

測定結果 (平成19年10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	1299	1278	休止中	1077	1032	休止中	166	166	休止中	0	5	休止中	33	22	休止中	0	6	休止中	8	7	休止中	0.00	0.00	休止中
2	1300	1283	休止中	1096	982	休止中	166	166	休止中	0	6	休止中	34	31	休止中	1	1	休止中	4	2	休止中	0.00	0.00	休止中
3	1270	1282	休止中	981	935	休止中	166	166	休止中	0	11	休止中	38	38	休止中	0	11	休止中	8	2	休止中	0.00	0.00	休止中
4	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	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
5	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	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
6	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	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
7	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	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
8	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	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
9	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	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
10	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	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
11	休止中	1291	1294	休止中	893	867	休止中	166	166	休止中	13	9	休止中	24	17	休止中	0	0	休止中	7	0	休止中	0.00	0.00
12	休止中	1287	1317	休止中	1012	967	休止中	166	166	休止中	7	6	休止中	16	16	休止中	0	0	休止中	8	6	休止中	0.00	0.00
13	休止中	1279	1336	休止中	1039	1000	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	38	33	休止中	3	0	休止中	1	0	休止中	0.00	0.00
14	休止中	1282	1333	休止中	1065	1028	休止中	166	166	休止中	0	0	休止中	38	32	休止中	8	0	休止中	6	1	休止中	0.00	0.00
15	休止中	1281	1320	休止中	1061	1018	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	33	37	休止中	2	1	休止中	3	1	休止中	0.00	0.00
16	休止中	1314	1328	休止中	1033	1040	休止中	168	166	休止中	0	0	休止中	33	35	休止中	3	2	休止中	1	1	休止中	0.00	0.00
17	休止中	1307	1318	休止中	1040	1045	休止中	166	166	休止中	1	1	休止中	34	40	休止中	10	5	休止中	4	2	休止中	0.00	0.00
18	休止中	1303	1326	休止中	1025	1072	休止中	166	166	休止中	2	0	休止中	35	40	休止中	0	0	休止中	1	1	休止中	0.02	0.00
19	休止中	1284	1312	休止中	1070	1039	休止中	166	166	休止中	1	2	休止中	37	38	休止中	3	6	休止中	6	5	休止中	0.01	0.00
20	1304	1297	1313	855	1022	1033	136	168	166	2	1	1	0	33	40	0	2	0	1	1	0	0.00	0.00	0.00
21	1298	1296	1324	972	1050	1054	166	166	166	13	0	1	24	37	37	0	4	3	5	3	6	0.00	0.00	0.00
22	1299	1295	1317	1074	1070	1047	166	166	166	1	2	3	31	38	37	1	1	6	2	5	8	0.00	0.00	0.00
23	1297	1290	1316	1031	1102	1041	166	166	166	1	0	3	28	39	37	1	3	12	9	7	11	0.00	0.00	0.00
24	1302	1308	1318	1056	1067	1046	166	166	166	1	1	2	36	35	36	1	2	9	7	6	11	0.00	0.00	0.00
25	1306	1302	1318	980	1007	1034	166	166	166	2	0	1	19	40	39	1	8	9	4	3	6	0.00	0.00	0.00
26	1299	1266	1317	977	936	1023	166	165	166	0	1	4	21	9	35	1	2	13	7	2	9	0.00	0.00	0.00
27	1298	休止中	1317	1028	休止中	1019	166	休止中	166	0	休止中	2	35	休止中	39	1	休止中	12	3	休止中	11	0.00	休止中	0.00
28	1299	休止中	1316	1034	休止中	1022	166	休止中	167	0	休止中	2	37	休止中	38	1	休止中	16	1	休止中	8	0.00	休止中	0.00
29	1288	休止中	1316	1052	休止中	1020	166	休止中	166	0	休止中	2	36	休止中	37	1	休止中	12	6	休止中	12	0.00	休止中	0.00
30	1294	休止中	1297	1033	休止中	1039	166	休止中	166	0	休止中	1	34	休止中	35	1	休止中	12	4	休止中	10	0.00	休止中	0.00
31	1284	休止中	1310	1064	休止中	1023	166	休止中	166	0	休止中	2	38	休止中	37	1	休止中	17	5	休止中	8	0.00	休止中	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)