

○ 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 金	887.0	877.4	200.7	200.6	29.4	30
2日 土						
3日 日						
4日 月	872.4	867.1	200.5	200.5	43.2	47.6
5日 火	897.3	898.6	200.5	200.9	25	33.2
6日 水	874.5	862	200.3	200.6	23.5	42.3
7日 木	882.5	863.6	200.7	200.5	20.8	61.3
8日 金	872.3	863.1	200.1	200.1	39.7	23.2
9日 土						
10日 日						
11日 月	876.4	876.7	200.7	201	27	36
12日 火	876.8	867.9	200.6	200.9	16.3	39.6
13日 水	883.5	891.7	200.5	201.2	19.3	42.2
14日 木	885.0	872.6	200.4	200.8	18.6	33.7
15日 金	881.8	857.4	200.9	200.7	21.4	41
16日 土						
17日 日						
18日 月	870.8	849.8	200.9	200.5	9.7	38.9
19日 火	884.1	872.4	200.5	201.2	30.3	24.9
20日 水	865.9	876.4	200.4	200.6	11.6	18.8
21日 木	880.2	883.1	200.4	200.7	9.1	15.2
22日 金	894.3	867.3	196.8	200.9	8.9	14.9
23日 土						
24日 日						
25日 月	852.7	836.7	192.9	196.3	13.9	35.3
26日 火	873.3	868.8	200.7	200.7	21.7	32.3
27日 水	882.1	876.2	200.5	200.8	24.1	18
28日 木	897.4	899.8	200.4	200.8	14.2	33.8
29日 金	892.4	874.9	200.7	200.5	9.2	46.5
30日 土						

※ 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。