

# クリーンパーク折居 維持管理記録簿

平成 30年 5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		800℃以上	200℃以下	30ppm以下	
単位	℃	℃	ppm	℃	℃	ppm		
1	896	164	6	○	892	164	3	○
2	901	164	9	○	895	163	2	○
3	892	164	8	○	898	164	5	○
4	887	165	11	○	893	165	7	○
5	893	164	9	○	890	164	6	○
6	891	164	11	○	888	164	6	○
7	893	164	9	○	890	164	5	○
8	890	164	10	○	884	164	7	○
9	890	163	11	○	890	164	7	○
10	892	164	6	○	892	166	5	○
11	899	166	7	○	895	166	5	○
12	899	165	7	○	898	165	8	○
13	891	164	7	○	891	165	6	○
14	895	164	7	○	885	165	5	○
15	899	164	8	○	897	165	6	○
16	900	165	9	○	894	165	7	○
17	894	164	9	○	892	165	6	○
18	899	165	9	○	892	165	5	○
19	894	164	9	○	895	164	6	○
20	895	165	9	○	892	165	6	○
21	898	164	7	○	890	164	7	○
22	903	163	8	○	894	164	8	○
23	899	164	7	○	890	164	5	○
24	899	164	7	○	891	164	4	○
25	899	163	7	○	889	164	9	○
26	902	163	7	○	889	163	4	○
27	900	164	6	○	898	164	7	○
28	903	164	6	○	898	164	7	○
29	899	164	6	○	889	164	7	○
30	901	163	7	○	896	164	6	○
31	901	162	10	○	897	166	9	○
月平均	897	164	8	—	892	164	6	—

※ 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。