

ごみ質分析結果

新城市クリーンセンターに搬入されたごみの組成分析結果は下記のとおりです。

項目		単位	年度				
			R3	R4	R5	R6	R7
ごみ種類組成	紙・布類	%	42.5	45.6	39.2	47.8	43.2
	合成樹脂類		15.7	16.2	11.1	21.0	20.5
	木・竹類		8.8	10.3	11.2	15.9	20.2
	厨芥類		30.2	25.8	36.5	13.3	16.1
	不燃物類		1.3	0.5	0.5	0.3	0.0
	その他		1.6	1.7	1.5	1.8	0.0
三成分	水分		53.6	52.9	53.2	45.3	43.5
	灰分		4.5	3.8	3.5	4.4	3.2
	可燃分		41.9	43.3	43.3	50.4	53.4
低位発熱量	kcal/kg	1,795	1,630	1,630	1,993	2,140	
単位容積重量	kg/m ³	283	283	273	196	167	

※ 本表の数値は毎年度4回測定しているごみ質分析の平均値です。そのため、「ごみ種類組成」と「三成分」は合計が100にならない場合があります。

※ 合成樹脂類とは「ビニール、合成ゴム、合成皮革、プラスチック類」を示します。

※ その他には、5mm未満のもの、判別不可能なものが含まれます。