## クリーンパーク折居 維持管理記録簿

令和 4年 11月

	1号炉				2号炉			
測定項目	(炉内温度)炉出口温度	(節炭器出口排ガス温度)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	(炉内温度)炉出口温度	(節炭器出口排ガス温度)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
管理値	800℃ 以上	200℃ 以下	30ppm 以下	除去	800℃ 以上	200℃ 以下	30ppm 以下	除去
単位	ی	$^{\circ}$ C	ppm		°C	°C	ppm	
1	967	175	7	0	966	166	9	0
2	965	176	6	0	963	169	8	0
3	967	175	7	Ö	970	167	7	Ö
4	965	175	8	Ō	963	168	6	Ö
5	959	175	6	Ö	960	168	6	Ö
6	961	172	3	0	956	165	4	0
7	956	175	8	0	959	168	6	0
8	963	176	8	0	967	168	6	
								0
9	961	175	7	0	959	168	6	0
10	962	174	5	0	965	167	6	0
11	969	173	5	0	970	168	6	0
12					964	168	6	0
13					956	167	7	0
14					967	168	8	0
15					961	169	8	0
16					967	169	8	0
17					970	168	6	0
18					965	169	10	0
19					972	169	6	Ö
20					972	167	6	Ö
21					967	169	5	0
22					965	169	8	0
23					969	169	7	0
24					969	169	6	0
25					968	170	7	0
26					972	170	5	0
27					974	168	4	0
28					968	169	5	0
29					959	169	6	0
30					958	167	5	0
月平均	963	175	6	_	965	168	6	—

<sup>※</sup> 一酸化炭素濃度は、4時間平均値で管理しています。