

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和5年10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	199	23.78	9.43	66.79	12,900	11,400	3,429.24
金属類	0.04							
貝・骨類	0.00							
繊維類	5.03							
草・わら類	0.29							
木・竹類	15.37							
動植物性食品類	4.86							
土砂・砂類	1.27							
プラスチック類	6.02							
紙類	64.65							
ゴム・皮革類	2.47							
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	938	1005	170	177
2日	948	984	170	171
3日	949		171	
4日	963		172	
5日	952		169	
6日	948		173	
7日	958		171	
8日				
9日				
10日				
11日				
12日				
13日				
14日				
15日				
16日				
17日				
18日				
19日				
20日				
21日				
22日				
23日	946		167	
24日	974		167	
25日	956		164	
26日	981		168	
27日	975		169	
28日	979		172	
29日	974		172	
30日	965		169	
31日	958		169	
最大値	981	1,005	173	177
最小値	938	984	164	171
平均値	960	994	170	174