

# 測定結果 (平成19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)			硫酸酸化物 (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	1312	1300	1297	1009	1029	1075	166	166	166	0	2	3	30	38	36	0	6	4	0	4	7	0.00	0.00	0.00
2	1312	1301	1295	968	1000	1062	166	166	166	0	3	3	38	36	35	2	7	5	0	1	4	0.00	0.00	0.00
3	1290	1292	1298	949	967	1063	166	166	166	0	6	1	36	28	33	0	1	0	0	1	0	0.00	0.00	0.00
4	1275	1288	1290	967	1049	1075	166	166	166	0	2	2	28	34	35	0	3	3	0	7	6	0.00	0.00	0.00
5	1279	1305	1285	940	1038	1089	166	166	166	0	1	1	34	33	40	1	0	5	2	3	10	0.00	0.00	0.00
6	1274	1303	1271	970	1054	1062	166	166	166	0	4	1	29	34	40	2	1	8	7	7	12	0.00	0.00	0.00
7	1290	1303	1285	962	1025	1034	166	166	166	0	0	1	34	38	39	3	1	12	6	3	10	0.00	0.00	0.02
8	1297	1311	1294	943	1000	1058	166	166	166	0	0	1	35	38	39	1	0	6	1	0	3	0.00	0.00	0.00
9	1301	1319	1300	917	1028	1042	166	166	166	4	0	1	33	34	33	3	0	1	2	0	1	0.00	0.00	0.00
10	1292	1306	1306	917	1012	1043	166	166	166	0	1	1	34	37	38	4	0	5	2	0	2	0.00	0.00	0.00
11	1308	1298	1298	928	1022	1046	166	166	166	1	2	2	36	34	37	0	0	6	0	0	4	0.00	0.00	0.00
12	1297	1298	1304	920	969	1020	166	166	166	0	3	1	35	35	38	5	3	3	3	1	2	0.00	0.00	0.00
13	1292	1299	1283	926	1010	1012	166	166	166	0	1	2	33	36	36	7	14	9	3	5	4	0.00	0.00	0.01
14	1284	1305	1288	910	1002	998	166	166	166	0	1	1	37	37	34	4	10	14	2	4	5	0.00	0.00	0.00
15	1301	1311	1304	917	975	980	166	166	166	0	1	2	33	31	35	3	5	14	2	1	3	0.00	0.00	0.00
16	1304	1293	1304	920	934	1030	166	166	166	0	12	1	37	29	39	5	15	13	4	2	8	0.00	0.00	0.00
17	1311	1309	1305	911	952	1035	166	166	166	9	2	2	36	33	31	9	13	15	2	4	5	0.00	0.00	0.00
18	1284	1309	1292	996	980	1029	166	166	166	4	1	2	21	30	38	9	9	14	9	6	9	0.00	0.00	0.00
19	1289	1305	1301	972	970	968	166	166	166	2	2	2	6	17	32	1	0	1	5	1	0	0.00	0.00	0.00
20	1280	1297	1289	969	994	935	166	166	166	2	2	3	4	18	34	0	1	10	9	4	4	0.00	0.00	0.00
21	1287	1293	1296	980	942	955	166	166	166	1	7	3	16	32	30	3	0	7	8	1	3	0.00	0.00	0.00
22	1305	1310	1300	1038	958	990	166	166	166	1	5	2	31	22	23	0	0	1	2	0	2	0.00	0.00	0.00
23	1299	1301	1294	1000	995	976	166	166	166	4	0	3	21	26	27	0	0	0	3	0	0	0.00	0.00	0.00
24	1305	1297	1303	1012	987	968	166	166	166	2	0	2	34	30	28	0	0	0	2	0	0	0.00	0.00	0.00
25	1310	1300	1291	1007	952	970	166	166	166	1	5	2	34	34	29	6	3	11	6	1	4	0.00	0.00	0.00
26	1282	1299	1303	965	984	995	166	166	166	3	1	2	12	37	35	4	1	10	7	1	5	0.00	0.00	0.00
27	1304	1295	1310	1001	970	987	166	166	166	1	1	3	26	30	40	5	0	11	8	0	4	0.00	0.00	0.00
28	1306	1298	1311	993	996	988	166	166	167	1	1	6	27	33	30	4	1	4	6	2	1	0.00	0.00	0.23
29	1312	1309	休止中	998	1015	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	30	35	休止中	6	1	休止中	8	4	休止中	0.00	0.00	休止中
30	1292	1299	休止中	968	946	休止中	166	166	休止中	5	6	休止中	26	28	休止中	7	0	休止中	3	0	休止中	0.00	0.00	休止中
31	1301	1311	休止中	987	977	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	22	28	休止中	2	0	休止中	3	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)