

クリーンパーク折居 維持管理記録簿

令和 7年 9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	管理値	管理値		管理値	管理値	管理値	
単位	800℃以上 ℃	200℃以下 ℃	30ppm以下 ppm		800℃以上 ℃	200℃以下 ℃	30ppm以下 ppm	
1					979	174	9	○
2					983	174	6	○
3					985	174	9	○
4					980	174	9	○
5					983	174	8	○
6					981	174	9	○
7					982	173	8	○
8					980	174	9	○
9					981	175	7	○
10					983	174	9	○
11					979	173	8	○
12					973	174	10	○
13					978	173	7	○
14					981	173	8	○
15					979	174	6	○
16					979	174	7	○
17					978	173	12	○
18					980	173	6	○
19					978	173	9	○
20					980	171	6	○
21					978	173	6	○
22					981	173	8	○
23					975	172	10	○
24					981	172	7	○
25					981	173	8	○
26					976	173	10	○
27					976	172	6	○
28					979	171	5	○
29	965	163	13	※	975	173	8	○
30	964	160	12	○	978	173	7	○
月平均	965	162	13	—	979	173	8	—

※ 29日、1号炉のスートブロワは、定期点検整備のため実施ませんでした。

※ 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。