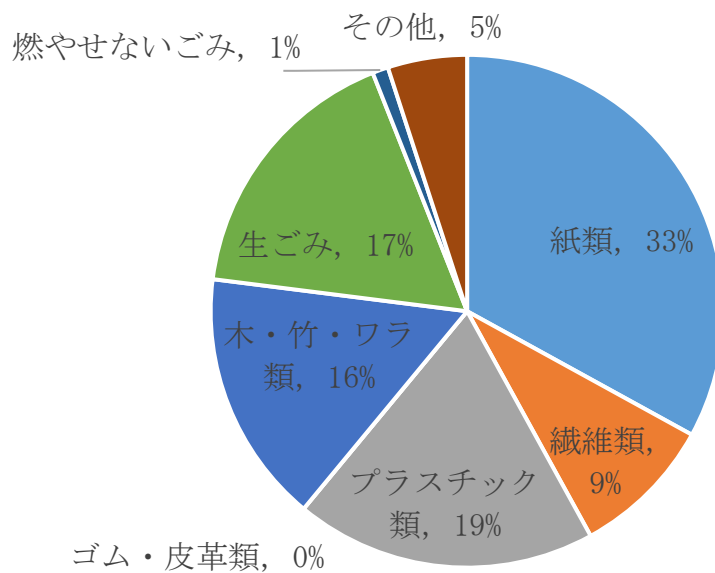
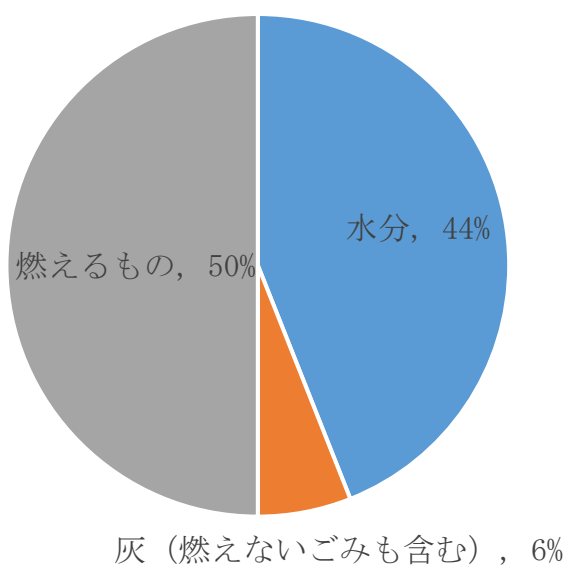


# ①燃やせるごみの中身の割合（％）



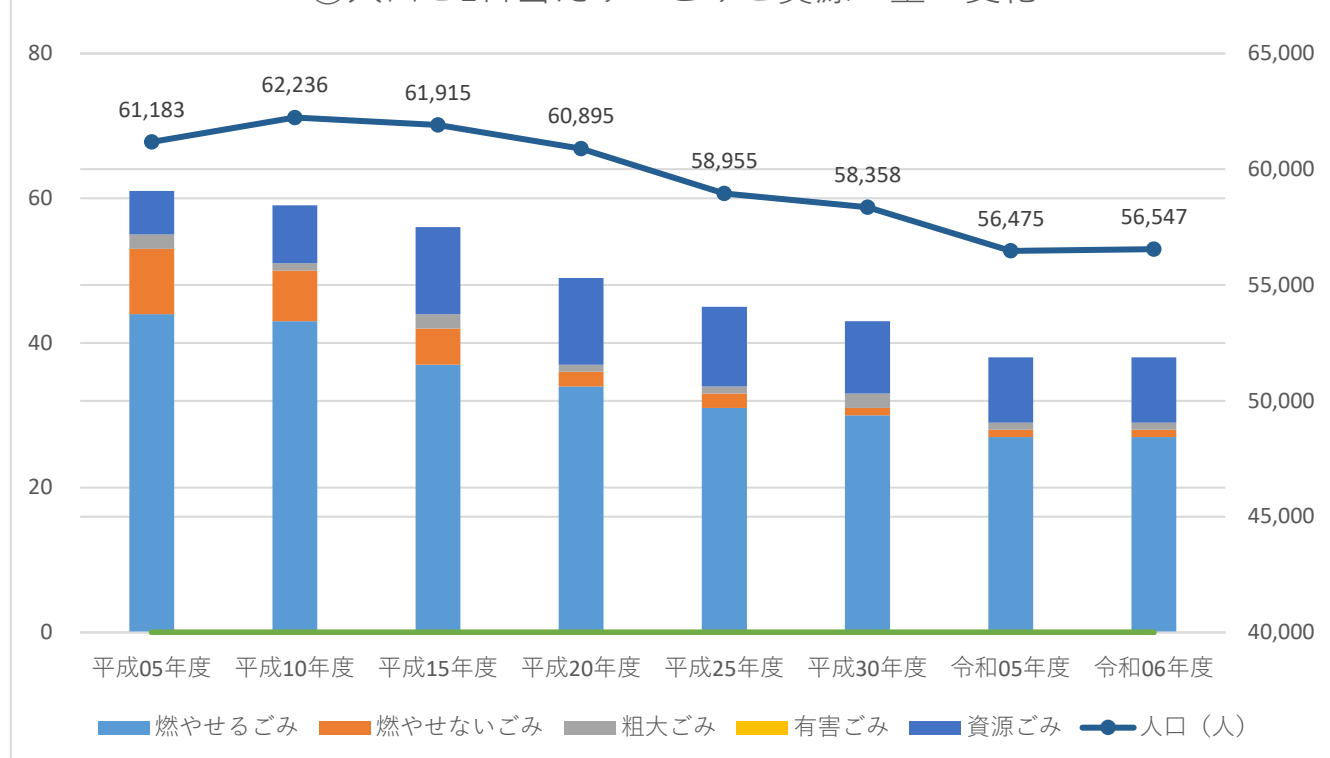
燃やせるごみの中身の割合	割合（％）
紙類	33%
繊維類	9%
プラスチック類	19%
ゴム・皮革類	0%
木・竹・ワラ類	16%
生ごみ	17%
燃やせないごみ	1%
その他	5%
計	100%

②燃やしたごみの割合（％）



燃やしたごみの割合	割合（％）
水分	44%
灰（燃えないごみも含む）	6%
燃えるもの	50%
計	100%

③人口と1日当たりのごみと資源の量の変化



■ごみ処理量（1日当たり）

（単位：t）

	燃やせるごみ	燃やせないごみ	粗大ごみ	有害ごみ	資源ごみ	合 計
平成05年度	44	9	2	0	6	61
平成10年度	43	7	1	0	8	59
平成15年度	37	5	2	0	12	56
平成20年度	34	2	1	0	12	49
平成25年度	31	2	1	0	11	45
平成30年度	30	1	2	0	10	43
令和05年度	27	1	1	0	9	38
令和06年度	27	1	1	0	9	38

※平成11年10月 戸別収集開始

※平成14年04月 有料化

■人口（10月1日現在）

	人口（人）
平成05年度	61,183
平成10年度	62,236
平成15年度	61,915
平成20年度	60,895
平成25年度	58,955
平成30年度	58,358
令和05年度	56,475
令和06年度	56,547

■1人1日当たりごみ処理量

	ごみ量（g）
平成05年度	981
平成10年度	962
平成15年度	901
平成20年度	825
平成25年度	768
平成30年度	729
令和05年度	691
令和06年度	678