

測定結果 (平成16年10月分)

施設名称 : 廃棄物処理センターガス化溶融処理施設

炉別 : 1号炉

測定場所 : 煙道測定口

項目 日	運転状況	施設の維持管理の技術上の基準に基づく項目											環境負荷を把握するための項目												
		溶融炉温度			二次燃焼室温度			集じん器入口温度			排ガス濃度			排ガス濃度											
		( )			( )			( )			CO (ppm)			窒素酸化物 (NO <sub>x</sub> ) (ppm)			塩化水素 (HCL) (ppm)			硫黄酸化物 (SO <sub>x</sub> ) (ppm)			ばいじん (mg/Nm <sup>3</sup> )		
		平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値
1	溶融	1278	1286	1269	1002	1045	972	165	166	165	0	0	0	30	39	25	12	15	7	1	7	0	0.00	0.00	0.00
2	溶融	1279	1285	1270	983	1001	979	166	166	165	0	0	0	36	39	30	14	15	7	1	9	0	0.00	0.00	0.00
3	溶融	1282	1288	1276	986	995	977	165	166	165	0	0	0	35	40	31	15	15	11	3	8	0	0.00	0.00	0.00
4	溶融	1280	1285	1274	993	1002	985	165	166	165	0	0	0	34	36	32	15	16	14	6	10	1	0.00	0.00	0.00
5	溶融	1284	1289	1277	997	1007	988	166	166	165	0	0	0	36	40	30	13	16	6	4	10	0	0.00	0.00	0.00
6	溶融 立下	1250	1325	721	985	1013	803	165	166	154	0	1	0	35	40	0	12	14	0	2	9	0	0.00	0.05	0.00
7	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
8	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
9	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
10	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
11	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
12	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
13	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
14	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
15	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
16	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
17	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
18	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
19	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
20	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
21	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
22	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
23	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
24	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
25	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
26	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
27	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
28	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
29	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
30	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
31	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中

注 1 排ガス測定値は全て酸素濃度12%換算値

注 2 排ガスの平均値は1時間平均値の日平均値 (COは4時間平均値の日平均値)

注 3 排ガスの最大・最小値は1時間平均値の最大・最小値 (COは4時間平均値の最大・最小値)

注 4 表中、キープとは、廃棄物の溶融処理を行わず、溶融炉を溶融温度以下に保っている状態 (スタンバイ状態) を示す。

注 5 表中の休止中とは、廃棄物の処理を行っていない状態 (キープ、立下、立下、運転停止) を示す。

注 6 : 一覧表は日単位で示しているため、キープ、立下、立下を行った日の計測値は、廃棄物の処理を行っていない時間帯を含むことがある。

測定結果 (平成16年10月分)

施設名称 :廃棄物処理センターガス化溶融処理施設

炉別 :2号炉

測定場所 :煙道測定口

項目 日	運転状況	施設の維持管理の技術上の基準に基づく項目												環境負荷を把握するための項目											
		溶融炉温度			二次燃焼室温度			集じん器入口温度			排ガス濃度			排ガス濃度											
		（ ）			（ ）			（ ）			CO (ppm)			窒素酸化物 (NO <sub>x</sub> ) (ppm)			塩化水素 (HCL) (ppm)			硫酸酸化物 (SO <sub>x</sub> ) (ppm)			ばいじん (mg/Nm <sup>3</sup> )		
		平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値
1	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
2	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
3	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
4	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
5	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
6	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
7	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
8	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
9	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
10	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
11	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
12	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
13	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
14	停止 立上	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
15	立上 溶融	849	1231	48	734	915	504	120	167	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.00	
16	溶融	1286	1412	1265	1004	1044	948	166	167	165	1	8	0	32	40	0	8	15	0	9	18	0	0.00	0.00	0.00
17	溶融 停止 溶融	891	1286	345	879	1059	704	166	167	164	8	29	0	29	40	10	3	15	0	2	12	0	0.00	0.01	0.00
18	溶融	1280	1291	1268	1061	1087	1028	166	166	166	0	1	0	17	23	9	0	3	0	12	13	11	0.00	0.00	0.00
19	溶融	1282	1308	1270	1074	1100	1043	166	166	166	0	3	0	22	33	8	0	0	0	12	12	12	0.00	0.00	0.00
20	溶融 停止 溶融	1219	1287	761	1045	1099	755	166	167	165	3	18	0	21	32	8	1	4	0	10	12	1	0.00	0.00	0.00
21	溶融	1284	1301	1263	1090	1116	1034	166	170	166	0	2	0	32	40	13	3	7	0	10	13	2	0.00	0.00	0.00
22	溶融	1290	1302	1281	1072	1115	1023	166	166	166	1	7	0	25	39	6	6	15	0	10	12	4	0.00	0.00	0.00
23	溶融	1295	1310	1269	1063	1087	1030	166	166	166	0	3	0	14	28	9	8	13	2	11	12	4	0.00	0.00	0.00
24	溶融	1285	1309	1262	1051	1084	1023	166	167	165	1	5	0	22	38	7	4	12	0	9	13	4	0.00	0.00	0.00
25	溶融	1284	1306	1262	1055	1083	1033	166	166	166	0	0	0	34	39	25	6	11	0	7	11	3	0.00	0.00	0.00
26	溶融	1287	1296	1277	1058	1097	1029	166	166	166	0	0	0	32	39	23	9	14	2	7	13	2	0.00	0.00	0.00
27	溶融	1289	1316	1272	1091	1115	1068	166	166	166	0	0	0	25	38	15	5	13	0	9	13	1	0.00	0.00	0.00
28	溶融	1276	1285	1261	1076	1106	1036	166	166	166	0	0	0	24	38	16	5	14	0	12	16	8	0.00	0.00	0.00
29	溶融	1279	1299	1257	1098	1126	1061	166	166	166	0	0	0	31	41	17	6	16	0	11	15	5	0.00	0.00	0.00
30	溶融	1282	1295	1269	1054	1079	1025	166	166	166	0	0	0	31	38	21	7	16	0	12	14	8	0.00	0.00	0.00
31	溶融	1276	1284	1264	1089	1113	1057	166	166	166	0	0	0	23	35	21	0	5	0	12	13	12	0.00	0.00	0.00

注 1 排ガス測定値は全て酸素濃度12%換算値

注 2 排ガスの平均値は1時間平均値の日平均値 (COは4時間平均値の日平均値)

注 3 排ガスの最大・最小値は1時間平均値の最大・最小値 (COは4時間平均値の最大・最小値)

注 4 表中、キープとは、廃棄物の溶融処理を行わず、溶融炉を溶融温度以下に保っている状態 (スタンバイ状態) を示す。

注 5 表中の休止中とは、廃棄物の処理を行っていない状態 (キープ、立上、立下、運転停止) を示す。

注 6 :一覧表は日単位で示しているため、キープ、立上、立下を行った日の計測値は、廃棄物の処理を行っていない時間帯を含むことがある。

注 7 :17日の溶融中の停止は、炎検知器不調のためです。

注 8 :20日の溶融中の停止は、燃料供給系不調のためです。

測定結果 (平成16年10月分)

施設名称 :廃棄物処理センターガス化溶融処理施設

炉別 :3号炉

測定場所 :煙道測定口

項目 日	運転状況	施設の維持管理の技術上の基準に基づく項目												環境負荷を把握するための項目											
		溶融炉温度			二次燃焼室温度			集じん器入口温度			排ガス濃度			排ガス濃度											
		（ ）			（ ）			（ ）			CO (ppm)			窒素酸化物 (NO <sub>x</sub> ) (ppm)			塩化水素 (HCL) (ppm)			硫酸酸化物 (SO <sub>x</sub> ) (ppm)			ばいじん (mg/Nm <sup>3</sup> )		
		平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値	平均値	最大値	最小値
1	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
2	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
3	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
4	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
5	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
6	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
7	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
8	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
9	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
10	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
11	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
12	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
13	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
14	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
15	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
16	停止	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
17	停止 立上	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中
18	立上 溶融	939	1295	535	779	948	576	163	167	140	6	16	0	31	42	0	4	15	0	2	12	0	0.10	0.23	0.00
19	溶融 キープ 溶融	1123	1299	862	911	965	842	166	167	165	3	8	1	39	41	34	8	16	0	4	12	0	0.06	0.13	0.04
20	溶融 停止 溶融	1254	1316	791	1021	1098	743	166	167	164	6	14	0	28	40	19	9	15	2	10	15	0	0.08	0.10	0.07
21	溶融 キープ 溶融	1261	1319	1013	1054	1087	1018	166	167	165	2	4	1	31	42	19	9	21	0	9	19	0	0.09	0.11	0.08
22	溶融 キープ 溶融	1274	1308	1028	1047	1065	1008	166	167	165	1	1	1	25	39	14	6	23	0	5	17	0	0.08	0.09	0.07
23	溶融	1287	1305	1267	1035	1083	978	166	166	166	2	3	1	17	24	10	7	18	2	9	17	2	0.08	0.09	0.08
24	溶融	1292	1308	1280	1050	1079	1029	166	166	166	2	3	1	20	31	10	5	10	1	8	19	1	0.08	0.09	0.07
25	溶融	1289	1304	1272	1052	1077	1031	166	166	166	1	2	1	26	31	19	8	15	1	7	12	0	0.09	0.13	0.08
26	溶融	1288	1298	1272	1048	1079	1010	166	166	166	5	21	1	17	29	4	8	18	0	4	13	0	0.12	0.12	0.11
27	溶融	1287	1306	1274	1059	1091	1017	166	168	166	1	2	1	26	32	19	11	20	2	8	18	1	0.11	0.12	0.10
28	溶融 キープ 溶融	1268	1297	1103	1052	1076	1032	166	167	165	2	3	1	18	40	9	10	17	3	12	19	0	0.10	0.12	0.09
29	溶融	1292	1306	1275	960	1048	889	166	166	166	5	10	2	20	40	2	13	17	4	5	13	0	0.11	0.14	0.10
30	溶融	1292	1308	1266	928	988	868	166	166	166	3	3	2	31	40	13	11	16	0	6	14	0	0.11	0.13	0.10
31	溶融	1283	1296	1256	997	1007	988	166	166	166	2	3	2	38	40	33	10	17	4	13	17	11	0.11	0.13	0.10

注 1 排ガス測定値は全て酸素濃度12%換算値

注 2 排ガスの平均値は1時間平均値の日平均値 (COは4時間平均値の日平均値)

注 3 排ガスの最大・最小値は1時間平均値の最大・最小値 (COは4時間平均値の最大・最小値)

注 4 表中、キープとは、廃棄物の溶融処理を行わず、溶融炉を溶融温度以下に保っている状態 (スタンバイ状態) を示す。

注 5 表中の休止中とは、廃棄物の処理を行っていない状態 (キープ、立上、立下、運転停止) を示す。

注 6 :一覧表は日単位で示しているため、キープ、立上、立下を行った日の計測値は、廃棄物の処理を行っていない時間帯を含むことがある。

注 7 20日の溶融中の停止は、燃料供給系不調のためです。