

(別添図表)

(1) 平成17年度における容器包装廃棄物の分別収集量、再商品化量、分別収集実施市町村数

品目名	分別収集量		再商品化量	分別収集実施市町村数		
	年間分別収集見込量 (トン)	年間分別収集量 (トン)	年間再商品化量 (トン)	実施市町村数	全市町村に対する実施率 (%)	人口カバー率 (%)
無色のガラス製容器	450,584	341,748 (0.99倍)	327,796 (0.98倍)	1,753	95.1	98.3
茶色のガラス製容器	387,520	293,825 (0.98倍)	281,524 (0.96倍)	1,760	95.4	98.4
その他の色のガラス製容器	205,964	174,082 (1.05倍)	167,209 (1.06倍)	1,747	94.7	97.4
紙製容器包装	189,970	71,012 (1.03倍)	63,031 (1.06倍)	551	29.9	29.8
ペットボトル	243,070	251,962 (1.06倍)	244,026 (1.05倍)	1,747	94.7	97.4
プラスチック製容器包装	757,050	558,997 (1.19倍)	538,123 (1.18倍)	1,160	62.9	67.1
(うち白色トレイ)	14,439	4,581 (1.16倍)	4,162 (1.14倍)	690	37.4	32.3
スチール缶	522,123	329,535 (0.91倍)	321,245 (0.90倍)	1,826	99.0	98.4
アルミ缶	179,393	139,535 (1.00倍)	137,015 (0.99倍)	1,827	99.1	97.5
段ボール	679,224	554,820 (1.01倍)	549,464 (1.04倍)	1,551	84.1	81.2
紙パック	28,352	16,320 (1.03倍)	15,956 (1.04倍)	1,344	72.9	80.6
合計	3,643,250	2,731,836 (1.03倍)	2,645,388 (1.03倍)	-	-	-

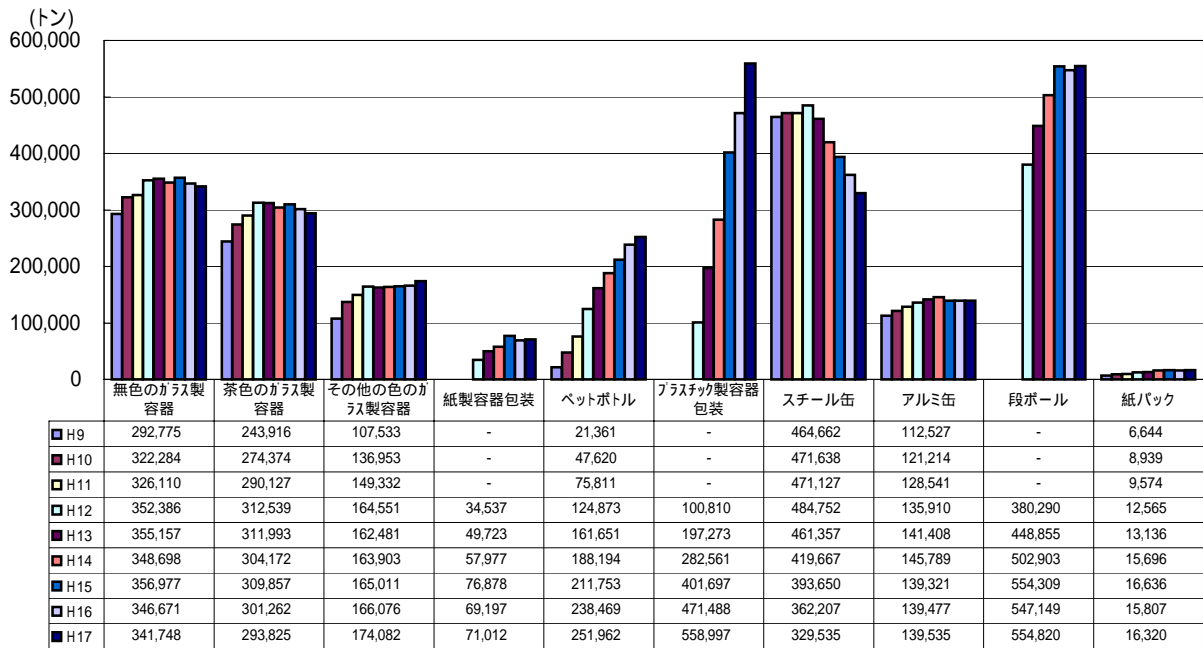
括弧内の数字は前年度比。

実施市町村は平成18年3月末時点の数値。

平成18年3月末時点の全市町村数は1,844(東京23区含む)。

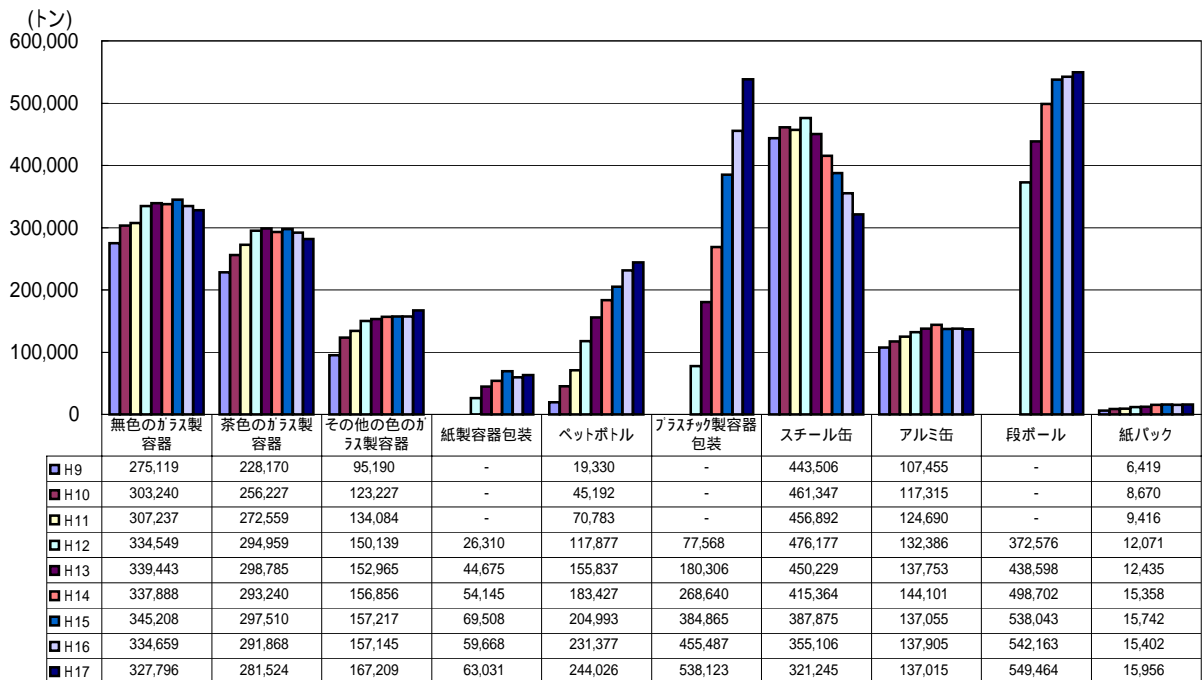
年間分別収集見込量、年間分別収集量及び年間再商品化量には市町村独自処理量が含まれる。

(2) 年度別分別収集実績量



年度別分別収集実績量には市町村独自処理量が含まれる。

(3) 年度別再商品化実績量



年度別再商品化実績量には市町村独自処理量が含まれる。

(4) 年度別分別収集実施市町村実施率

