

# 14 衛生

## 1 ごみ排出量

(単位：人、t、g)

年 度	平成17年	平成18年	平成19年
ごみ収集人口(人)	62,838	62,031	61,267
年間ごみ排出量総計(t)	24,047	23,844	22,475
年間収集量(t)	20,970	20,888	19,900
燃やせるごみ	14,069	14,024	13,776
燃やせないごみ	2,370	2,335	1,958
資源ごみ	4,531	4,529	4,166
古紙	2,789	2,780	2,473
かん	322	282	262
びん	568	547	525
ペット・プラ 容器包装	809	861	852
古着・古布	43	59	54
年間直接搬入量(t)	3,077	2,956	2,575
燃やせるごみ	2,335	2,180	1,734
燃やせないごみ	742	776	841
1人1日あたりごみ排出量(g)	1,048	1,053	1,005

資料：市環境課



## 2 ごみ処理の内訳と資源化率

(単位：t、%)

年 度		平成17年	平成18年	平成19年
中間処理量	直接焼却	16,404	16,204	15,510
	直接資源化	2,832	2,839	2,527
	破碎・圧縮	4,791	4,771	4,421
最終処分量	直接埋立	20	30	17
	焼却残渣	2,088	1,691	1,920
	破碎・圧縮残渣	2,407	2,430	2,190
資源化量		5,216	5,204	4,936
処理合計		24,047	23,844	22,475
資源化率		21.7	21.8	22.0

資料：市環境課

