

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6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	51.40	6.09	42.51	9,900	8,100	7,021.30
金属類	0.27							
貝・骨類	0.00							
繊維類	3.42							
草・わら類	0.82							
木・竹類	0.34							
動植物性食品類	19.00							
土砂・砂類	3.14							
プラスチック類	29.60							
紙類	42.52							
ゴム・皮革類	0.89							
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		1020		169
2日		1018		170
3日		1010		170
4日		1016		170
5日		1010		170
6日		1006		169
7日		1018		169
8日		1025		169
9日		1018		169
10日		1020		169
11日		1013		170
12日		1015		169
13日		1021		169
14日		1012		169
15日		1013		170
16日		1025		170
17日		1013		170
18日		1015		170
19日		1027		171
20日		1018		170
21日		1028		170
22日		1030		170
23日		1029		170
24日		1028		171
25日		1019		171
26日		1020		172
27日		1028		171
28日		1026		171
29日	991	1024	168	171
30日	995	1027	168	171
31日	999	1027	168	171
最大値	999	1,030	168	172
最小値	991	1,006	168	169
平均値	995	1,020	168	170