

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6年6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	16.11	186	39.70	13.67	46.63	11,800	10,000	8,057.45
金属類	0.28							
貝・骨類	0.00							
繊維類	2.12							
草・わら類	0.72							
木・竹類	1.84							
動植物性食品類	9.36							
土砂・砂類	1.68							
プラスチック類	26.53							
紙類	41.36							
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		997		173
2日		983		171
3日		974		171
4日		996		172
5日		1005		171
6日		1005		172
7日		1002		171
8日		1014		171
9日		1004		171
10日		987		172
11日		984		172
12日		1004		175
13日		1002		174
14日		1004		174
15日		1014		174
16日		1013		173
17日		1005		172
18日		998		172
19日		1016		172
20日		1015		172
21日		992		172
22日	985	1007	167	171
23日	993	1012	168	171
24日	984	1003	170	172
25日	978	996	169	171
26日	996	1003	170	170
27日	980	998	168	170
28日	972	1003	169	172
29日	974	1014	169	171
30日	975	1005	169	171
最大値	996	1016	170	175
最小値	972	974	167	170
平均値	982	1002	169	172