

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和7年1月分

成分 組成	組成比 (dry%)	単位 容積 重量 (kg/m <sup>3</sup> )	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	159	39.45	5.98	54.57	12,300	10,500	7,497.83
金属類	0.26							
貝・骨類	0.00							
繊維類	4.36							
草・わら類	0.85							
木・竹類	0.20							
動植物性食品類	10.08							
土砂・砂類	2.07							
プラスチック類	28.41							
紙類	53.77							
ゴム・皮革類	0.00							
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	1001		180	
2日	996		182	
3日	981		174	
4日	983		176	
5日	978		174	
6日	979		178	
7日	994		181	
8日	995		185	
9日	993		178	
10日	997		184	
11日	992		178	
12日	992		182	
13日	987		178	
14日	990		182	
15日	998		178	
16日	992		181	
17日	984		179	
18日	990		181	
19日	989		178	
20日	986		179	
21日	1003		183	
22日	999		182	
23日	999		177	
24日	996		176	
25日	994		175	
26日	996	968	177	168
27日	991	977	175	168
28日	989	974	173	170
29日	980	963	172	168
30日	919	955	173	169
31日	968	959	169	168
最大値	1003	977	185	170
最小値	919	955	169	168
平均値	988	966	178	169