

測定結果(平成22年5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 一酸化炭素(CO)(ppm)			排ガス濃度											
													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			
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	1288	1314	休止中	929	962	休止中	170	170	休止中	5	6	休止中	33	40	休止中	13	3	休止中	2	0	休止中	0.00	0.00
2	休止中	1290	1306	休止中	926	985	休止中	170	170	休止中	5	6	休止中	31	39	休止中	16	12	休止中	3	2	休止中	0.00	0.00
3	休止中	1303	1320	休止中	928	957	休止中	170	170	休止中	5	7	休止中	36	41	休止中	18	9	休止中	3	0	休止中	0.00	0.00
4	休止中	1309	1317	休止中	949	955	休止中	170	168	休止中	9	5	休止中	24	30	休止中	5	8	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00
5	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	休止中	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	休止中	1273	1283	休止中	868	893	休止中	170	176	休止中	23	23	休止中	38	41	休止中	8	12	休止中	1	2	休止中	0.00	0.00
11	休止中	1286	1292	休止中	913	911	休止中	175	176	休止中	12	15	休止中	36	41	休止中	2	1	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
12	休止中	1277	1281	休止中	948	923	休止中	176	176	休止中	6	8	休止中	37	40	休止中	15	5	休止中	3	3	休止中	0.00	0.00
13	休止中	1286	1286	休止中	949	946	休止中	176	176	休止中	6	6	休止中	37	40	休止中	13	7	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00
14	休止中	1287	1284	休止中	963	980	休止中	176	176	休止中	5	5	休止中	38	37	休止中	15	5	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
15	休止中	1293	1286	休止中	929	962	休止中	176	176	休止中	6	7	休止中	36	40	休止中	17	9	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00
16	休止中	1293	1290	休止中	927	969	休止中	176	176	休止中	7	7	休止中	34	40	休止中	11	4	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
17	休止中	1291	1289	休止中	930	957	休止中	176	176	休止中	7	8	休止中	32	38	休止中	12	7	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00
18	休止中	1298	1298	休止中	938	987	休止中	176	176	休止中	8	7	休止中	34	33	休止中	14	3	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00
19	休止中	1301	1299	休止中	924	941	休止中	175	176	休止中	7	7	休止中	33	38	休止中	4	2	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00
20	休止中	1300	1295	休止中	929	958	休止中	176	176	休止中	7	8	休止中	29	34	休止中	3	9	休止中	1	2	休止中	0.00	0.00
21	休止中	1299	1286	休止中	915	956	休止中	176	176	休止中	8	8	休止中	33	34	休止中	4	6	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00
22	休止中	1306	1306	休止中	949	975	休止中	176	176	休止中	7	7	休止中	30	39	休止中	8	3	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00
23	休止中	1301	1293	休止中	945	971	休止中	175	176	休止中	7	7	休止中	35	39	休止中	11	5	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
24	休止中	1304	1303	休止中	962	986	休止中	175	176	休止中	6	6	休止中	38	38	休止中	16	9	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
25	休止中	1295	1294	休止中	966	940	休止中	176	176	休止中	7	8	休止中	38	36	休止中	6	8	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00
26	休止中	1304	1287	休止中	979	952	休止中	176	176	休止中	6	7	休止中	37	31	休止中	3	13	休止中	0	3	休止中	0.00	0.00
27	休止中	1304	1307	休止中	955	881	休止中	176	176	休止中	6	12	休止中	40	36	休止中	6	11	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00
28	休止中	1292	1290	休止中	980	937	休止中	176	176	休止中	6	7	休止中	34	32	休止中	2	5	休止中	0	1	休止中	0.00	0.00
29	休止中	1296	1297	休止中	979	934	休止中	176	176	休止中	7	7	休止中	37	33	休止中	1	7	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00
30	休止中	1292	1293	休止中	977	909	休止中	176	176	休止中	7	11	休止中	38	26	休止中	4	4	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00
31	休止中	1301	1302	休止中	985	902	休止中	175	176	休止中	6	10	休止中	38	27	休止中	4	5	休止中	0	0	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)