

測定結果 (平成15年11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 CO (ppm)			排ガス濃度											
		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	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 キープ	1159	1273	878	1017	1098	854	165	166	165	12	26	0	25	43	9	1	10	0	6	19	0	0.00	0.00	0.00
2	キープ 溶融	1039	1274	942	1006	1134	869	165	166	165	1	7	0	34	42	10	7	21	0	2	9	0	0.00	0.00	0.00
3	溶融	1288	1295	1274	983	1038	952	165	166	165	1	4	0	26	40	3	2	7	0	6	13	3	0.00	0.00	0.00
4	溶融	1285	1298	1273	1049	1113	969	165	166	165	2	6	0	16	28	2	2	9	0	10	19	2	0.00	0.00	0.00
5	溶融	1264	1273	1248	1020	1078	941	165	166	165	0	0	0	24	33	11	0	4	0	2	19	0	0.00	0.00	0.00
6	溶融	1243	1257	1229	1027	1079	969	166	166	165	0	1	0	14	16	11	0	0	0	0	2	0	0.00	0.00	0.00
7	溶融	1256	1282	1235	1012	1080	971	165	166	165	0	1	0	21	30	12	0	3	0	3	11	0	0.00	0.00	0.00
8	溶融 キープ	1210	1293	986	996	1093	786	165	166	165	0	0	0	24	40	15	0	1	0	1	5	0	0.00	0.00	0.00
9	キープ 立下	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	立下	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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 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
21	立上 溶融	897	1296	590	767	906	518	148	167	56	7	30	0	31	41	0	2	20	0	1	6	0	0.00	0.00	0.00
22	溶融	1313	1325	1283	970	1008	916	166	166	166	2	26	0	33	40	31	9	19	3	8	10	3	0.00	0.00	0.00
23	溶融	1298	1323	1275	949	990	904	166	166	166	2	10	0	38	40	25	7	16	1	2	4	0	0.00	0.00	0.00
24	溶融 キープ	1239	1297	991	1046	1142	926	166	170	166	6	29	0	20	40	5	8	20	0	11	20	0	0.00	0.00	0.00
25	キープ 溶融	1248	1275	1151	1035	1111	967	166	166	165	2	9	0	17	40	6	5	15	0	5	14	0	0.00	0.00	0.00
26	溶融 キープ 溶融	1192	1278	899	1045	1124	956	167	172	166	2	7	0	24	40	11	8	20	0	4	20	0	0.00	0.00	0.00
27	溶融	1271	1284	1249	1057	1094	1023	166	166	166	1	5	0	16	38	5	9	23	2	13	19	8	0.00	0.00	0.00
28	溶融	1278	1288	1266	1041	1108	1002	166	166	165	2	9	0	16	30	5	5	15	0	11	18	3	0.00	0.00	0.00
29	溶融	1275	1287	1264	1062	1104	1032	167	173	165	3	16	0	18	30	7	3	11	0	10	15	8	0.00	0.00	0.00
30	溶融	1264	1277	1249	1053	1094	1006	166	168	166	2	14	0	22	35	5	10	16	4	11	20	8	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)の状態を示す。  
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。

測定結果 (平成15年11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	1259	1280	1246	1053	1100	1022	166	167	165	6	22	0	19	24	9	1	3	0	7	15	1	0.00	0.00	0.00
2	溶融	1263	1272	1249	1056	1111	1001	166	167	166	1	4	0	24	32	11	1	7	0	5	10	3	0.00	0.00	0.00
3	溶融	1260	1273	1250	965	1063	916	166	166	166	5	21	0	24	40	5	4	14	0	5	17	2	0.00	0.00	0.00
4	溶融 キープ 溶融	1210	1283	954	1050	1132	939	166	168	165	1	5	0	29	40	17	4	27	0	8	17	0	0.00	0.00	0.00
5	溶融	1281	1292	1270	1036	1120	987	166	166	166	1	7	0	28	37	17	1	5	0	3	16	1	0.00	0.00	0.00
6	溶融	1274	1291	1258	1120	1186	1031	166	166	166	0	0	0	35	40	27	1	4	0	3	7	1	0.00	0.00	0.00
7	溶融	1270	1285	1262	1043	1091	922	166	169	166	1	4	0	23	34	12	3	9	0	6	14	1	0.00	0.00	0.00
8	溶融	1263	1289	1247	968	1116	891	166	166	166	3	9	0	29	40	12	7	15	0	6	19	0	0.00	0.00	0.00
9	溶融	1262	1278	1251	1014	1076	939	166	166	166	7	23	0	24	39	13	9	15	2	11	20	4	0.00	0.00	0.00
10	溶融 キープ 溶融	1216	1298	1000	1033	1096	956	166	167	165	1	3	0	23	40	14	4	12	0	8	16	0	0.00	0.00	0.00
11	溶融 キープ	1260	1295	1025	1073	1126	991	166	171	165	1	3	0	27	40	15	8	25	0	8	15	2	0.00	0.00	0.00
12	キープ 溶融	1125	1313	865	996	1134	869	166	167	166	1	4	0	31	40	8	2	8	0	5	20	0	0.00	0.00	0.00
13	溶融	1291	1333	1261	1041	1111	993	166	166	165	0	2	0	29	38	10	7	22	0	9	16	3	0.00	0.00	0.00
14	溶融 キープ 溶融	1267	1293	1092	1084	1127	1054	166	167	165	0	0	0	33	45	24	5	11	0	5	11	0	0.00	0.00	0.00
15	溶融	1266	1295	1144	1032	1068	980	166	167	165	0	0	0	26	43	18	2	9	0	5	10	0	0.00	0.00	0.00
16	溶融 立下	1152	1283	569	993	1068	693	157	166	113	5	27	0	15	28	0	4	14	0	11	19	2	0.00	0.04	0.00
17	立下	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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

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)の状態を示す。  
注 6 ー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15年11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												
		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	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	
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	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	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	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	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	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	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	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	休止中
9	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	休止中
10	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	休止中
11	溶融 キープ 溶融	1223	1296	900	941	982	856	166	167	166	4	21	0	40	41	37	8	17	1	2	7	0	0.00	0.00	0.00	
12	溶融	1299	1310	1276	983	994	973	166	166	166	0	0	0	41	41	41	10	19	0	5	14	0	0.00	0.00	0.00	
13	溶融	1285	1312	1269	1019	1102	929	166	166	166	0	1	0	30	41	16	5	18	0	4	17	0	0.00	0.00	0.00	
14	溶融	1281	1312	1258	1053	1122	965	166	166	166	4	15	0	22	39	13	12	24	5	10	17	3	0.00	0.00	0.00	
15	溶融	1280	1304	1255	966	989	944	166	166	166	0	0	0	38	41	30	10	21	2	3	13	0	0.00	0.00	0.00	
16	溶融	1276	1286	1266	975	1018	950	166	166	166	0	0	0	37	41	27	16	29	8	6	13	0	0.00	0.00	0.00	
17	溶融	1280	1290	1272	992	1016	947	166	166	166	0	0	0	40	41	24	7	14	0	1	10	0	0.00	0.00	0.00	
18	溶融	1288	1304	1266	1026	1081	973	166	166	166	1	5	0	24	31	18	11	15	2	8	16	1	0.00	0.00	0.00	
19	溶融	1286	1299	1273	969	993	954	166	166	166	0	0	0	33	40	26	9	15	2	2	10	0	0.00	0.00	0.00	
20	溶融	1296	1313	1270	973	984	959	166	166	166	0	0	0	29	37	21	11	15	0	2	6	0	0.00	0.00	0.00	
21	溶融	1279	1295	1255	962	983	946	165	166	160	0	0	0	38	41	29	13	15	10	3	6	1	0.00	0.00	0.00	
22	溶融	1268	1279	1255	964	978	951	165	166	165	0	0	0	31	38	20	13	20	4	4	10	0	0.00	0.00	0.00	
23	溶融	1268	1285	1256	965	997	950	166	166	165	1	3	0	22	25	18	9	21	0	4	14	0	0.00	0.00	0.00	
24	溶融	1268	1288	1246	976	1001	957	166	166	165	3	9	0	18	25	11	4	8	0	4	13	0	0.00	0.00	0.00	
25	溶融	1266	1299	1251	953	968	933	166	166	165	1	9	0	26	31	20	9	23	0	4	10	0	0.00	0.00	0.00	
26	溶融	1302	1334	1267	958	993	933	165	166	165	0	0	0	35	41	26	11	18	5	1	3	0	0.00	0.00	0.00	
27	溶融	1283	1302	1262	973	1014	956	166	166	165	0	0	0	38	41	32	8	15	2	3	15	0	0.00	0.00	0.00	
28	溶融	1289	1294	1282	1019	1389	979	166	166	165	0	0	0	34	40	29	4	12	1	4	11	0	0.00	0.00	0.00	
29	溶融	1282	1296	1273	983	1031	946	166	166	166	0	0	0	36	39	24	7	11	3	7	14	4	0.00	0.00	0.00	
30	溶融	1263	1280	1243	926	950	916	166	166	166	1	2	0	33	41	29	12	17	8	2	9	0	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)の状態を示す。  
注 6 ー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。