

測定結果 (平成20年3月分)

施設名称 廃棄物処理センターガス化溶融処理施設

項目 日	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											
										一酸化炭素 (CO) (ppm)			窒素酸化物 (NO _x) (ppm)			塩化水素 (HCL) (ppm)			硫黄酸化物 (SO _x) (ppm)			ばいじん (mg/Nm ³)		
	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉	1号炉	2号炉	3号炉
基準値等				850以上			200以下			30以下			50以下			30以下			20以下			10 0.01 g以下		
1	1302	1314	休止中	928	994	休止中	166	166	休止中	19	5	休止中	24	32	休止中	3	0	休止中	5	1	休止中	0.00	0.00	休止中
2	1294	1317	休止中	896	904	休止中	166	166	休止中	24	19	休止中	30	29	休止中	5	4	休止中	2	3	休止中	0.00	0.00	休止中
3	1309	1324	休止中	899	950	休止中	166	166	休止中	22	13	休止中	24	30	休止中	2	6	休止中	0	3	休止中	0.00	0.00	休止中
4	1318	1321	休止中	924	1027	休止中	166	166	休止中	16	0	休止中	27	39	休止中	1	2	休止中	1	2	休止中	0.00	0.00	休止中
5	1326	1314	休止中	922	1046	休止中	166	166	休止中	20	5	休止中	24	38	休止中	0	3	休止中	0	3	休止中	0.00	0.00	休止中
6	1311	1309	休止中	926	1059	休止中	166	166	休止中	18	0	休止中	29	39	休止中	2	1	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00	休止中
7	1301	1310	休止中	923	1009	休止中	166	166	休止中	15	8	休止中	28	35	休止中	3	5	休止中	1	6	休止中	0.00	0.00	休止中
8	1300	1319	1239	895	958	855	166	166	98	24	14	3	23	33	3	2	2	0	0	3	1	0.00	0.00	0.00
9	1292	1306	1296	921	1000	866	166	167	166	23	3	19	12	31	26	1	0	2	1	1	1	0.00	0.00	0.00
10	1318	1306	1297	937	1033	910	168	170	167	11	2	19	23	28	35	4	1	5	1	2	3	0.00	0.00	0.00
11	1306	1309	1305	922	1009	993	166	166	166	23	1	6	18	28	32	6	1	2	0	2	4	0.00	0.00	0.00
12	1308	1313	1305	940	1000	1032	166	166	166	21	1	2	13	25	31	4	1	1	1	3	2	0.00	0.00	0.00
13	1317	1317	1320	951	1019	1040	166	166	166	1	4	2	32	26	35	5	2	0	5	5	2	0.00	0.00	0.00
14	1303	1299	1308	898	1073	1036	166	166	166	3	1	3	13	36	37	1	3	5	1	10	6	0.00	0.00	0.00
15	休止中	1304	1305	休止中	1042	1012	休止中	166	166	休止中	1	7	休止中	36	33	休止中	4	9	休止中	11	11	休止中	0.00	0.00
16	休止中	1302	1310	休止中	1033	1033	休止中	166	166	休止中	1	3	休止中	38	34	休止中	4	4	休止中	9	6	休止中	0.00	0.00
17	休止中	1299	1307	休止中	1050	1058	休止中	166	166	休止中	0	3	休止中	38	35	休止中	3	5	休止中	8	7	休止中	0.00	0.00
18	休止中	1311	1304	休止中	1020	938	休止中	166	166	休止中	0	14	休止中	35	28	休止中	5	1	休止中	7	1	休止中	0.00	0.00
19	休止中	1306	1286	休止中	1003	950	休止中	166	166	休止中	4	9	休止中	29	27	休止中	1	0	休止中	3	1	休止中	0.00	0.00
20	休止中	1296	1299	休止中	1052	980	休止中	166	166	休止中	0	9	休止中	37	30	休止中	6	7	休止中	7	7	休止中	0.00	0.00
21	休止中	1302	1289	休止中	1049	956	休止中	166	166	休止中	0	12	休止中	35	34	休止中	7	10	休止中	6	4	休止中	0.00	0.00
22	休止中	1284	1308	休止中	1081	988	休止中	166	167	休止中	0	10	休止中	35	39	休止中	4	6	休止中	7	2	休止中	0.00	0.00
23	休止中	1273	1283	休止中	1052	1034	休止中	166	166	休止中	2	5	休止中	37	37	休止中	4	7	休止中	7	8	休止中	0.00	0.00
24	休止中	1281	1289	休止中	998	983	休止中	166	166	休止中	0	4	休止中	37	35	休止中	9	12	休止中	9	9	休止中	0.00	0.00
25	休止中	1285	1289	休止中	960	973	休止中	166	166	休止中	2	9	休止中	34	20	休止中	13	13	休止中	9	10	休止中	0.00	0.00
26	休止中	1272	1296	休止中	1013	984	休止中	166	166	休止中	2	3	休止中	30	36	休止中	7	15	休止中	10	9	休止中	0.00	0.00
27	休止中	1286	1296	休止中	1017	1048	休止中	166	166	休止中	1	2	休止中	29	37	休止中	5	3	休止中	9	6	休止中	0.00	0.00
28	休止中	1287	1289	休止中	972	978	休止中	166	166	休止中	2	3	休止中	31	37	休止中	12	9	休止中	8	5	休止中	0.00	0.00
29	休止中	1284	1287	休止中	944	964	休止中	166	166	休止中	4	4	休止中	33	32	休止中	6	16	休止中	3	7	休止中	0.00	0.00
30	休止中	1277	1302	休止中	991	974	休止中	166	166	休止中	5	3	休止中	34	36	休止中	6	11	休止中	11	9	休止中	0.00	0.00
31	休止中	1283	1300	休止中	974	984	休止中	166	166	休止中	4	7	休止中	32	37	休止中	6	8	休止中	12	12	休止中	0.00	0.00

注 1 排ガス測定場所は煙道測定口

注 2 排ガス測定は連続測定計による

注 3 排ガス測定値は法の規定に従い、全て酸素濃度12%換算値として表記

注 4 排ガス測定結果は日平均値 (COは4時間平均値の日平均値)