

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移（平成27年度～令和元年度）

項目 / 年度	単位	令和元年度	平成30年度	平成29年度	平成28年度	平成27年度
総人口	人	1,812,396	1,820,731	1,829,745	1,834,621	1,836,741
計画処理区域内人口	人	1,812,396	1,820,731	1,829,745	1,834,621	1,836,741
計画収集量	t/年	552,665	553,688	556,704	556,872	562,951
直接搬入量	t/年	61,319	60,052	56,297	61,784	61,187
集団回収量	t/年	14,228	15,319	16,771	17,737	20,618
災害廃棄物	t/年	91	—	1,449	—	22
ごみ総排出量	t/年	628,303	629,059	631,221	636,393	644,778
一人一日あたりごみ排出量	g/人・日	947	947	945	950	959
直接焼却量	t/年	479,737	438,992	435,551	439,336	424,243
直接資源化量	t/年	26,421	27,861	28,574	30,466	32,890
直接埋立量	t/年	6,737	10,409	7,572	6,443	17,756
堆肥化量	t/年	648	1,385	1,309	1,289	1,350
その他中間処理量	t/年	100,924	141,745	141,342	140,462	147,920
計	t/年	614,467	620,392	614,348	617,996	624,159
生活系ごみ	t/年	441,152	439,409	435,267	439,321	445,144
事業系ごみ	t/年	172,832	174,331	177,734	179,335	178,994
資源化率	%	23.1	26.7	27.3	27.4	28.5
再利用率	%	11.7	12.3	12.4	13.5	14.5