

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和7年12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	140	45.43	9.53	45.04	9,400	7,700	6,832.28
金属類	2.53							
貝・骨類	0.74							
繊維類	16.11							
草・わら類	0.65							
木・竹類	1.80							
動植物性食品類	4.25							
土砂・砂類	7.44							
プラスチック類	20.77							
紙類	45.71							
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	954	928	171	171
2日	962	947	176	173
3日	974	943	177	170
4日	979	944	177	170
5日	972	945	177	170
6日		957		170
7日		942		170
8日		936		169
9日		937		169
10日		947		169
11日		941		169
12日		942		168
13日		948		168
14日		959		169
15日		959		169
16日		963		171
17日		964		171
18日		956		171
19日		957		171
20日		964		173
21日		960		172
22日		954		173
23日		957		172
24日		957		173
25日		958		175
26日		964		175
27日		960		175
28日		959		176
29日		947		174
30日		946		174
31日		956		172
最大値	979	964	177	176
最小値	954	928	171	168
平均値	968	951	176	171