

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6年7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	174	46.13	5.72	48.15	12,700	10,700	7,016.65
金属類	0.60							
貝・骨類	0.00							
繊維類	0.00							
草・わら類	1.80							
木・竹類	8.08							
動植物性食品類	1.40							
土砂・砂類	5.62							
プラスチック類	35.14							
紙類	47.36							
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	962	998	170	171
2日	958	1002	170	172
3日	977	1025	171	171
4日	965		169	
5日	968		171	
6日	992		171	
7日	970		172	
8日	951		170	
9日	958		170	
10日	965		172	
11日	967		173	
12日	969		172	
13日	977		174	
14日	973		173	
15日	963		176	
16日	968		176	
17日	975		176	
18日	961		175	
19日	967		176	
20日	978		176	
21日	972		175	
22日	961		175	
23日	954		176	
24日	968		177	
25日	960		177	
26日	960		174	
27日	973		177	
28日	974		176	
29日	963		176	
30日	957		175	
31日	960		176	
最大値	992	1025	177	172
最小値	951	998	169	171
平均値	967	1008	174	171