

ごみ処理量の推移

ごみ・資源物量推移 (単位: t)

年度		H28	H29	H30	R1	R2	R3
家庭系	ごみ量計	5,384	5,647	5,571	5,662	5,789	5,670
	可燃ごみ	4,528	4,863	4,842	4,939	4,871	4,729
	不燃ごみ	596	569	528	545	604	613
	粗大ごみ	260	215	201	178	314	328
	資源ごみ量計	682	587	573	554	532	483
	缶・びん	92	100	120	113	108	84
	ペットボトル	48	56	60	62	62	63
	プラスチック製容器包装	78	93	91	88	89	91
	古紙類	464	338	302	291	273	245
	排出量合計	6,066	6,234	6,144	6,216	6,321	6,153
事業系	ごみ量計	2,193	2,188	2,155	2,062	1,946	1,925
	可燃ごみ	2,046	2,022	1,996	1,914	1,778	1,756
	不燃ごみ	102	110	126	109	116	105
	粗大ごみ	45	56	33	39	52	64
	排出量合計	2,193	2,188	2,155	2,062	1,946	1,925
総量	ごみ量計	7,577	7,835	7,726	7,724	7,735	7,595
	可燃ごみ	6,574	6,885	6,838	6,853	6,649	6,485
	不燃ごみ	698	679	654	654	720	718
	粗大ごみ	305	271	234	217	366	392
	資源ごみ量計 ※	682	587	573	554	532	483
	缶・びん	92	100	120	113	108	84
	ペットボトル	48	56	60	62	62	63
	プラスチック製容器包装	78	93	91	88	89	91
	古紙類	464	338	302	291	273	245
	排出量合計	8,259	8,422	8,299	8,278	8,267	8,078

※資源ごみが減少しているのは民間による古紙類の回収量が増加していることが要因と思われる。

市民1人1日あたりのごみ量の推移

	H28	H29	H30	R1	R2	R3
人口(3月31日時点)	26,846	26,383	25,907	25,358	24,838	24,250
1人1日あたり家庭系ごみ量(g)	619	647	650	672	697	695
1人1日あたりごみ総量(g)	843	875	878	894	912	913

【参考】 1人1日あたりごみ総量 (R2)

全国 901 g
鹿児島県 921 g

