

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和7年11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	149	31.14	5.39	63.47	11,500	9,800	10,342.70
金属類	0.12							
貝・骨類	0.00							
繊維類	5.30							
草・わら類	0.73							
木・竹類	0.67							
動植物性食品類	13.94							
土砂・砂類	3.47							
プラスチック類	15.03							
紙類	60.74							
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	991		170	
2日	999		172	
3日	986		171	
4日	980		169	
5日	1005		172	
6日	999		171	
7日	997		171	
8日	997		171	
9日	971		172	
10日	969	933	172	167
11日	969	945	174	167
12日	989	959	174	167
13日	977	940	171	168
14日	974	944	172	168
15日	978	962	171	169
16日	970	947	171	168
17日	971	949	172	169
18日	972	958	175	169
19日	973	952	175	170
20日	963	950	172	170
21日	971	947	176	170
22日	978	961	175	171
23日	965	950	174	171
24日	958	939	174	170
25日	957	925	173	170
26日	968	925	177	171
27日	970	955	177	174
28日	966	954	179	173
29日	964	958	177	173
30日	950	938	171	171
最大値	1005	962	179	174
最小値	950	925	169	167
平均値	976	947	173	170