

クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 7年度 10月

測定項目	1号炉				2号炉				排ガス冷却設備ばい塵除去
	炉出口温度	集じん器入口温度 (減温塔出口温度)	CO濃度(煙突入口)	排ガス冷却設備ばい塵除去 (ストーブロワ)	炉出口温度	集じん器入口温度 (減温塔出口)	CO濃度(煙突入口)		
管理値	850°C以上	200°C以下	30ppm以下		850°C以上	200°C以下	30ppm以下		
単位	°C	°C	ppm		°C	°C	ppm		
1	957	161	4	○	957	161	3	○	
2	958	161	4	○	960	161	4	○	
3	953	161	6	○	958	161	4	○	
4	950	161	4	○	959	161	3	○	
5	952	161	4	○	957	161	2	○	
6	951	161	4	○	954	161	4	○	
7	952	161	5	○	953	161	5	○	
8	951	161	4	○	954	161	4	○	
9	948	161	4	○	956	161	4	○	
10	947	161	5	○	960	161	5	○	
11	943	160	5	○	952	161	3	○	
12	949	161	4	○					
13	949	161	4	○					
14	949	161	5	○					
15	950	161	5	○					
16	953	160	5	○					
17	946	161	5	○					
18	947	161	5	○	954	161	5	※	
19	948	160	5	○	954	161	4	○	
20	947	160	4	○	955	161	4	○	
21	950	161	5	○	956	161	5	○	
22	950	161	5	○	947	161	5	○	
23					948	161	5	○	
24					954	161	5	○	
25					958	161	5	○	
26					956	161	4	○	
27					950	161	5	○	
28					960	161	4	○	
29					960	161	4	○	
30					956	161	4	○	
31					956	161	5	○	
月平均	950	161	5	—	955	161	4	—	

※18日、2号炉のストーブロワは、定期点検整備後の調整のため、実施しませんでした。