

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和8年3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	188	32.12	9.08	58.80	13,400	11,800	7,584.4
金属類	1.66							
貝・骨類	0.00							
繊維類	7.67							
草・わら類	0.05							
木・竹類	0.54							
動植物性食品類	5.57							
土砂・砂類	4.65							
プラスチック類	34.56							
紙類	45.06							
ゴム・皮革類	0.24							
合計	100.00							

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	993		170	
2日	1004		175	
3日	999		175	
4日	995		172	
5日	997		174	
6日	998		173	
7日	1004		172	
8日	1010		172	
9日	990		170	
10日	997		172	
11日	999		170	
12日	1001		173	
13日	1009		174	
14日	1016		176	
15日	1009		174	
16日	1001		177	
17日	984		176	
18日	1004		175	
19日	1006		176	
20日	1007		176	
21日	1020		176	
22日	1021		173	
23日	1020		176	
24日	1020		174	
25日	1020	953	174	169
26日	1022	955	173	169
27日	1008	957	168	172
28日	1008	965	173	170
29日	1004	963	172	173
30日	992	955	172	173
31日	1006	965	174	174
最大値	1022	965	177	173
最小値	984	953	168	169
平均値	1005	959	173	171