

# 測定結果 (平成21年5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	1293	休止中	1299	988	休止中	915	177	休止中	178	0	休止中	8	31	休止中	25	3	休止中	3	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
2	1299	休止中	1304	997	休止中	921	176	休止中	176	0	休止中	8	31	休止中	23	2	休止中	0	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
3	1300	休止中	1288	970	休止中	913	176	休止中	177	0	休止中	9	35	休止中	22	1	休止中	3	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
4	1314	休止中	1285	963	休止中	922	177	休止中	181	0	休止中	8	36	休止中	14	0	休止中	2	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
5	1294	休止中	1289	950	休止中	921	178	休止中	179	1	休止中	11	30	休止中	20	0	休止中	1	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
6	1300	休止中	1289	967	休止中	936	178	休止中	182	1	休止中	9	24	休止中	18	0	休止中	4	0	休止中	3	0.00	休止中	0.00
7	1300	休止中	1290	953	休止中	938	176	休止中	176	1	休止中	6	29	休止中	17	0	休止中	4	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
8	1298	休止中	1304	953	休止中	955	176	休止中	178	1	休止中	2	28	休止中	26	0	休止中	3	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
9	1310	休止中	1293	951	休止中	917	176	休止中	177	1	休止中	6	33	休止中	17	0	休止中	0	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
10	1302	休止中	1294	960	休止中	947	177	休止中	184	1	休止中	3	30	休止中	20	0	休止中	7	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
11	1296	休止中	1300	959	休止中	939	176	休止中	182	1	休止中	3	31	休止中	19	0	休止中	9	1	休止中	1	0.00	休止中	0.00
12	1303	休止中	1299	980	休止中	964	177	休止中	177	0	休止中	2	25	休止中	19	0	休止中	7	2	休止中	1	0.00	休止中	0.00
13	1297	1279	1307	966	914	959	175	176	176	0	13	3	31	18	23	2	0	2	0	1	0	0.00	0.00	0.00
14	1308	1292	1298	923	936	940	176	176	176	3	4	3	32	35	24	2	2	0	0	1	0	0.00	0.00	0.00
15	1300	1292	休止中	916	935	休止中	176	176	休止中	6	0	休止中	28	37	休止中	1	6	休止中	0	2	休止中	0.00	0.00	休止中
16	1308	1301	休止中	941	964	休止中	176	177	休止中	3	1	休止中	29	39	休止中	3	7	休止中	5	2	休止中	0.00	0.00	休止中
17	1300	1287	休止中	913	956	休止中	176	176	休止中	4	1	休止中	30	31	休止中	4	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
18	1313	1287	休止中	935	986	休止中	176	177	休止中	4	1	休止中	27	23	休止中	1	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
19	1293	1285	休止中	914	945	休止中	176	175	休止中	7	1	休止中	28	32	休止中	2	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
20	1306	1296	休止中	940	956	休止中	178	178	休止中	1	0	休止中	28	35	休止中	1	0	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
21	1300	1288	休止中	911	956	休止中	177	177	休止中	3	0	休止中	33	27	休止中	2	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
22	1308	1294	休止中	928	956	休止中	176	176	休止中	4	0	休止中	30	33	休止中	4	0	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
23	1307	1301	休止中	918	959	休止中	176	176	休止中	5	0	休止中	35	34	休止中	2	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
24	1306	1303	休止中	921	942	休止中	178	178	休止中	2	1	休止中	34	38	休止中	2	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
25	1299	1286	休止中	905	958	休止中	177	177	休止中	10	1	休止中	33	31	休止中	3	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
26	1317	1300	休止中	905	946	休止中	176	176	休止中	7	1	休止中	24	35	休止中	3	6	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
27	1314	1303	休止中	901	967	休止中	176	175	休止中	10	0	休止中	25	31	休止中	3	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
28	1311	1301	休止中	902	955	休止中	177	177	休止中	11	1	休止中	21	35	休止中	3	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
29	1314	1295	休止中	913	965	休止中	177	177	休止中	5	0	休止中	25	28	休止中	2	0	休止中	0	0	休止中	0.00	0.00	休止中
30	1305	1299	休止中	903	956	休止中	176	176	休止中	6	0	休止中	20	36	休止中	0	0	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00	休止中
31	1312	1302	休止中	900	963	休止中	176	176	休止中	19	0	休止中	30	33	休止中	0	3	休止中	0	1	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)