

測定結果 (平成19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 _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 0.01 g以下		
1	1264	休止中	1283	912	休止中	994	166	休止中	166	19	休止中	2	19	休止中	27	1	休止中	5	1	休止中	4	0.00	休止中	0.00
2	1288	休止中	1299	913	休止中	1015	166	休止中	166	21	休止中	1	3	休止中	33	3	休止中	9	2	休止中	6	0.00	休止中	0.00
3	1282	休止中	1299	919	休止中	1032	166	休止中	166	8	休止中	1	17	休止中	29	0	休止中	3	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
4	1303	休止中	1302	1002	休止中	1004	166	休止中	166	4	休止中	2	22	休止中	25	1	休止中	6	6	休止中	6	0.00	休止中	0.00
5	1303	休止中	1300	1029	休止中	1013	166	休止中	166	0	休止中	1	39	休止中	29	1	休止中	2	1	休止中	1	0.00	休止中	0.00
6	1320	休止中	1288	1070	休止中	1003	166	休止中	163	3	休止中	6	37	休止中	23	2	休止中	13	7	休止中	5	0.00	休止中	0.97
7	1307	休止中	1274	1022	休止中	903	166	休止中	166	0	休止中	9	36	休止中	21	7	休止中	5	7	休止中	3	0.00	休止中	0.00
8	1318	休止中	1306	1038	休止中	1022	166	休止中	166	3	休止中	4	33	休止中	31	7	休止中	5	4	休止中	1	0.00	休止中	0.00
9	1314	休止中	1304	1044	休止中	1036	166	休止中	166	2	休止中	6	34	休止中	34	5	休止中	2	9	休止中	2	0.00	休止中	0.00
10	1320	休止中	1310	1055	休止中	1027	166	休止中	166	1	休止中	1	36	休止中	33	5	休止中	2	9	休止中	0	0.00	休止中	0.00
11	1300	休止中	1311	1008	休止中	1026	166	休止中	166	0	休止中	1	31	休止中	29	3	休止中	2	4	休止中	1	0.00	休止中	0.00
12	1307	1307	1316	1041	855	1030	166	120	166	2	2	2	28	0	35	2	0	4	9	0	2	0.00	0.00	0.00
13	1298	1283	1318	1031	878	1008	166	166	166	1	20	5	32	31	31	2	1	4	7	1	1	0.00	0.00	0.00
14	1298	1305	1319	990	982	983	166	166	166	1	19	7	31	20	21	2	1	1	9	5	1	0.00	0.00	0.00
15	1300	1286	1297	939	1104	975	166	166	166	0	7	11	39	24	11	4	2	2	5	10	2	0.00	0.00	0.00
16	1296	1288	1305	939	1085	936	166	166	166	1	2	6	39	30	25	6	3	7	4	9	1	0.00	0.00	0.00
17	1263	1264	1280	950	1087	985	166	166	166	2	6	6	39	32	28	3	3	5	5	9	3	0.00	0.00	0.00
18	1289	1274	休止中	901	1016	休止中	166	166	休止中	0	5	休止中	39	34	休止中	1	1	休止中	0	2	休止中	0.00	0.00	休止中
19	1276	1293	1271	931	979	967	166	166	166	0	5	3	38	29	33	1	1	5	2	2	3	0.00	0.00	0.00
20	1283	1307	1268	964	988	973	166	166	166	0	2	0	36	24	26	9	4	9	6	1	2	0.00	0.00	0.00
21	1283	1301	1294	988	1000	958	166	166	167	0	0	3	38	27	15	12	9	7	11	4	3	0.00	0.00	0.00
22	休止中	1292	1320	休止中	1057	978	休止中	166	166	休止中	2	1	休止中	23	33	休止中	1	9	休止中	5	4	休止中	0.00	0.00
23	休止中	1295	1320	休止中	1028	980	休止中	166	166	休止中	2	2	休止中	19	32	休止中	2	5	休止中	3	2	休止中	0.00	0.00
24	休止中	1299	1318	休止中	1035	975	休止中	166	166	休止中	2	2	休止中	24	28	休止中	4	1	休止中	4	0	休止中	0.00	0.00
25	休止中	1299	1320	休止中	1045	994	休止中	166	166	休止中	1	3	休止中	30	32	休止中	10	9	休止中	6	4	休止中	0.00	0.00
26	休止中	1295	1321	休止中	1024	962	休止中	166	166	休止中	2	2	休止中	28	33	休止中	14	5	休止中	7	1	休止中	0.00	0.03
27	休止中	1296	休止中	休止中	1040	休止中	休止中	166	休止中	休止中	0	休止中	休止中	31	休止中	休止中	10	休止中	休止中	10	休止中	休止中	0.00	休止中
28	休止中	1289	休止中	休止中	1020	休止中	休止中	166	休止中	休止中	4	休止中	休止中	22	休止中	休止中	7	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中
29	休止中	1291	休止中	休止中	1053	休止中	休止中	166	休止中	休止中	0	休止中	休止中	33	休止中	休止中	5	休止中	休止中	9	休止中	休止中	0.00	休止中
30	休止中	1294	休止中	休止中	1028	休止中	休止中	166	休止中	休止中	1	休止中	休止中	32	休止中	休止中	11	休止中	休止中	10	休止中	休止中	0.00	休止中
31	休止中	1292	1294	休止中	993	855	休止中	166	160	休止中	7	8	休止中	5	17	休止中	7	5	休止中	4	1	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)