

測定結果(平成22年6月分)

施設名称: 廃棄物処理センターガス化熔融処理施設

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											
	熔融炉温度 ()			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(0.01g)以下		
1	休止中	1286	1305	休止中	979	925	休止中	176	174	休止中	4	12	休止中	38	30	休止中	12	7	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00
2	休止中	1297	休止中	休止中	961	休止中	休止中	176	休止中	休止中	3	休止中	休止中	40	休止中	休止中	13	休止中	休止中	0	休止中	休止中	0.00	休止中
3	1275	1298	休止中	855	988	休止中	166	176	休止中	3	3	休止中	6	39	休止中	16	9	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
4	1279	1318	休止中	934	980	休止中	176	176	休止中	3	2	休止中	37	40	休止中	16	5	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
5	1288	1294	休止中	941	986	休止中	176	176	休止中	1	2	休止中	38	38	休止中	16	8	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
6	1280	1287	休止中	924	985	休止中	175	174	休止中	1	2	休止中	34	38	休止中	19	7	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
7	1282	1301	休止中	923	978	休止中	172	172	休止中	2	4	休止中	26	38	休止中	19	5	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
8	1293	1310	休止中	937	982	休止中	172	172	休止中	2	2	休止中	35	35	休止中	14	9	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00	休止中
9	1298	1308	休止中	956	986	休止中	173	172	休止中	4	4	休止中	27	34	休止中	15	2	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00	休止中
10	1293	1306	休止中	915	974	休止中	171	172	休止中	6	6	休止中	23	36	休止中	13	6	休止中	0	2	休止中	0.00	0.00	休止中
11	1296	1289	休止中	934	986	休止中	171	172	休止中	5	6	休止中	24	32	休止中	9	6	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
12	1299	1300	休止中	931	978	休止中	171	172	休止中	7	5	休止中	33	38	休止中	20	6	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
13	1295	1311	休止中	935	982	休止中	172	172	休止中	5	6	休止中	17	33	休止中	17	6	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00	休止中
14	1292	1300	休止中	898	941	休止中	173	172	休止中	6	7	休止中	26	37	休止中	11	5	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
15	1303	1305	休止中	919	968	休止中	172	172	休止中	6	6	休止中	27	34	休止中	3	9	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中
16	1296	1311	休止中	926	966	休止中	171	172	休止中	6	6	休止中	35	36	休止中	2	8	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
17	1305	1313	休止中	937	956	休止中	172	172	休止中	6	6	休止中	26	35	休止中	1	9	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中
18	1300	1310	休止中	925	933	休止中	173	172	休止中	6	7	休止中	30	38	休止中	2	13	休止中	3	1	休止中	0.00	0.00	休止中
19	1306	1296	休止中	923	889	休止中	175	173	休止中	6	9	休止中	27	29	休止中	1	13	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
20	1299	1310	休止中	917	911	休止中	174	173	休止中	6	6	休止中	34	35	休止中	1	10	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
21	1292	1292	休止中	932	925	休止中	175	173	休止中	10	6	休止中	32	35	休止中	1	9	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中
22	1288	1304	休止中	921	908	休止中	174	173	休止中	9	8	休止中	29	33	休止中	7	3	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中
23	1292	1293	休止中	938	967	休止中	175	172	休止中	6	7	休止中	30	31	休止中	12	14	休止中	3	3	休止中	0.00	0.00	休止中
24	1301	1309	休止中	903	954	休止中	175	171	休止中	7	6	休止中	30	39	休止中	3	3	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
25	1302	1296	休止中	930	957	休止中	174	172	休止中	9	7	休止中	16	33	休止中	4	6	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中
26	1303	1306	休止中	897	948	休止中	175	173	休止中	8	6	休止中	27	34	休止中	7	2	休止中	2	0	休止中	0.00	0.00	休止中
27	1306	1303	休止中	929	964	休止中	175	173	休止中	6	6	休止中	30	36	休止中	3	4	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
28	1302	1306	休止中	927	940	休止中	174	173	休止中	13	5	休止中	34	39	休止中	6	4	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
29	休止中	1299	休止中	休止中	916	休止中	休止中	173	休止中	休止中	7	休止中	休止中	35	休止中	休止中	6	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中
30	休止中	1298	休止中	休止中	916	休止中	休止中	172	休止中	休止中	7	休止中	休止中	34	休止中	休止中	6	休止中	休止中	1	休止中	休止中	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)