

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移（平成26～30年度）

項目 / 年度	単位	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度	平成26年度
総人口	人	1,820,731	1,829,745	1,834,621	1,836,741	1,827,595
計画処理区域内人口	人	1,820,731	1,829,745	1,834,621	1,836,741	1,827,595
計画収集量	t/年	553,688	556,704	556,872	562,951	571,059
直接搬入量	t/年	60,052	56,297	61,784	61,187	56,798
集団回収量	t/年	15,319	16,771	17,737	20,618	23,044
災害廃棄物	t/年	—	1,449	—	22	—
ごみ総排出量	t/年	629,059	631,221	636,393	644,778	650,901
一人一日あたりごみ排出量	g/人・日	947	945	950	959	976
直接焼却量	t/年	438,992	435,551	439,336	424,243	421,237
直接資源化量	t/年	27,861	28,574	30,466	32,890	35,755
直接埋立量	t/年	10,409	7,572	6,443	17,756	19,429
堆肥化量	t/年	1,385	1,309	1,289	1,350	1,391
その他中間処理量	t/年	141,745	141,342	140,462	147,920	150,045
計	t/年	620,392	614,348	617,996	624,159	627,857
生活系ごみ	t/年	439,409	435,267	439,321	445,144	452,644
事業系ごみ	t/年	174,331	177,734	179,335	178,994	175,213
資源化率	%	26.7	27.3	27.4	28.5	29.7
再利用率	%	12.3	12.4	13.5	14.5	15.1