

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和5年6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	189	47.19	8.18	44.63	10500	8700	7077.21
金属類	0.50							
貝・骨類	0.44							
繊維類	4.20							
草・わら類	1.25							
木・竹類	1.75							
動植物性食品類	3.26							
土砂・砂類	4.83							
プラスチック類	29.70							
紙類	54.07							
ゴム・皮革類	0.00							
合計	100							

2 燃焼ガス温度、集じん器入口ガス温度

項目 日	燃焼ガス温度		集じん器入口ガス温度	
	1号炉 ℃	2号炉 ℃	1号炉 ℃	2号炉 ℃
1日		970		174
2日		959		174
3日		963		177
4日		967		175
5日		963		175
6日		975		172
7日		981		172
8日		999		173
9日		1018		173
10日		1014		173
11日		1018		174
12日		1015		173
13日		1016		175
14日		1018		174
15日		1006		173
16日		1010		171
17日		1013		173
18日		1016		175
19日		1012		176
20日		1013		172
21日		1018		174
22日		1020		173
23日		1016		174
24日		1019		172
25日		1021		171
26日	927	1011	167	170
27日	936	1018	167	172
28日	946	1019	167	171
29日	936	1013	167	172
30日	933	1009	167	172
最大値	946	1,021	167	177
最小値	927	959	167	170
平均値	936	1,004	167	173