令和3年度 ごみ性状調査結果

調查対象工場:多摩川清掃工場

調査機関:ユーロフィン日本環境株式会社

調	查	=	項	目	年 度 代 表 値
			可燃	物	98.77
			紙	類	37.45
) ((%)	繊	維	7.84
			厨	芥	20.58
			木	草	5.05
			プラスチッ	,ク類等	25.03
	み組成		プラスチ	ック類	23.98
	湿べース		ゴ ム・	皮革	1.04
			そ の	他	2.81
			不然	物	1.23
			金	属	0.42
			ガラ	ス	0.22
			石 ·	陶 器	0.04
			そ の	他	0.56
3		(%)	水	分	39.77
	成 分		可燃	分	53.53
			灰	分	6.71
高	位	発	熱量	(kJ/kg)	12,683
低	位	発	熱量	(kJ/kg)	10,720
見	掛		比 重	(kg/ L)	0.096
元			炭	素	29.4
			水	素	4.27
	素組成	(%)	窒	素	0.44
	光 阻 风	(%)	酸	素	19.22
			燃 焼 性	硫 黄	0.01
			揮 発 性	塩 素	0.19

※年度代表値とは、年4回の調査の平均値です。端数調整のため、合計が一致しない場合があります。

重金属等含有量(乾電池、蛍光灯類を除く)(mg/kg)(湿ベース)

	EEN 11 1 E (10 Class of Control o												
分	類	項	目	カト゛ミウム	鉛	ひ素	総水銀	セレン	亜鉛	総クロム	リチウム		
紙			類	0.07	1.3	0.3	0.008	不検出	19	不検出	1.7		
厨			芥	不検出	不検出	0.2	不検出	不検出	7.3	不検出	不検出		
その)他	可炒	! 物	0.05	3.9	0.2	0.007	不検出	23	24	4.0		
プラ	スチ	ックす	領等	0.19	4.6	0.2	0.018	不検出	52	3.9	不検出		
不	炒		物	0.09	6.3	3.3	不検出	不検出	63	66	14		

※不検出とは、定量下限値未満を示します。