

平成21年度 搬入先ごみ性状調査結果

調査対象：葛飾清掃工場

調査機関：株式会社 環境科学コーポレーション

調 査 項 目	年 度 代 表 値	
ご み 組 成 (%)	可 燃 物	98.61
	紙 類	36.89
	織 維	5.18
	厨 芥	35.50
	木 草	4.98
	プラスチック類等	14.20
	プラスチック類	12.62
	ゴム・皮革	1.58
	そ の 他	1.86
	不 燃 物	1.39
	金 属	0.76
	ガ ラ ス	0.27
	石 ・ 陶 器	0.02
そ の 他	0.34	
3 成 分 (%)	水 分	42.40
	可 燃 分	52.08
	灰 分	5.52
高 位 発 熱 量 (kJ/kg)	11,757	
低 位 発 熱 量 (kJ/kg)	9,758	
見 掛 比 重 (kg/ L)	0.137	
元 素 組 成 (%)	炭 素	25.705
	水 素	4.133
	窒 素	0.457
	酸 素	21.590
	燃 焼 性 硫 黄	0.018
	揮 発 性 塩 素	0.179

※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	不検出	1.2	28	3.0	不検出	不検出	0.014	2.7
厨 芥	不検出	不検出	41	不検出	不検出	不検出	0.017	不検出
そ の 他 可 燃 物	0.10	1.4	180	19	不検出	不検出	0.009	不検出
プラスチック類等	0.09	1.5	75	3.0	不検出	不検出	0.032	1.8
不 燃 物	26	1.1	369	110	1.6	不検出	不検出	不検出

※不検出とは、定量下限値未満を示す。