

# 測定結果 (平成21年7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 一酸化炭素 (CO) (ppm)			排ガス濃度											
													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> )		
	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	休止中	1277	1300	休止中	1071	928	休止中	176	177	休止中	1	0	休止中	26	28	休止中	7	3	休止中	3	1	休止中	0.00	0.00
2	休止中	1285	1291	休止中	1073	931	休止中	176	176	休止中	5	0	休止中	28	31	休止中	2	5	休止中	4	1	休止中	0.00	0.00
3	休止中	1283	1296	休止中	1070	930	休止中	177	178	休止中	2	1	休止中	35	35	休止中	12	9	休止中	5	1	休止中	0.00	0.00
4	休止中	1292	1292	休止中	1078	918	休止中	176	176	休止中	1	6	休止中	34	30	休止中	6	4	休止中	3	1	休止中	0.00	0.00
5	休止中	1290	1284	休止中	1069	927	休止中	177	176	休止中	1	8	休止中	33	33	休止中	14	1	休止中	4	1	休止中	0.00	0.03
6	休止中	1279	休止中	休止中	1087	休止中	休止中	179	休止中	休止中	2	休止中	休止中	32	休止中	休止中	5	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中
7	休止中	1283	休止中	休止中	1076	休止中	休止中	177	休止中	休止中	0	休止中	休止中	33	休止中	休止中	15	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中
8	休止中	1277	休止中	休止中	1090	休止中	休止中	176	休止中	休止中	0	休止中	休止中	34	休止中	休止中	12	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中
9	休止中	1283	休止中	休止中	1088	休止中	休止中	178	休止中	休止中	0	休止中	休止中	36	休止中	休止中	12	休止中	休止中	5	休止中	休止中	0.00	休止中
10	休止中	1277	1297	休止中	1077	855	休止中	177	157	休止中	2	0	休止中	35	0	休止中	15	0	休止中	9	0	休止中	0.00	0.00
11	休止中	1288	1282	休止中	1070	905	休止中	177	176	休止中	0	13	休止中	31	37	休止中	14	8	休止中	7	1	休止中	0.00	0.00
12	1276	1279	1280	907	1040	993	176	177	176	7	1	3	18	29	41	12	17	5	1	6	2	0.00	0.00	0.00
13	1276	1284	1277	943	1019	1007	176	176	176	0	2	0	26	21	36	8	11	4	2	5	2	0.00	0.00	0.00
14	1281	1288	1272	970	1035	1023	176	176	176	0	5	0	27	21	35	4	4	2	1	5	2	0.00	0.00	0.00
15	1272	1272	1265	929	1062	989	177	177	176	1	0	2	31	37	35	2	10	1	0	2	2	0.00	0.00	0.00
16	1286	1278	1285	932	988	976	186	178	185	13	12	13	16	22	21	8	6	4	0	1	1	0.00	0.00	0.00
17	1271	休止中	1279	904	休止中	945	175	休止中	176	8	休止中	6	16	休止中	35	5	休止中	8	2	休止中	2	0.00	休止中	0.00
18	1298	休止中	1295	960	休止中	983	175	休止中	176	0	休止中	1	30	休止中	30	5	休止中	4	2	休止中	2	0.00	休止中	0.00
19	1301	休止中	1304	1006	休止中	1000	176	休止中	176	0	休止中	0	28	休止中	28	6	休止中	4	2	休止中	2	0.00	休止中	0.00
20	1306	休止中	1316	994	休止中	956	176	休止中	176	0	休止中	5	34	休止中	35	6	休止中	6	2	休止中	2	0.00	休止中	0.00
21	1293	休止中	1302	1001	休止中	1000	176	休止中	176	0	休止中	9	32	休止中	33	5	休止中	3	1	休止中	3	0.00	休止中	0.00
22	1299	休止中	1303	973	休止中	969	176	休止中	176	0	休止中	3	32	休止中	28	4	休止中	2	0	休止中	2	0.00	休止中	0.00
23	1286	休止中	1279	930	休止中	969	176	休止中	176	1	休止中	2	30	休止中	30	2	休止中	10	3	休止中	7	0.00	休止中	0.00
24	1277	休止中	1281	993	休止中	989	176	休止中	176	0	休止中	0	24	休止中	33	3	休止中	7	3	休止中	9	0.00	休止中	0.00
25	1286	休止中	1285	920	休止中	930	176	休止中	176	0	休止中	1	32	休止中	36	2	休止中	9	2	休止中	5	0.00	休止中	0.00
26	1274	休止中	1293	931	休止中	945	176	休止中	176	0	休止中	1	31	休止中	33	7	休止中	9	5	休止中	6	0.00	休止中	0.00
27	1286	休止中	1291	915	休止中	950	176	休止中	176	2	休止中	1	31	休止中	37	2	休止中	12	2	休止中	5	0.00	休止中	0.00
28	1280	休止中	1293	928	休止中	932	175	休止中	176	2	休止中	2	29	休止中	36	5	休止中	10	4	休止中	1	0.00	休止中	0.00
29	1282	休止中	1272	910	休止中	916	176	休止中	176	0	休止中	7	31	休止中	29	2	休止中	0	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
30	1290	休止中	1293	923	休止中	936	175	休止中	176	0	休止中	1	33	休止中	31	16	休止中	14	3	休止中	3	0.00	休止中	0.00
31	1295	休止中	1291	913	休止中	933	175	休止中	176	0	休止中	6	36	休止中	34	15	休止中	9	2	休止中	3	0.00	休止中	0.02

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)