

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6年4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	5.33	187	34.70	12.00	53.30	11,700	10,100	7,101.02
金属類	1.08							
貝・骨類	0.00							
繊維類	1.69							
草・わら類	0.26							
木・竹類	7.33							
動植物性食品類	20.56							
土砂・砂類	3.44							
プラスチック類	20.72							
紙類	39.54							
ゴム・皮革類	0.05							
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	996	1007	168	170
2日	1005	1025	168	170
3日	1004	1018	169	170
4日	999	1013	169	171
5日	1008	1035	171	171
6日	1009		170	
7日	1015		173	
8日	996		174	
9日	1012		173	
10日	1017		174	
11日	1018		174	
12日	1012		174	
13日	1014		174	
14日	1017		173	
15日	1006		174	
16日	1007		174	
17日	997		174	
18日	1003		174	
19日	991		174	
20日	1001		173	
21日	1013		175	
22日	997		176	
23日	993		175	
24日	991		174	
25日	994		174	
26日	991		175	
27日	1005		176	
28日	1006		176	
29日	990		175	
30日	978		175	
最大値	1018	1035	176	171
最小値	978	1007	168	170
平均値	1003	1020	173	171