

クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 4年 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		850℃ 以上	200℃ 以下	30ppm 以下	
単位	℃	℃	ppm		℃	℃	ppm	
1				○	967	160	3	○
2				○	967	160	3	○
3				○	965	160	3	○
4				○	968	160	3	○
5				○	967	160	2	○
6				○	964	160	1	○
7				○	962	160	2	○
8				○	968	160	4	○
9				○	972	160	3	○
10				○	967	160	3	○
11				○	970	160	4	○
12				○	960	160	4	○
13				○	966	160	4	○
14				○	966	160	3	○
15				○	964	160	3	○
16				○	975	160	3	○
17				○	967	160	2	○
18				○	963	160	2	○
19				○	966	160	2	○
20	971	160	5	○	963	160	4	○
21	968	160	4	○	960	160	3	○
22	967	160	4	○	960	160	4	○
23	972	160	4	○	962	160	3	○
24	972	160	3	○	966	160	4	○
25	978	160	5	○	967	160	4	○
26	970	160	3	○	964	160	3	○
27	973	160	3	○	961	160	2	○
28	968	160	5	○	959	160	3	○
29	985	161	4	○	965	160	2	○
30	974	160	3	○	959	160	2	○
31	977	160	3	○	963	160	4	○
月平均	973	160	4	—	965	160	3	—