

クリーン21長谷山 維持管理記録簿

令和 5年 4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	953	160	4		○	958	160	
2					963	160	2	○
3					960	160	3	○
4					965	160	3	○
5					964	160	3	○
6					964	160	3	○
7					960	160	4	○
8					967	160	4	○
9					966	160	2	○
10					965	160	3	○
11					966	161	4	○
12					968	160	4	○
13					962	160	3	○
14					963	160	3	○
15					966	160	4	○
16					961	160	3	○
17					963	160	4	○
18					961	160	3	○
19					973	160	4	○
20					972	160	4	○
21					963	160	5	○
22					964	160	4	○
23					964	160	4	○
24					960	160	5	○
25					961	160	5	○
26					973	160	3	○
27					962	160	4	○
28					962	160	4	○
29					958	160	3	○
30					961	160	3	○
月平均	953	160	4	—	964	160	3	—

2号炉CO濃度月平均値は、DCSデータ平均値(小数点以下数値含む)とした。