

エコセンター番匠

(ロ) 燃焼ガス温度・集じん機入口ガス温度・一酸化炭素濃度ほか  
 (ハ) ばいじんの除去

平成30年4月分

日	燃焼ガス温度・集じん機入口ガス温度・一酸化炭素濃度 (測定箇所:1号炉各所※1)				燃焼ガス温度・集じん機入口ガス温度・一酸化炭素濃度 (測定箇所:2号炉各所※1)				冷却施設に たい積したばいじんの除去	排ガス処理施設に たい積したばいじんの除去
	運転時間	燃焼ガス温度 (炉出口温度)	集じん器 入口ガス 温度	一酸化炭素 濃度 1日平均	運転時間	燃焼ガス温度 (炉出口温度)	集じん器 入口ガス 温度	一酸化炭素 濃度 1日平均	ダスト除去※2	飛灰除去※3
	HH:MM	℃	℃	ppm	HH:MM	℃	℃	ppm	-	-
1	24:00	889	178	3					○	
2	24:00	882	176	1					○	○
3	24:00	900	170	2					○	
4	24:00	906	171	4					○	○
5	24:00	868	175	1					○	
6	24:00	881	174	3					○	○
7	24:00	898	177	3					○	
8	24:00	927	173	3					○	
9	24:00	1,018	177	4					○	○
10	24:00	1,011	177	3					○	
11	24:00	1,004	179	5					○	○
12	24:00	1,002	172	5	18:30	903	166	8	○	
13	24:00	1,029	173	7	24:00	974	174	6	○	○
14	24:00	1,039	171	5	24:00	971	173	7	○	○
15	24:00	1,015	171	4	24:00	970	171	17	○	
16	24:00	1,013	173	4	24:00	985	173	9	○	○
17	24:00	1,005	174	9	24:00	968	175	7	○	○
18	24:00	1,000	174	3	24:00	974	179	4	○	○
19	24:00	1,018	175	7	24:00	978	174	9	○	○
20	24:00	998	176	14	24:00	994	173	13	○	○
21	24:00	977	175	9	24:00	963	176	5	○	○
22	24:00	966	178	9	24:00	957	176	8	○	
23	24:00	983	174	9	24:00	961	176	13	○	○
24	24:00	967	175	15	24:00	961	173	10	○	○
25	24:00	964	176	9	24:00	954	173	11	○	○
26	24:00	965	175	7	24:00	964	171	8	○	○
27	24:00	962	173	10	24:00	982	170	7	○	○
28	24:00	967	176	3	24:00	969	173	6	○	○
29	24:00	968	175	13	24:00	979	174	14	○	
30	24:00	958	175	13	24:00	975	176	7	○	○

※ 数値不記入の箇所は、炉が休炉状態であるため。

※1 測定箇所については、別途配置図に記載。

※2 冷却施設にたい積したばいじんは、1号炉及び2号炉の全休炉時を除く、常時炉へ返送している。

※3 飛灰除去量には重金属安定剤の重量も含む。