

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				排ガス冷却設備ばい塵除去 (ストーブロワ)
	炉出口 (炉内温度)	ろ過式集じん器入口 (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 (ストーブロワ)	炉出口 (炉内温度)	ろ過式集じん器入口 (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 (ストーブロワ)	
管理値	800°C 以上	200°C 以下	30ppm 以下		800°C 以上	200°C 以下	30ppm 以下		
単位	°C	°C	ppm		°C	°C	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号炉のストーブロワは、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。