

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移(平成16~20年度)

項目 / 年度	単 位	平成20年度	平成19年度	平成18年度	平成17年度	平成16年度
総人口	人	1,869,669	1,869,307	1,867,696	1,866,963	1,868,865
計画処理区域内人口	人	1,869,669	1,869,307	1,867,696	1,866,963	1,868,865
計画収集量	t/年	616,782	640,774	670,136	660,483	657,732
直接搬入量	t/年	67,287	82,398	70,296	89,239	115,554
集団回収量	t/年	27,395	24,660	25,163	24,868	28,639
ごみ総排出量	t/年	711,464	747,832	765,595	774,590	801,925
一人一日あたり ごみ排出量	g/人・日	1,043	1,093	1,123	1,137	1,176
直接焼却量	t/年	427,307	440,515	445,049	443,262	477,951
直接資源化量	t/年	61,640	73,941	70,648	70,923	73,133
直接最終処分量	t/年	41,095	51,301	48,744	61,713	81,763
堆肥化量	t/年	1,758	1,527	1,457	1,098	313
その他中間処理量	t/年	152,269	155,888	174,534	172,726	165,062
計	t/年	684,069	723,172	740,432	749,722	773,286
生活系ごみ	t/年	495,853	514,185	531,070	531,717	545,377
事業系ごみ	t/年	188,216	208,987	209,362	218,005	227,909
資源化率	%	31.0	31.2	31.8	30.8	28.4
再利用率	%	14.5	15.3	16.3	15.8	15.9