

○ 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
4月 1日 水	901.2	915.9	200.4	200.9	5.5	14.7
2日 木	903.8	908.3	200.7	200.9	3.8	15.9
3日 金	901.5	903.7	200.7	201.4	5.1	15.9
4日 土						
5日 日						
6日 月	906.1	899.2	200.5	200.6	11.6	25.0
7日 火	906.1	910.8	200.2	202.0	9.1	27.0
8日 水	902.9	906.4	200.6	200.8	4.9	18.0
9日 木	910.9	912.5	200.3	200.9	7.1	14.8
10日 金	905.1	914.8	200.6	201.5	4.1	15.4
11日 土	899.4	890.7	200.7	200.8	2.9	19.3
12日 日	901.1	898.4	200.7	201.0	4.4	18.5
13日 月	897.6	903.8	200.7	201.0	3.4	18.6
14日 火	904.8	899.3	200.8	201.4	4.0	13.5
15日 水	904.2	896.1	200.7	201.2	4.5	16.7
16日 木	899.1	916.5	200.5	201.3	4.0	17.0
17日 金	895.6	908.5	201.1	201.3	4.1	17.9
18日 土						
19日 日						
20日 月	895.4	894.3	200.9	200.1	18.1	23.3
21日 火	903.2	898.5	200.9	201.2	6.8	17.6
22日 水	895.1	899.3	201.1	200.9	8.5	17.0
23日 木	909.7	907.7	200.6	200.9	8.1	17.3
24日 金	916.0	892.1	200.9	201.2	7.9	17.0
25日 土						
26日 日						
27日 月	904.4	907.6	200.8	200.9	9.8	25.4
28日 火	903.5	902.9	200.5	201.1	8.8	21.8
29日 水	905.9	903.4	200.5	201.3	5.0	18.1
30日 木	914.8	909.8	200.8	200.8	9.9	15.4
平均	903.6	904.2	200.7	201.1	6.7	18.4

※ 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。