

1 処理した廃棄物の種類および数量

令和6年9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	175	55.12	2.95	41.93	11,600	9,500	8,976.06
金属類	0.00							
貝・骨類	0.00							
繊維類	0.00							
草・わら類	5.96							
木・竹類	3.02							
動植物性食品類	9.94							
土砂・砂類	1.35							
プラスチック類	40.86							
紙類	38.87							
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	961	982	168	170
2日	942	960	169	170
3日	955	925	169	170
4日	969	962	169	170
5日	959	953	169	170
6日	961	987	169	170
7日	966	985	169	170
8日	950	965	169	170
9日	954	973	169	170
10日	956	975	169	170
11日	962	980	170	170
12日	945	985	169	170
13日	945	983	169	170
14日	971	1002	169	170
15日	941	864	171	167
16日	956		172	
17日	967		175	
18日	977		177	
19日	967	947	172	170
20日	964	964	172	171
21日	952	967	169	171
22日		967		170
23日		951		171
24日		974		172
25日	971	978	170	172
26日	964	964	170	170
27日	975	974	170	171
28日	994	983	171	169
29日	960		170	
30日	969	946	172	170
最大値	994	1002	177	172
最小値	941	864	168	167
平均値	961	965	170	170