

資料7-1 ごみの発生と処理状況の推移（平成21～25年度）

項目 / 年度	単位	平成25年度	平成24年度	平成23年度	平成22年度	平成21年度
総人口	人	1,833,056	1,851,625	1,848,107	1,854,742	1,862,575
計画処理区域内人口	人	1,833,056	1,851,625	1,848,107	1,854,742	1,862,575
計画収集量	t/年	568,588	572,015	570,442	567,271	587,130
直接搬入量	t/年	65,356	62,857	58,512	61,454	66,937
集団回収量	t/年	25,424	24,630	25,188	25,193	26,017
災害廃棄物	t/年	63	2,942	17,615	—	—
ごみ総排出量	t/年	659,431	662,444	671,757	653,918	680,084
一人一日あたりごみ排出量	g/人・日	986	980	993	966	1,000
直接焼却量	t/年	412,954	414,512	408,136	404,918	415,541
直接資源化量	t/年	40,827	47,889	46,488	44,941	53,007
直接埋立量	t/年	27,242	20,076	24,332	32,244	36,943
堆肥化量	t/年	1,438	1,488	2,178	1,854	1,823
その他中間処理量	t/年	151,546	153,849	165,435	144,768	146,753
計	t/年	634,007	637,814	646,569	628,725	654,067
生活系ごみ	t/年	452,506	456,747	455,689	459,720	476,778
事業系ごみ	t/年	181,438	178,125	173,265	169,005	177,289
資源化率	%	30.4	30.5	31.1	30.6	30.1
再利用率	%	15.5	15.9	16.2	13.0	13.2