

測定結果 (平成19年9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			排ガス濃度												
	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	一酸化炭素 (CO) (ppm)			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	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	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	30	27	休止中	0	9	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中
2	1284	1292	休止中	855	893	休止中	166	166	休止中	22	20	休止中	8	27	休止中	0	9	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
3	1289	1297	休止中	878	933	休止中	166	166	休止中	5	11	休止中	8	35	休止中	0	13	休止中	0	4	休止中	0.00	0.00	休止中	
4	1310	1295	休止中	939	917	休止中	166	166	休止中	2	8	休止中	29	29	休止中	0	5	休止中	2	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
5	1287	1302	休止中	943	953	休止中	166	166	休止中	0	1	休止中	33	31	休止中	1	2	休止中	4	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
6	1298	1288	休止中	942	955	休止中	166	166	休止中	3	8	休止中	31	24	休止中	1	4	休止中	5	2	休止中	0.00	0.00	休止中	
7	1301	1289	休止中	1029	1028	休止中	166	166	休止中	4	10	休止中	25	34	休止中	0	7	休止中	8	6	休止中	0.00	0.00	休止中	
8	1306	1297	休止中	1065	1062	休止中	166	166	休止中	1	3	休止中	33	35	休止中	0	0	休止中	5	0	休止中	0.00	0.00	休止中	
9	1300	1295	休止中	1045	1040	休止中	166	166	休止中	0	8	休止中	36	18	休止中	1	0	休止中	8	0	休止中	0.00	0.00	休止中	
10	1303	1307	休止中	1075	1042	休止中	166	166	休止中	0	6	休止中	37	19	休止中	0	0	休止中	6	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
11	1293	1309	休止中	1050	1026	休止中	158	166	休止中	8	7	休止中	28	11	休止中	0	0	休止中	2	0	休止中	0.00	0.00	休止中	
12	1309	1281	休止中	1047	1029	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	29	35	休止中	0	3	休止中	6	3	休止中	0.00	0.00	休止中	
13	1312	1297	休止中	1082	1069	休止中	166	166	休止中	1	7	休止中	36	34	休止中	0	3	休止中	2	2	休止中	0.00	0.00	休止中	
14	1289	1293	休止中	1055	1062	休止中	166	166	休止中	0	1	休止中	34	34	休止中	0	5	休止中	7	4	休止中	0.00	0.00	休止中	
15	1305	1268	休止中	1060	1010	休止中	166	166	休止中	1	2	休止中	21	28	休止中	0	1	休止中	5	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
16	1286	1290	休止中	1047	971	休止中	166	166	休止中	2	0	休止中	28	23	休止中	0	3	休止中	11	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
17	1293	1294	休止中	1049	994	休止中	166	166	休止中	0	3	休止中	27	33	休止中	0	7	休止中	10	4	休止中	0.00	0.00	休止中	
18	1297	1285	休止中	1061	1064	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	34	34	休止中	1	5	休止中	8	6	休止中	0.00	0.00	休止中	
19	1306	1288	休止中	1099	1056	休止中	166	166	休止中	4	2	休止中	36	35	休止中	1	11	休止中	10	8	休止中	0.00	0.00	休止中	
20	1305	1290	休止中	1099	1073	休止中	166	166	休止中	1	5	休止中	34	35	休止中	1	3	休止中	4	2	休止中	0.00	0.00	休止中	
21	1305	1299	休止中	1064	1060	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	34	39	休止中	1	0	休止中	2	0	休止中	0.00	0.00	休止中	
22	1306	1295	休止中	1069	1071	休止中	166	166	休止中	0	1	休止中	32	34	休止中	1	0	休止中	3	0	休止中	0.00	0.00	休止中	
23	1298	1299	休止中	1059	1072	休止中	166	166	休止中	1	0	休止中	34	38	休止中	1	1	休止中	7	1	休止中	0.00	0.00	休止中	
24	1306	1297	休止中	1070	1085	休止中	166	166	休止中	1	2	休止中	33	36	休止中	1	3	休止中	9	4	休止中	0.00	0.00	休止中	
25	1316	1283	休止中	1044	1097	休止中	166	166	休止中	0	1	休止中	33	39	休止中	1	6	休止中	9	5	休止中	0.00	0.00	休止中	
26	1303	1306	休止中	1078	1051	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	35	35	休止中	1	8	休止中	6	2	休止中	0.00	0.00	休止中	
27	1294	1304	休止中	1078	1008	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	32	28	休止中	1	5	休止中	6	3	休止中	0.00	0.00	休止中	
28	1294	1308	休止中	1046	1035	休止中	166	166	休止中	0	4	休止中	36	29	休止中	1	7	休止中	7	4	休止中	0.00	0.00	休止中	
29	1304	1280	休止中	1071	991	休止中	166	166	休止中	1	7	休止中	37	26	休止中	1	5	休止中	3	2	休止中	0.00	0.00	休止中	
30	1303	1285	休止中	1113	986	休止中	166	166	休止中	0	12	休止中	38	26	休止中	1	6	休止中	11	7	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)