

クリーンパーク折居 維持管理記録簿

令和 4年 5月

測定項目	1号炉				2号炉			
	炉出口温度 (炉内温度)	ろ過式集じん器 出口排ガス温度 (節炭器入口温度)	CO濃度 (煙突)	排ガス冷却設備 ばい塵除去 (スートブロワ)	炉出口温度 (炉内温度)	ろ過式集じん器 出口排ガス温度 (節炭器入口温度)	CO濃度 (煙突)	排ガス冷却設備 ばい塵除去 (スートブロワ)
	管理値	200℃ 以下	30ppm 以下		800℃ 以上	200℃ 以下	30ppm 以下	
	単位	℃	ppm		℃	℃	ppm	
1	961	173	12		○	961	177	
2	955	172	10	○	956	177	6	○
3	951	172	6	○	951	176	7	○
4	956	173	6	○	952	177	6	○
5	961	173	6	○	951	178	6	○
6	954	172	8	○	955	177	8	○
7	961	171	8	○	956	177	8	○
8	967	171	11	○	959	177	9	○
9	968	173	6	○	962	177	7	○
10	967	173	5	○	954	178	7	○
11	966	174	6	○	952	179	9	○
12	969	173	5	○	955	178	8	○
13	960	173	5	○	953	177	11	○
14	962	173	6	○				
15	963	172	5	○				
16	959	171	8	○				
17	958	172	7	○				
18	960	172	5	○				
19	972	172	8	○				
20	959	172	5	○				
21	955	171	4	○	946	182	8	○
22	959	170	7	○	949	175	12	○
23	967	173	10	○	951	175	12	○
24	961	175	9	○	954	174	10	○
25	964	174	8	○	957	176	8	○
26	966	172	12	○	960	175	9	○
27	969	172	10	○	959	175	6	○
28	957	172	13	○	955	176	8	○
29	966	173	10	○	961	176	7	○
30	959	170	10	○	953	173	9	○
31	951	169	7	○	950	172	8	○
月平均	961	172	8	—	955	176	8	—

※ 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。