

クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 6年度 3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	200℃以下	30ppm以下		管理値	200℃以下	30ppm以下	
単位	℃	℃	ppm		単位	℃	℃	
1	948	160	5	○	955	161	5	○
2	951	160	5	○	955	161	5	○
3	941	161	5	○	949	161	4	○
4	949	161	5	○	951	161	4	○
5	945	160	4	○	954	161	3	○
6	942	160	3	○				
7	943	161	3	○				
8	950	161	5	○				
9	948	161	3	○				
10	945	161	4	○				
11	948	161	5	○				
12	950	161	6	○				
13	946	161	6	○				
14	950	161	5	○				
15	948	161	4	○				
16	948	161	3	○				
17	944	160	4	○				
18	942	161	4	○				
19	953	160	5	○				
20	948	161	5	○	951	161	5	※
21	943	161	5	○	949	161	4	○
22					953	161	4	○
23					956	161	3	○
24					953	161	3	○
25					955	161	4	○
26					957	161	4	○
27					960	161	4	○
28					954	161	4	○
29					958	161	1	○
30					956	161	2	○
31					956	161	2	○
月平均	947	161	4	—	954	161	4	—

※3月20日の2号炉排ガス冷却設備ばい塵除去(スートブロワ)については、翌日から実施。