

年度別再生資源回収量

破碎選別工場
単位:トン

品目	年度	平成30年度 2018年度	令和元年度 2019年度	令和2年度 2020年度	令和3年度 2021年度	令和4年度 2022年度
鉄		1,476.05	1,746.64	1,765.64	1,474.49	1,386.56
アルミニウム		139.33	262.79	324.28	265.39	252.61
金属(鉄・アルミ以外)(4種類) ^{※1}		9.31	5.04	5.40	4.65	9.21
びん	カレット(9種) ^{※2}	2,201.46	2,050.85	2,161.66	2,149.98	2,088.23
	リターナブルびん(37種) ^{※3}	89.91	85.77	93.54	83.89	71.38
段ボール		1,014.61	1,351.06	1,735.89	1,855.09	1,792.39
新聞		282.58	705.28	740.61	752.90	735.82
雑誌・その他		696.51	1,401.25	1,462.87	1,523.42	1,494.38
古布		196.02	149.73	110.53	68.61	42.66
紙(牛乳)パック		2.17	1.29	2.33	2.29	1.94
小型家電		32.66	26.65	30.58	22.03	23.33
ペットボトル		198.72	205.43	233.63	221.35	211.39
廃食用油		5.94	6.53	5.82	7.16	5.94
廃蛍光管		28.51	25.27	25.19	20.71	18.47
廃乾電池		67.90	63.65	69.38	69.45	69.87
その他 ^{※4}		10.25	9.89	11.16	9.63	9.80
合計(A)		6,451.93	8,097.12	8,778.51	8,531.04	8,213.98
工場処理量(B)		14,368.75	15,798.98	17,329.66	16,007.26	15,224.89
資源化率A/B(%)		44.90	51.25	50.66	53.29	53.95

- ※1 金属(鉄・アルミ以外)には廃ステンレスボトルを含みます。
- ※2 カレットとは破碎した状態のガラスくずのこととしています。
- ※3 リターナブルびんとは、繰り返し使用できるびんのこととしています。
- ※4 「その他」にはリサイクルプラザの再生リサイクル品を含みます。