

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和8年2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	49.91	7.34	42.75	8,800	7,000	6,137.2
金属類	1.25							
貝・骨類	1.70							
繊維類	5.45							
草・わら類	0.00							
木・竹類	0.18							
動植物性食品類	11.89							
土砂・砂類	3.57							
プラスチック類	22.70							
紙類	53.26							
ゴム・皮革類	0.00							
合計	100.00							

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		942		181
2日		936		177
3日	992	935	167	173
4日	998	930	168	173
5日	998	917	167	170
6日	1022	958	167	178
7日	1003		166	
8日	1003		167	
9日	1025		167	
10日	1009		167	
11日	1027		166	
12日	1035		169	
13日	1034		169	
14日	1035		170	
15日	1031		167	
16日	1047		172	
17日	1049		172	
18日	1031		172	
19日	1030		172	
20日	1028		175	
21日	1036		174	
22日	1027		176	
23日	1019		174	
24日	1020		174	
25日	1013		171	
26日	1010		174	
27日	996		172	
28日	993		171	
29日				
30日				
31日				
最大値	1049	958	176	181
最小値	992	917	166	170
平均値	1020	936	170	175