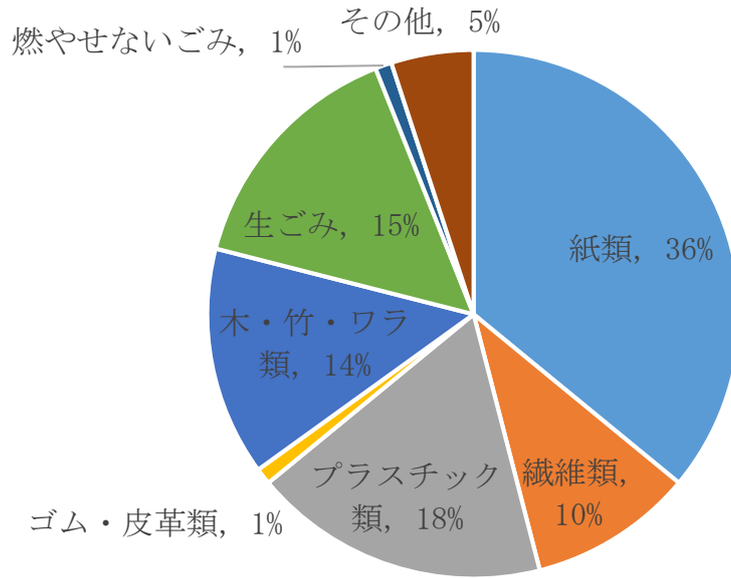
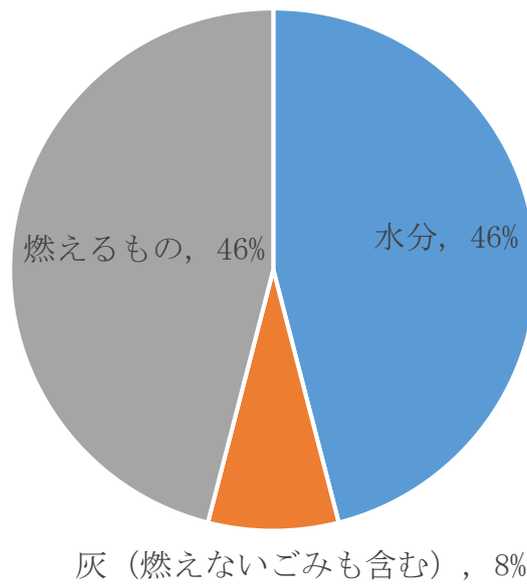


①燃やせるごみの中身の割合 (%)



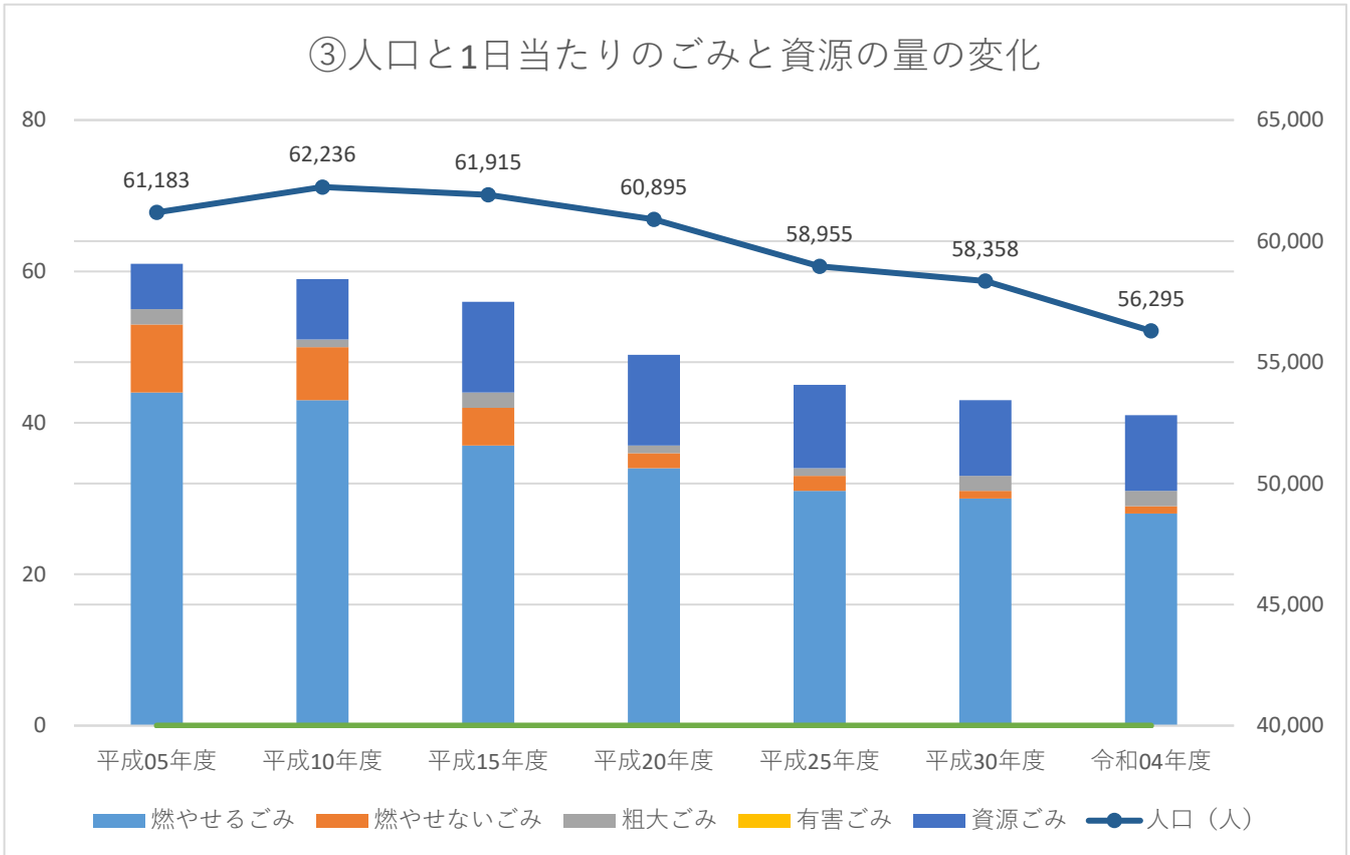
燃やせるごみの中身の割合	割合 (%)
紙類	36%
繊維類	10%
プラスチック類	18%
ゴム・皮革類	1%
木・竹・ワラ類	14%
生ごみ	15%
燃やせないごみ	1%
その他	5%
計	100%

②燃やしたごみの割合 (%)



燃やしたごみの割合	割合 (%)
水分	46%
灰 (燃えないごみも含む)	8%
燃えるもの	46%
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04年度	28	1	2	0	10	41

※平成11年10月 戸別収集開始

※平成14年04月 有料化

#### ■人口

	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04年度	56,295

#### ■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	767
平成30年度	729
令和04年度	720