

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移（平成25～29年度）

項目 / 年度	単位	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平成26年度	平成25年度
総人口	人	1,829,745	1,834,621	1,836,741	1,827,595	1,833,056
計画処理区域内人口	人	1,829,745	1,834,621	1,836,741	1,827,595	1,833,056
計画収集量	t/年	556,704	556,872	562,951	571,059	568,588
直接搬入量	t/年	56,297	61,784	61,187	56,798	65,356
集団回収量	t/年	16,771	17,737	20,618	23,044	25,424
災害廃棄物	t/年	1,449	—	22	—	63
ごみ総排出量	t/年	631,221	636,393	644,778	650,901	659,431
一人一日あたりごみ排出量	g/人・日	945	950	959	976	986
直接焼却量	t/年	435,551	439,336	424,243	421,237	412,954
直接資源化量	t/年	28,574	30,466	32,890	35,755	40,827
直接埋立量	t/年	7,572	6,443	17,756	19,429	27,242
堆肥化量	t/年	1,309	1,289	1,350	1,391	1,438
その他中間処理量	t/年	141,342	140,462	147,920	150,045	151,546
計	t/年	614,348	617,996	624,159	627,857	634,007
生活系ごみ	t/年	435,267	439,321	445,144	452,644	452,506
事業系ごみ	t/年	177,734	179,335	178,994	175,213	181,438
資源化率	%	27.3	27.4	28.5	29.7	30.4
再利用率	%	12.4	13.5	14.5	15.1	15.5