

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和7年4月分

成分 組成	組成比 (dry%)	単位 容積 重量 (kg/m <sup>3</sup> )	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	173	61.19	4.68	34.13	8,800	6,800	7,536.46
金属類	0.19							
貝・骨類	0.09							
繊維類	0.00							
草・わら類	0.28							
木・竹類	1.77							
動植物性食品類	20.71							
土砂・砂類	4.39							
プラスチック類	29.85							
紙類	37.59							
ゴム・皮革類	5.13							
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		977		173
2日		974		174
3日		965		172
4日		971		176
5日		975		175
6日		975		174
7日		958		171
8日	953	970	167	175
9日	1002	971	168	173
10日	992	955	168	173
11日	1009	964	169	175
12日	1022	968	169	173
13日	1013	969	169	171
14日	1001	954	169	170
15日	1007	959	170	171
16日	1012	960	172	171
17日	1008	958	172	170
18日	1012	973	172	175
19日	1002		170	
20日	1001		171	
21日	1012		171	
22日	1017		172	
23日	1011		171	
24日	1002		171	
25日	1013		170	
26日	1012		171	
27日	1013		172	
28日	1004		172	
29日	1001		172	
30日	1001		173	
最大値	1022	977	173	176
最小値	953	954	167	170
平均値	1005	966	170	173