

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移（平成24～28年度）

項目 / 年度	単位	平成28年度	平成27年度	平成26年度	平成25年度	平成24年度
総人口	人	1,834,621	1,836,741	1,827,595	1,833,056	1,851,625
計画処理区域内人口	人	1,834,621	1,836,741	1,827,595	1,833,056	1,851,625
計画収集量	t/年	556,872	562,951	571,059	568,588	572,015
直接搬入量	t/年	61,784	61,187	56,798	65,356	62,857
集団回収量	t/年	17,737	20,618	23,044	25,424	24,630
災害廃棄物	t/年	—	22	—	63	2,942
ごみ総排出量	t/年	636,393	644,778	650,901	659,431	662,444
一人一日あたりごみ排出量	g/人・日	950	959	976	986	980
直接焼却量	t/年	439,336	424,243	421,237	412,954	414,512
直接資源化量	t/年	30,466	32,890	35,755	40,827	47,889
直接埋立量	t/年	6,443	17,756	19,429	27,242	20,076
堆肥化量	t/年	1,289	1,350	1,391	1,438	1,488
その他中間処理量	t/年	140,462	147,920	150,045	151,546	153,849
計	t/年	617,996	624,159	627,857	634,007	637,814
生活系ごみ	t/年	439,321	445,144	452,644	452,506	456,747
事業系ごみ	t/年	179,335	178,994	175,213	181,438	178,125
資源化率	%	27.4	28.5	29.7	30.4	30.5
再利用率	%	13.5	14.5	15.1	15.5	15.9