

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6年2月分

成分 組成	組成比 (dry%)	単位 容積 重量 (kg/m ³)	水分 (wt%)	灰分 (wt%)	可燃分 (wt%)	高位 発熱量 (kJ/kg)	低位 発熱量 (kJ/kg)	処理量 (t/月)
ガラス・陶器類	0.00	200	53.55	5.33	41.12	9,700	7,800	7,297.58
金属類	0.20							
貝・骨類	0.07							
繊維類	0.00							
草・わら類	0.13							
木・竹類	8.14							
動植物性食品類	16.76							
土砂・砂類	2.62							
プラスチック類	32.71							
紙類	39.30							
ゴム・皮革類	0.07							
合計	100							

2 燃烧ガス温度、集じん器入口ガス温度

項目 日	燃烧ガス温度		集じん器入口ガス温度	
	1号炉 ℃	2号炉 ℃	1号炉 ℃	2号炉 ℃
1日	952		178	
2日	955		181	
3日	961		179	
4日	985		183	
5日	979		182	
6日	986		182	
7日	987		181	
8日	988		181	
9日	982		181	
10日	980		181	
11日	990		183	
12日	981		181	
13日	983	1021	180	170
14日	979	1036	176	170
15日	974	1021	173	169
16日	979	1025	177	169
17日	971	985	175	169
18日	976	957	175	169
19日		965		169
20日		1029		170
21日		1022		169
22日		1029		170
23日		1027		170
24日		1035		170
25日		1017		170
26日		1013		170
27日		1020		169
28日		1019		170
29日		1013		169
最大値	990	1,036	183	170
最小値	952	957	173	169
平均値	977	1,014	179	170