

○ 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
8月 1日 火	911.2	901.7	200.7	201.4	5.2	11.0
2日 水	920.2	911.7	201.0	201.0	4.8	14.6
3日 木	910.6	906.2	200.8	201.0	6.3	16.2
4日 金	904.1	898.2	200.3	201.3	9.7	18.3
5日 土						
6日 日	915.3	896.1	200.5	201.4	7.2	25.4
7日 月	899.9	892.2	200.5	201.2	7.5	18.2
8日 火	894.9	895.7	201.4	201.3	5.5	15.2
9日 水	909.6	904.4	200.8	201.2	3.0	9.2
10日 木	905.7	903.5	201.2	201.5	2.4	10.8
11日 金	905.3	902.8	200.7	201.3	3.2	12.7
12日 土	872.7	885.8	200.5	201.1	9.3	11.8
13日 日	911.5	910.2	200.5	201.0	3.4	10.8
14日 月	913.2	904.9	200.9	201.3	3.5	14.1
15日 火	903.1	893.7	200.8	201.3	5.5	16.5
16日 水	913.8	909.0	201.0	201.5	7.2	20.9
17日 木	907.9	906.0	200.8	201.2	5.8	17.7
18日 金	915.9	906.2	200.6	200.9	8.3	21.3
19日 土						
20日 日						
21日 月	895.7	900.1	200.6	201.2	7.4	14.2
22日 火	909.7	892.2	200.5	201.1	5.3	18.3
23日 水	904.8	900.6	200.6	201.3	14.4	15.5
24日 木	911.4	907.3	200.9	201.2	7.2	18.8
25日 金	903.9	905.3	200.7	201.3	6.6	17.8
26日 土						
27日 日	905.9	896.3	200.6	201.3	4.9	17.1
28日 月	900.0	906.8	200.5	201.4	5.8	14.3
29日 火	906.5	907.3	200.5	201.2	5.4	16.0
30日 水	909.2	906.9	200.6	201.4	7.1	15.7
31日 木	915.3	899.0	200.6	201.0	6.4	16.5
平均	906.6	901.9	200.7	201.2	6.2	15.9

※ 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。