

平成30年度 まるたの森クリーンセンター 可燃ごみ質測定分析結果

採取場所 クリーンセンター ごみピット内

試験対象	単位	平成30年5月18日採取	平成30年8月23日採取		
ごみの種類組成					
紙・布類	%	54.9	53.6		
木・竹・ワラ類	%	3.6	8.0		
合成樹脂・ゴム・皮革類	%	27.7	19.9		
ちゅう芥類	%	10.0	11.7		
不燃物類	%	0.8	2.0		
その他	%	3.0	4.8		
ごみの成分					
水分（スイブン）	%	43.4	51.6		
可燃分（カネンブン）	%	5.9	4.0		
灰分（カイブン）	%	50.7	44.4		

※昭和52年環整第95号 ごみ質分析による測定方法