7.2	6.8
15日 金	895.8	900.8	200.7	201.2	4.3	8.7
16日 土						
17日 日						
18日 月	896.3	904.5	200.4	201.0	13.4	16.4
19日 火	909.8	907.7	200.2	200.7	9.0	12.7
20日 水	909.6	904.3	200.5	200.4	8.8	15.6
21日 木	899.0	907.9	200.3	200.8	7.6	12.5
22日 金	886.1	893.7	200.3	200.9	10.4	13.7
23日 土						
24日 日						
25日 月	899.6	907.5	199.7	201.6	11.0	17.4
26日 火	901.6	903.9	200.2	200.6	11.0	12.0
27日 水	908.8	908.8	200.4	201.0	8.4	9.4
28日 木	906.0	908.3	200.4	200.7	8.8	9.3
29日 金	911.2	910.7	200.3	201.1	5.1	9.5
30日 土						
31日 日						
平均	902.7	902.5	200.3	201.0	8.1	9.9

※ 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。