ごみ量の推移

ここでは、ごみの種類別に、最近のごみ量と資源化量の実績を表とグラフで表しました。 計画の目標達成はどのようになっているのでしょうか。

ただし、「目標値」は、平成23年度までは「津山市ごみ減量新行動計画」の値。平成24年度は「津山市第2次ごみ減量行動計画」の値とします。

●種類別ごみ量と資源化量の推移

年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
家庭可燃ごみ(t)	15,771	15,352	14,952	15,306	15,486	15,614	15,325	14,711	13,478
事業可燃ごみ(t)	11,277	11,260	11,044	11,092	10,876	10,774	11,181	12,003	12,747
可燃ごみ合計(t)	27,048	26,612	25,996	26,398	26,362	26,388	26,506	26,774	26,225
不燃ごみ(t)	1,624	1,570	1,551	1,550	1,536	1,459	1,464	1,522	775
資源ごみ(t)	3,080	2,933	2,814	2,799	2,764	2,760	2,746	2,800	2,858
粗大ごみ(t)	428	410	412	443	500	509	529	614	924
小型家電(t)	ı	-	ı	-	-	_	5	4	8
小 計(t)	32,180	31,525	30,773	31,190	31,162	31,116	31,250	31,714	30,790
集団回収 青空・くるくる(t)	4,690	4,342	4,119	3,886	3,536	3,390	3,145	2,711	2,431
ごみ総排出量(t)	36,870	35,867	34,892	35,076	34,698	34,506	34,395	34,425	33,221
10月1日人口(人)	109,794	108,806	108,123	107,401	106,601	105,688	104,840	104,056	103,117
1人1日当たり ごみ量(g)	920	903	884	895	892	894	898	906	883
資源化量(t)	3,353	3,429	3,125	3,088	3,229	5,818	7,140	5,632	5,125
資源化計(t)	8,043	7,771	7,244	6,974	6,765	9,208	10,285	8,343	7,556
資源化率(%)	21.8	21.7	20.8	19.9	19.5	26.7	29.9	25.1	20.8

- ※「資源ごみ」とは、プラスチック製容器包装・缶・びん・ペットボトルなどの量です。
- ※「資源化量」とは、不燃ごみ・資源ごみ・粗大ごみの中から抽出された資源の量です。
- ※「資源化計」とは、「資源化量」と集団回収・青空リサイクルプラザ・リユースプラザ津山「くるくる」(平成27年度で終了)での資源収集量の合計です。
- ※資源化率=資源化計÷ごみ総排出量×100