

# クリーンパーク折居 維持管理記録簿

令和 6年      10月

測定項目	1号炉				2号炉			
	炉出口温度 (炉内温度)	ろ過式集じん器入口温度 (節炭器出口排ガス温度)	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)	ろ過式集じん器入口温度 (節炭器出口排ガス温度)	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	11	○
2					971	170	7	○
3					968	170	5	○
4					951	172	10	○
5					953	173	9	○
6					972	170	7	○
7					963	171	9	○
8					965	171	7	○
9					965	171	8	○
10					968	169	7	○
11					967	170	9	○
12					968	170	6	○
13					970	170	7	○
14					969	170	5	○
15					962	172	8	○
16					972	170	9	○
17					968	170	10	○
18					963	170	11	○
19					963	171	6	○
20					973	170	5	○
21	954	160	12	※	977	170	5	○
22	955	158	7	○	966	172	7	○
23	964	159	5	○	969	170	5	○
24	967	160	3	○	971	170	6	○
25	967	161	4	○	969	171	6	○
26	963	162	5	○	965	170	7	○
27	972	163	4	○	969	171	6	○
28	974	163	6	○	968	171	7	○
29	971	165	5	○	961	173	8	○
30	971	164	6	○	962	172	10	○
31	979	165	4	○	963	172	9	○
月平均	967	162	6	—	966	171	7	—

※ 21日、1号炉のスートブロワは、定期点検整備のため、実施しませんでした。

※ 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。