

項目/月日		前年度平均値	5/8(木)	8/9(水)	11/10(金)	2/6(火)	今年度平均値
ごみの成分	水分 %	53.13	57.0	40.4	40.6	36.8	43.70
	付着水分 %	20.32	11.5	14.9	15.1	7.0	12.13
	固有水分 %	32.82	45.5	25.5	25.5	29.8	31.58
	可燃物セルロース類 %	30.20	28.0	40.5	41.8	38.9	37.30
	可燃物プラスチック類 %	8.65	3.0	9.8	8.3	13.1	8.55
	灰分 %	8.02	12.0	9.3	9.3	11.2	10.45
	総発熱量 kcal/kg	2,237	1,400	2,780	2,630	2,720	2,383
	低位発熱量 kcal/kg	1,748	940	2,320	2,180	2,300	1,935
見かけ比重 ton/m ³	0.120	0.097	0.123	0.131	0.175	0.13	
ごみの種類組成	紙・セロファン類	23.20	21.1	26.4	35.7	22.5	26.43
	木・竹類	10.82	1.5	16.0	18.6	11.0	11.78
	ビニール、プラスチック類	12.55	4.0	13.4	10.5	16.7	11.15
	繊維類	5.43	5.1	1.2	6.2	8.6	5.28
	わら類	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	落草・草類	14.48	33.6	15.2	5.2	2.4	14.10
	燃料くず	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	皮革類	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	ゴム類	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	パンくず、残飯	1.37	0.0	4.6	2.4	0.0	1.75
	植物性厨芥	19.92	22.8	13.4	10.5	14.3	15.25
	動物性厨芥	2.10	0.0	4.4	1.4	6.7	3.13
	卵から	0.43	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
	貝殻	0.00	2.3	1.1	0.0	0.5	0.98
	ガラス、陶器、石類	0.00	5.0	0.0	1.9	0.7	1.90
	金属類	1.62	0.6	2.1	2.9	1.9	1.88
土砂、雑物5ミリ以上	4.32	0.0	1.1	1.8	9.5	3.10	
土砂、雑物5ミリ以下	3.77	4.0	1.1	2.9	5.2	3.30	

2

項目/月日	前年度平均値	5/8(木)	8/9(水)	11/10(金)	2/6(火)	今年度平均値
紙・布類	28.6	26.2	27.6	41.9	31.1	31.7
ビニール・合成樹脂・ゴム・皮革類	12.60	4.0	13.4	10.5	16.7	11.2
木・竹・わら類	25.3	35.1	31.2	23.8	13.4	25.9
厨芥類	23.4	22.8	22.4	14.3	21.0	20.1
不燃物類	6.4	7.9	4.3	6.6	12.6	7.9
その他(孔眼寸法約5ミリの篩を通過したもの)	3.8	4.0	1.1	2.9	5.2	3.3

H18年度 焼却場におけるごみ分析より