令和元年度 ごみ性状調査結果

調查対象工場:中央清掃工場

調査機関:ユーロフィン日本環境株式会社

調	查	Ē.	項	目	年 度 代 表 値		
			可燃	物	99.27		
			紙	類	49.57		
		(%)	繊	維	5.53		
			厨	芥	18.38		
			木	草	3.02		
) (プラスチッ	,ク類等	20.89		
	み組成		プラスチ	ック類	20.10		
	湿べース		ゴ ム・	皮革	0.79		
			そ の	他	1.89		
			不然	物	0.73		
			金	属	0.36		
			ガラ	ス	0.16		
			石 •	陶 器	0.04		
			その	他	0.18		
3		(%)	水	分	35.15		
	成 分		可燃	分	58.59		
			灰	分	6.26		
高	位	発	熱量	(kJ/kg)	13,777		
低	位	発	熱量	(kJ/kg)	11,826		
見	掛		比 重	` 0 /	0.106		
			炭	素	30.0		
			水	素	4.73		
元	素組成	(%)	室	素	0.44		
	光 旭 灰	(%)	酸	素	23.29		
			燃 焼 性	硫 黄	0.02		
			揮発性	塩素	0.11		

※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)

	==-//4 1 1 = (10:0101												
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	0.08	1.7	0.2	0.007	不検出	12	3.2	不検出		
厨			芥	0.06	不検出	不検出	不検出	不検出	21	不検出	不検出		
そ(の他	可燃	然 物	0.17	4.7	0.3	0.009	不検出	86	3.3	不検出		
プラ	スチ	ック	類等	0.06	2.4	0.2	0.016	不検出	75	28	不検出		
不	炵	然	物	0.15	150	6.7	0.035	不検出	190	7,900	不検出		

※不検出とは、定量下限値未満を示します。