

# クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 3年 5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	℃	℃	
1						960	160	
2					953	160	5	○
3					947	160	4	○
4					953	160	4	○
5					956	160	4	○
6					955	160	4	○
7					952	160	4	○
8					952	160	4	○
9					956	160	3	○
10					952	160	5	○
11	963	160	5	○	951	160	5	○
12	960	160	5	○	949	160	6	○
13	960	160	4	○	943	160	4	○
14	966	160	4	○	953	160	4	○
15	961	160	4	○	950	160	3	○
16	966	160	4	○	949	160	3	○
17	964	160	5	○	940	160	6	○
18	968	160	5	○	946	160	5	○
19	973	160	6	○	951	160	5	○
20	969	160	4	○	947	160	4	○
21	960	160	4	○	944	160	4	○
22	960	160	2	○	946	160	2	○
23	964	160	3	○	950	160	2	○
24	959	160	3	○	945	160	2	○
25	959	160	5	○	941	160	5	○
26	964	160	4	○	943	160	5	○
27	950	160	5	○	938	160	4	○
28	954	160	5	○	940	160	4	○
29	942	160	1	○	934	160	2	○
30	959	160	2	○	942	160	2	○
31					941	160	4	○
月平均	961	160	4	—	948	160	4	—