

# 平成22年度 搬入先ごみ性状調査結果

調査対象：世田谷清掃工場

調査機関：富士産業株式会社

調 査 項 目	年 度 代 表 値	
ご み 組 成 (%)	可 燃 物	98.73
	紙 類	41.14
	織 維	6.67
	厨 芥	19.99
	木 草	9.07
	プラスチック類等	18.31
	プラスチック類	17.27
	ゴム・皮革	1.04
	そ の 他	3.55
	不 燃 物	1.27
	金 属	0.35
	ガ ラ ス	0.20
	石 ・ 陶 器	0.05
そ の 他	0.67	
3 成 分 (%)	水 分	39.70
	可 燃 分	53.88
	灰 分	6.43
高 位 発 熱 量 (kJ/kg)	12,471	
低 位 発 熱 量 (kJ/kg)	10,509	
見 掛 比 重 (kg/ L)	0.136	
元 素 組 成 (%)	炭 素	29.1
	水 素	4.27
	窒 素	0.51
	酸 素	19.82
	燃 焼 性 硫 黄	0.03
	揮 発 性 塩 素	0.21

※年度代表値とは、年4回の調査の平均値である。

重金属含有率（乾電池、蛍光灯類を除く）(mg/kg)

分 類 項 目	カドミウム	鉛	亜鉛	総クロム	砒素	セレン	総水銀	リチウム
紙 類	0.06	2.6	21	2.7	0.15	不検出	0.018	2.7
厨 芥	不検出	不検出	10	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
そ の 他 可 燃 物	0.13	1.0	45	80	不検出	不検出	0.044	不検出
プラスチック類等	0.18	11	2,400	4.3	0.16	不検出	0.018	1.5
不 燃 物	2.4	不検出	160	24	0.83	不検出	0.007	6.1

※不検出とは、定量下限値未満を示す。