

測定結果 (平成21年11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	1296	休止中	1274	888	休止中	997	176	休止中	176	14	休止中	11	34	休止中	31	16	休止中	1	1	休止中	0	0.00	休止中	0.00
2	1291	休止中	1282	885	休止中	1011	177	休止中	176	8	休止中	8	36	休止中	35	11	休止中	10	1	休止中	1	0.00	休止中	0.00
3	1306	休止中	休止中	916	休止中	休止中	176	休止中	休止中	5	休止中	休止中	35	休止中	休止中	8	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
4	1300	休止中	休止中	891	休止中	休止中	178	休止中	休止中	7	休止中	休止中	35	休止中	休止中	14	休止中	休止中	0	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
5	1304	休止中	休止中	925	休止中	休止中	177	休止中	休止中	6	休止中	休止中	25	休止中	休止中	12	休止中	休止中	4	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
6	1302	休止中	休止中	882	休止中	休止中	176	休止中	休止中	10	休止中	休止中	29	休止中	休止中	10	休止中	休止中	3	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
7	1289	休止中	休止中	889	休止中	休止中	176	休止中	休止中	17	休止中	休止中	31	休止中	休止中	8	休止中	休止中	2	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
8	1293	休止中	休止中	908	休止中	休止中	177	休止中	休止中	10	休止中	休止中	31	休止中	休止中	14	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
9	1292	休止中	休止中	901	休止中	休止中	176	休止中	休止中	8	休止中	休止中	33	休止中	休止中	15	休止中	休止中	6	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
10	1295	休止中	休止中	893	休止中	休止中	177	休止中	休止中	5	休止中	休止中	24	休止中	休止中	12	休止中	休止中	2	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
11	1309	休止中	休止中	893	休止中	休止中	176	休止中	休止中	5	休止中	休止中	33	休止中	休止中	12	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
12	1312	休止中	休止中	887	休止中	休止中	177	休止中	休止中	6	休止中	休止中	33	休止中	休止中	10	休止中	休止中	0	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
13	1321	休止中	休止中	877	休止中	休止中	176	休止中	休止中	8	休止中	休止中	35	休止中	休止中	0	休止中	休止中	0	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
14	1331	休止中	休止中	891	休止中	休止中	176	休止中	休止中	11	休止中	休止中	33	休止中	休止中	8	休止中	休止中	2	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
15	1315	休止中	休止中	894	休止中	休止中	176	休止中	休止中	4	休止中	休止中	32	休止中	休止中	18	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
16	1315	休止中	休止中	909	休止中	休止中	176	休止中	休止中	4	休止中	休止中	28	休止中	休止中	14	休止中	休止中	2	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
17	1310	休止中	休止中	893	休止中	休止中	176	休止中	休止中	7	休止中	休止中	31	休止中	休止中	13	休止中	休止中	2	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
18	1314	休止中	休止中	889	休止中	休止中	176	休止中	休止中	6	休止中	休止中	33	休止中	休止中	11	休止中	休止中	1	休止中	休止中	0.00	休止中	休止中
19	1315	休止中	1289	899	休止中	879	176	休止中	174	6	休止中	21	30	休止中	41	17	休止中	0	1	休止中	1	0.00	休止中	0.01
20	1330	休止中	1299	897	休止中	911	177	休止中	176	5	休止中	16	30	休止中	34	5	休止中	2	1	休止中	1	0.00	休止中	0.00
21	1314	休止中	1305	900	休止中	956	177	休止中	176	7	休止中	7	29	休止中	39	1	休止中	1	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
22	1307	休止中	1285	891	休止中	959	176	休止中	176	8	休止中	5	34	休止中	39	9	休止中	7	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
23	1307	休止中	1285	902	休止中	964	176	休止中	176	7	休止中	5	31	休止中	37	11	休止中	5	1	休止中	3	0.00	休止中	0.00
24	1315	休止中	1299	927	休止中	949	176	休止中	176	6	休止中	8	26	休止中	35	7	休止中	2	2	休止中	2	0.00	休止中	0.00
25	1313	休止中	1305	916	休止中	968	176	休止中	176	4	休止中	3	31	休止中	37	1	休止中	0	0	休止中	0	0.00	休止中	0.00
26	1326	休止中	1299	897	休止中	963	176	休止中	176	4	休止中	7	34	休止中	36	2	休止中	0	0	休止中	1	0.00	休止中	0.00
27	1308	休止中	1290	884	休止中	962	176	休止中	176	6	休止中	4	30	休止中	37	9	休止中	0	1	休止中	0	0.00	休止中	0.00
28	1307	休止中	1297	893	休止中	964	176	休止中	176	6	休止中	4	29	休止中	40	2	休止中	0	1	休止中	0	0.00	休止中	0.00
29	1305	休止中	1295	878	休止中	965	176	休止中	176	9	休止中	6	35	休止中	39	9	休止中	6	6	休止中	7	0.00	休止中	0.00
30	1329	休止中	1306	931	休止中	907	177	休止中	176	8	休止中	7	35	休止中	35	7	休止中	2	3	休止中	3	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)