

クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 6年度 10月

測定項目	1号炉				2号炉				
	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)	排ガス冷却設備ばい塵除去 (スートブロワ)	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)	排ガス冷却設備ばい塵除去 (スートブロワ)	
	管理値	850℃以上	200℃以下		30ppm以下	850℃以上	200℃以下		30ppm以下
	単位	℃	℃		ppm	℃	℃		ppm
1									
2					969	161	6	※	
3	945	161	5	○	956	161	3	○	
4	954	161	4	○	956	161	4	○	
5	964	161	3	○	960	161	3	○	
6	957	161	3	○	957	161	3	○	
7	955	161	4	○	953	161	3	○	
8	952	161	4	○	951	161	5	○	
9	955	161	3	○	957	161	3	○	
10	955	161	5	○	951	161	4	○	
11	953	161	4	○	952	161	4	○	
12	954	161	4	○					
13	959	161	4	○					
14	959	161	4	○					
15	956	161	5	○					
16	952	161	4	○					
17	962	161	4	○					
18									
19	952	162	5	○					
20	957	161	4	○	959	161	4	○	
21	955	161	5	○	955	160	3	○	
22	957	161	5	○	958	161	4	○	
23	963	161	6	○	955	161	3	○	
24	948	161	5	○	951	161	4	○	
25	947	161	4	○	949	160	3	○	
26	953	160	3	○	957	160	2	○	
27					950	161	2	○	
28					954	161	3	○	
29					954	161	4	○	
30					954	161	5	○	
31					954	161	5	○	
月平均	955	161	4	—	955	161	4	—	

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