

測定結果 (平成20年6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											
	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	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	1285	休止中	1294	864	休止中	1040	142	休止中	166	21	休止中	3	18	休止中	37	3	休止中	2	1	休止中	3	0.00	休止中	0.00
2	1287	休止中	1293	932	休止中	1025	166	休止中	170	11	休止中	1	23	休止中	38	9	休止中	3	8	休止中	3	0.00	休止中	0.00
3	1290	休止中	1280	970	休止中	1011	166	休止中	166	0	休止中	2	29	休止中	36	14	休止中	3	5	休止中	3	0.00	休止中	0.00
4	1308	休止中	1286	1023	休止中	1029	166	休止中	166	0	休止中	2	31	休止中	33	13	休止中	9	9	休止中	6	0.00	休止中	0.00
5	1290	1260	1282	1053	859	1038	166	166	166	1	22	2	32	36	35	14	10	12	10	5	11	0.00	0.00	0.00
6	1288	1247	1302	1068	932	1066	166	166	166	0	11	1	35	32	35	11	6	5	11	8	8	0.00	0.00	0.00
7	1281	1289	1269	990	958	1032	166	166	166	5	9	5	31	28	25	6	7	4	7	7	8	0.00	0.00	0.00
8	1289	1278	1269	1028	1013	1056	166	166	166	0	4	1	35	25	33	9	6	6	10	10	10	0.00	0.00	0.00
9	1288	1273	1265	932	927	936	170	165	172	6	5	4	35	28	36	10	9	9	6	6	5	0.00	0.00	0.00
10	1292	1291	1285	1042	1017	1024	166	166	166	4	10	13	30	24	17	5	7	7	10	11	1	0.00	0.00	0.00
11	1284	1285	1275	1025	1006	998	166	166	166	0	4	2	33	29	24	7	16	0	8	8	3	0.00	0.00	0.00
12	1284	1285	1266	1036	1015	1008	166	166	166	0	5	6	36	25	27	7	11	1	10	9	4	0.00	0.00	0.00
13	1289	1287	休止中	1032	1003	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	39	33	休止中	13	13	休止中	6	8	休止中	0.00	0.00	休止中
14	1302	1301	休止中	1037	1015	休止中	166	166	休止中	3	0	休止中	37	34	休止中	9	12	休止中	9	10	休止中	0.00	0.00	休止中
15	1290	1291	休止中	1036	1026	休止中	166	141	休止中	4	13	休止中	34	17	休止中	6	6	休止中	9	6	休止中	0.00	0.00	休止中
16	1304	休止中	休止中	1065	休止中	休止中	166	休止中	休止中	1	休止中	休止中	36	休止中	休止中	2	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
17	1282	1290	休止中	1069	886	休止中	166	165	休止中	2	16	休止中	32	30	休止中	3	2	休止中	7	1	休止中	0.00	0.00	休止中
18	1290	1283	休止中	1045	958	休止中	166	166	休止中	0	5	休止中	35	32	休止中	4	14	休止中	4	4	休止中	0.00	0.00	休止中
19	1278	1290	休止中	1021	990	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	37	33	休止中	6	11	休止中	7	10	休止中	0.00	0.00	休止中
20	1289	1298	休止中	1067	1043	休止中	166	166	休止中	0	2	休止中	37	36	休止中	5	7	休止中	10	12	休止中	0.00	0.00	休止中
21	1267	1304	休止中	1072	1063	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	35	38	休止中	6	6	休止中	10	11	休止中	0.00	0.00	休止中
22	1277	1310	休止中	1061	1081	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	31	36	休止中	5	4	休止中	10	9	休止中	0.00	0.00	休止中
23	1272	1308	休止中	1052	1090	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	36	35	休止中	5	3	休止中	8	7	休止中	0.00	0.00	休止中
24	1287	1306	休止中	1026	1080	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	29	40	休止中	4	7	休止中	8	9	休止中	0.00	0.00	休止中
25	1276	1305	休止中	1022	1078	休止中	166	166	休止中	1	0	休止中	22	39	休止中	2	8	休止中	6	10	休止中	0.00	0.00	休止中
26	1287	1298	休止中	995	1070	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	22	34	休止中	2	8	休止中	4	10	休止中	0.00	0.00	休止中
27	1282	1290	休止中	1003	1070	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	34	38	休止中	2	7	休止中	7	12	休止中	0.00	0.00	休止中
28	1291	1268	休止中	1024	1086	休止中	166	166	休止中	0	3	休止中	35	34	休止中	3	6	休止中	9	12	休止中	0.00	0.00	休止中
29	1284	1263	休止中	1005	1079	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	24	32	休止中	3	7	休止中	11	12	休止中	0.00	0.00	休止中
30	1282	1272	休止中	995	1058	休止中	166	166	休止中	0	2	休止中	29	38	休止中	5	9	休止中	11	12	休止中	0.00	0.00	休止中

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)