

クリーンパーク折居 維持管理記録簿

平成 30年 12月

測定項目	1号炉				2号炉			
	炉出口温度	ろ過式集じん器入口温度	CO濃度(煙突)	排ガス冷却設備ばい塵除去 (スートブロワ)	炉出口温度	ろ過式集じん器入口温度	CO濃度(煙突)	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	℃	℃	ppm		
1	930	168	11	○	924	165	6	○
2	930	168	9	○	929	165	7	○
3	928	168	14	○	927	165	7	○
4	917	168	10	○	922	166	8	○
5	925	168	8	○	921	166	8	○
6	935	167	7	○	921	167	8	○
7	938	168	9	○	926	167	11	○
8	937	167	6	○	924	167	10	○
9	925	167	8	○	911	167	9	○
10	932	168	8	○	914	168	9	○
11	942	168	8	○				
12	940	169	7	○	937	166	16	○
13	919	169	12	○	911	167	11	○
14	925	170	9	○	915	168	11	○
15	925	169	12	○	916	167	8	○
16	920	168	14	○	916	167	6	○
17	919	169	13	○	917	167	9	○
18	920	167	12	○	922	168	10	○
19	933	166	8	○	913	168	11	○
20	925	165	5	○	930	167	11	○
21	930	166	7	○	926	165	10	○
22	930	166	9	○	920	166	9	○
23	929	167	4	○	928	165	11	○
24	950	167	5	○	923	166	7	○
25	927	165	8	○	922	165	9	○
26	935	165	8	○	922	165	8	○
27	931	164	10	○	935	163	9	○
28	929	164	8	○	921	164	7	○
29	942	164	4	○	933	163	8	○
30	940	164	6	○	935	164	5	○
31	950	164	5	○	930	165	6	○
月平均	931	167	9	—	923	166	9	—

※ 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。