

紙製容器包装

	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度
<国が決める数値>												
分別収集計画量(トン)	87,000	120,000	153,000	148,000	165,000	190,000	155,000	167,000	146,000	153,000	161,000	128,000
再商品化計画量(トン)	66,000	133,000	133,000	313,000	505,000	505,000	468,000	468,000	356,000	356,000	356,000	339,000
特定事業者責任比率(%)	94%	93%	93%	92%	92%	93%	96%	98%	96%	94%	96%	98%
再商品化義務総量(トン)	62,040	111,600	123,690	65,320	72,680	89,280	56,640	62,720	31,680	32,900	35,520	37,240
<特定事業者関連数値>												
特定事業者申込数(社数)	41,206	45,262	45,878	47,281	47,927	48,630	48,378	52,597	52,519	52,902	53,928	
再商品化実施委託単価(円/トン)	58,636	58,600	42,000	25,200	19,200	12,600	20,400	12,500	15,500	13,300	16,000	13,000
拠出委託単価(円/トン)	-	-	-	-	-	-	-	-	1,900	900	1,300	
特定事業者からの受託量(トン)	47,815	90,044	105,820	56,203	63,982	72,580	41,749	56,364	32,064	33,934	38,001	
特定事業者が負担した再商品化実施委託料(千円)(精算後)	1,170,079	1,174,103	925,190	941,482	784,616	763,603	620,663	505,615	384,822	411,846	390,455	
特定事業者が負担した拠出委託料(千円)(精算後)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,053	26,396	
<市町村関連数値>												
引取り市町村数	83	131	143	243	250	183	165	154	148	144	147	
協会の引取契約量(トン)	17,859	25,114	28,779	34,776	35,658	36,645	36,497	34,168	27,957	28,386	32,348	28,761
協会の引取実績量(トン)	11,243	21,685	24,687	30,652	28,111	27,477	28,618	27,860	26,814	25,554	28,410	
市町村からの再資源化受託料(千円)	39,123	88,427	72,258	59,456	41,454	23,219	22,086	6,803	16,294	19,949	17,821	
有償分拠出金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,700	66,744	
合理化分拠出金	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56,046	26,390	
<再商品化事業者関連数値>												
契約再商品化事業者数	21	22	34	43	47	46	41	37	46	39	47	41
落札単価(加重平均)(円/トン)	57,800	34,000	17,500	13,200	9,300	6,700	5,400	2,200	574	2,931	△631	△5,310
再商品化製品量(トン)	10,230	20,793	24,358	29,881	27,163	26,471	28,093	27,083	26,660	24,702	27,297	
再商品化事業者への委託料総額(千円)《逆有償分》	577,036	691,592	431,728	429,715	269,868	188,620	156,624	65,503	16,007	77,057	61,919	
再商品化事業者からの委託収入額(千円)《有償分》	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,436	76,644	

※平成23年6月30日現在

※再商品化義務総量=(分別収集計画量または再商品化計画量のうちいずれか少ない方)×特定事業者責任比率。

紙製容器包装の場合、平成15年度から、分別収集計画量から環境省が調査した市町村独自処理量を差し引いた量に、特定事業者責任比率を乗じた数量としている。

※分別収集計画量、再商品化計画量、特定事業者責任比率、再商品化義務総量は、国の発表数値による。