

資料7 - 1 ごみの発生と処理状況の推移(平成14～18年度)

項目 / 年度	単 位	平成18年度	平成17年度	平成16年度	平成15年度	平成14年度
総人口	人	1,867,696	1,866,963	1,868,865	1,867,352	1,862,539
計画処理区域内人口	人	1,867,696	1,866,963	1,868,865	1,867,352	1,862,539
計画収集量	t / 年	670,136	660,483	657,732	667,877	687,521
直接搬入量	t / 年	70,296	89,239	115,554	110,460	99,410
集団回収量	t / 年	25,163	24,868	28,639	30,049	29,629
ごみ総排出量	t / 年	765,595	774,590	801,925	808,386	816,560
一人当たりごみ排出量	g/日・人	1,123	1,137	1,176	1,183	1,201
焼却	t / 年	445,049	443,262	477,951	481,802	515,273
埋立	t / 年	70,648	61,713	81,763	85,634	81,811
高速堆肥化	t / 年	1,457	1098	313	353	237
その他	t / 年	245,182	243,649	213,259	210,538	189,610
計	t / 年	740,432	749,722	773,286	778,337	786,931
生活系ごみ	t / 年	531,070	531,717	545,377	532,533	535,198
事業系ごみ	t / 年	209,362	218,005	227,909	245,804	251,733
資源化率	%	31.8	30.8	28.4	28.4	22.4
再利用率	%	16.3	15.8	15.9	15.0	14.0