

草津市のごみ状況

〔第2回草津市廃棄物減量等推進審議会 資料編〕

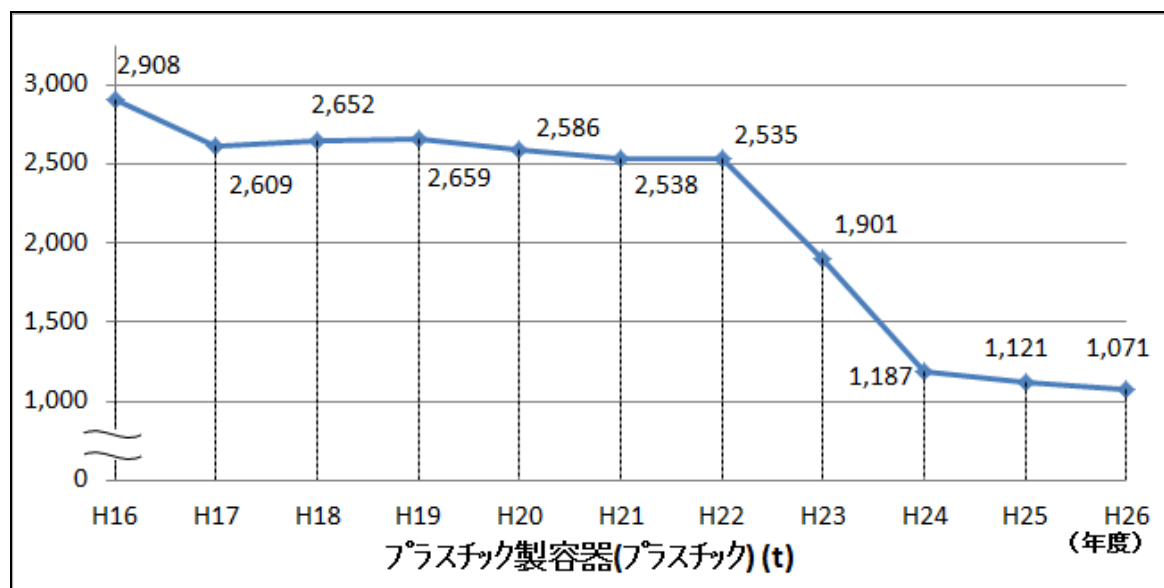
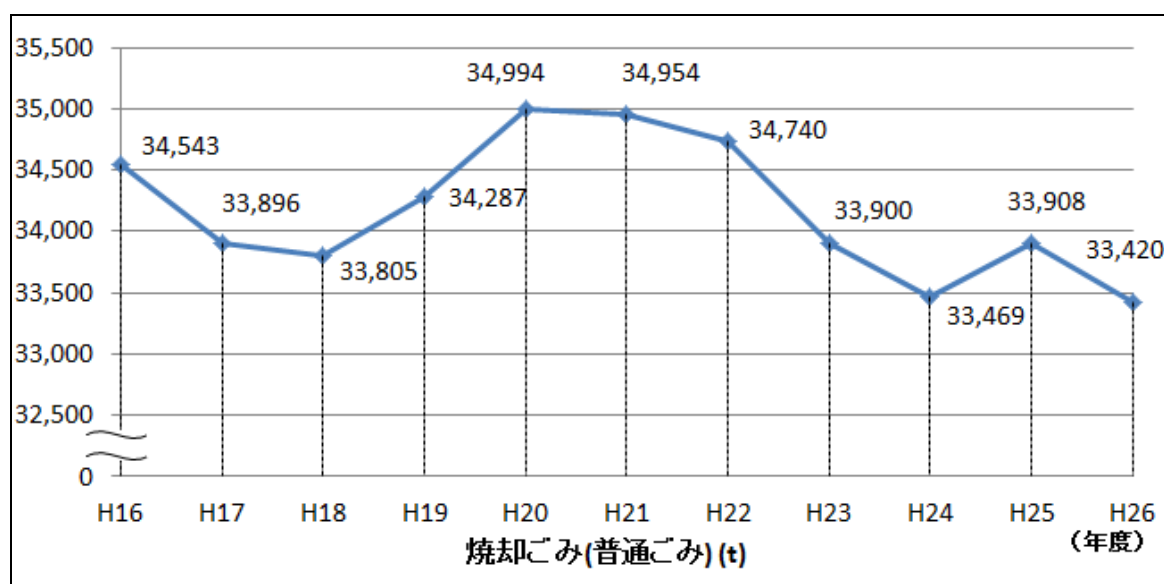
草津市のごみ処理の推移

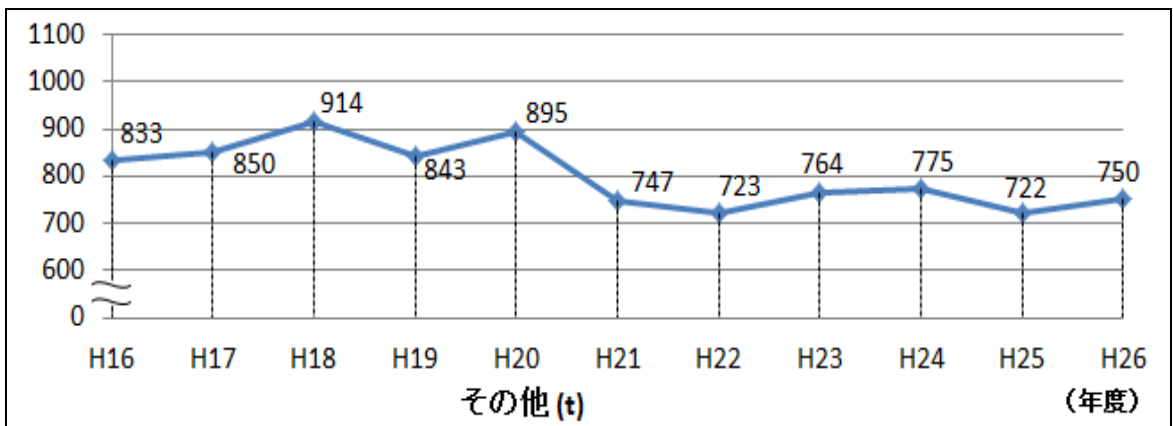
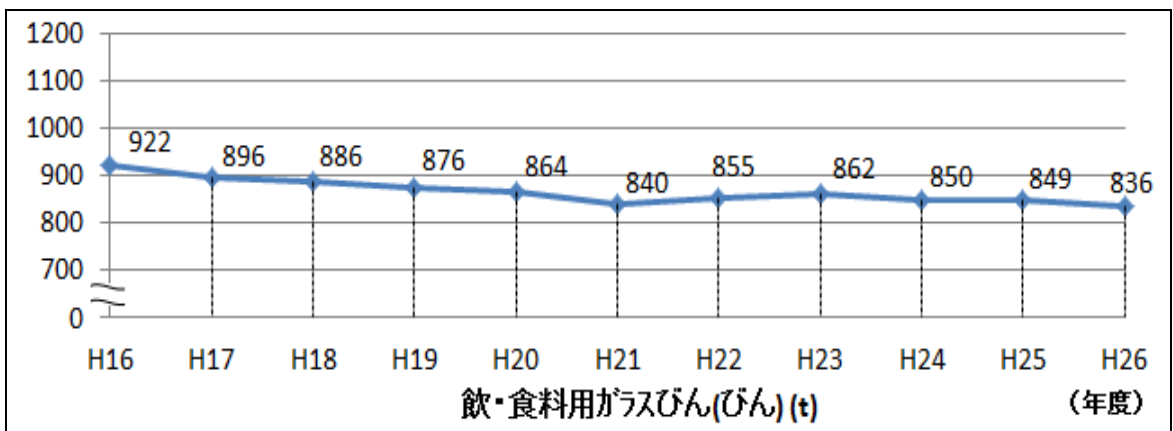
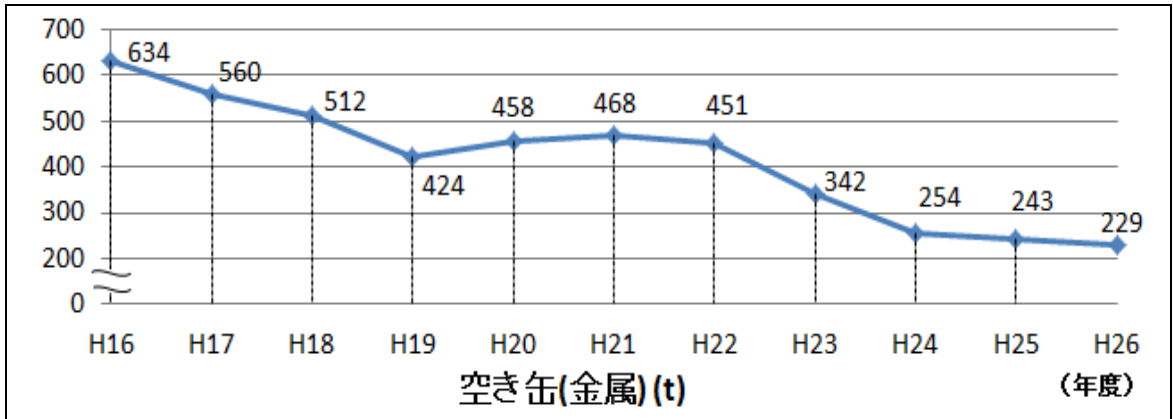
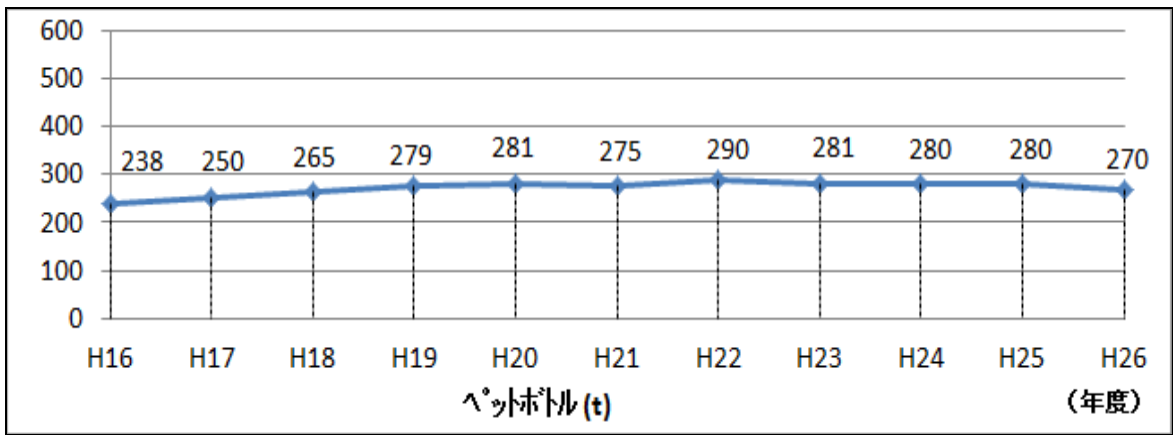
(1) ごみ処理量

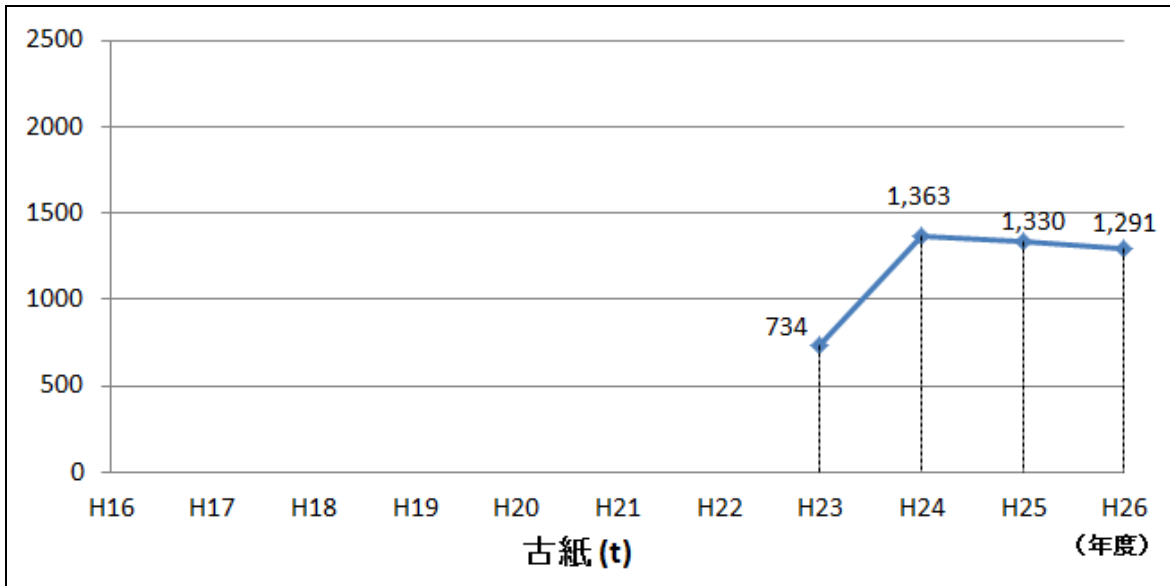
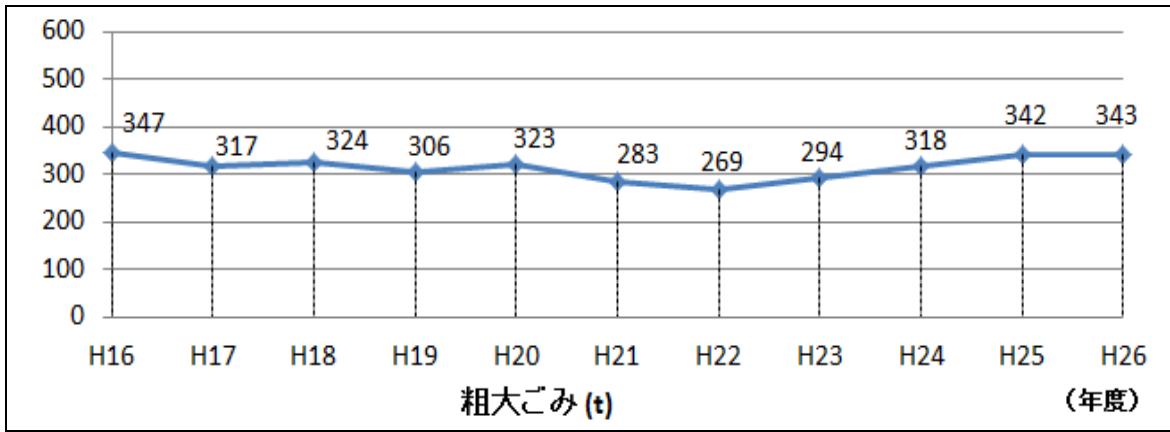
(単位：t)

年度	焼却ごみ (普通ごみ)	プラスチック製 容器 (プラスチック)	ペットボトル	空き缶 (金属)	飲・食料用 ガラスびん (びん)	その他	粗大ごみ	古紙	合計
平成16年度	34,543	2,908	238	634	922	833	347	—	40,425
平成17年度	33,896	2,609	250	560	896	850	317	—	39,378
平成18年度	33,805	2,652	265	512	886	914	324	—	39,358
平成19年度	34,287	2,659	279	424	876	843	306	—	39,674
平成20年度	34,994	2,586	281	458	864	895	323	—	40,401
平成21年度	34,954	2,538	275	468	840	747	283	—	40,105
平成22年度	34,740	2,535	290	451	855	723	269	—	39,863
平成23年度	33,900	1,901	281	342	862	764	294	734	39,078
平成24年度	33,469	1,187	280	254	850	775	318	1,363	38,496
平成25年度	33,908	1,121	280	243	849	722	342	1,330	38,795
平成26年度	33,420	1,071	270	229	836	750	343	1,291	38,210

※「その他」は、破碎(小型破碎)、陶器・ガラス(不燃物)、乾電池、蛍光管の4種類



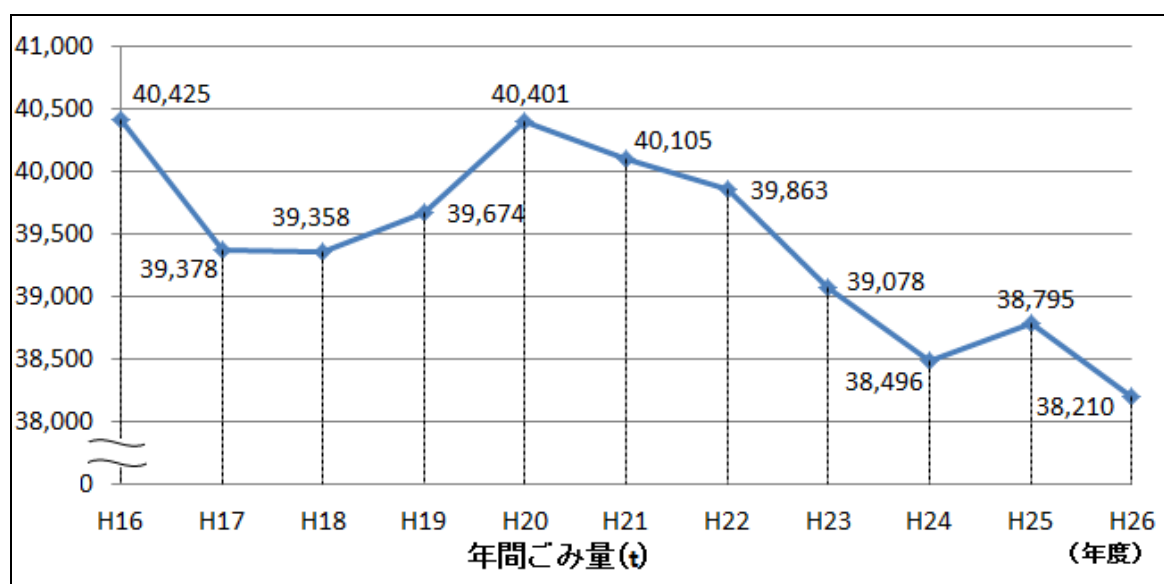




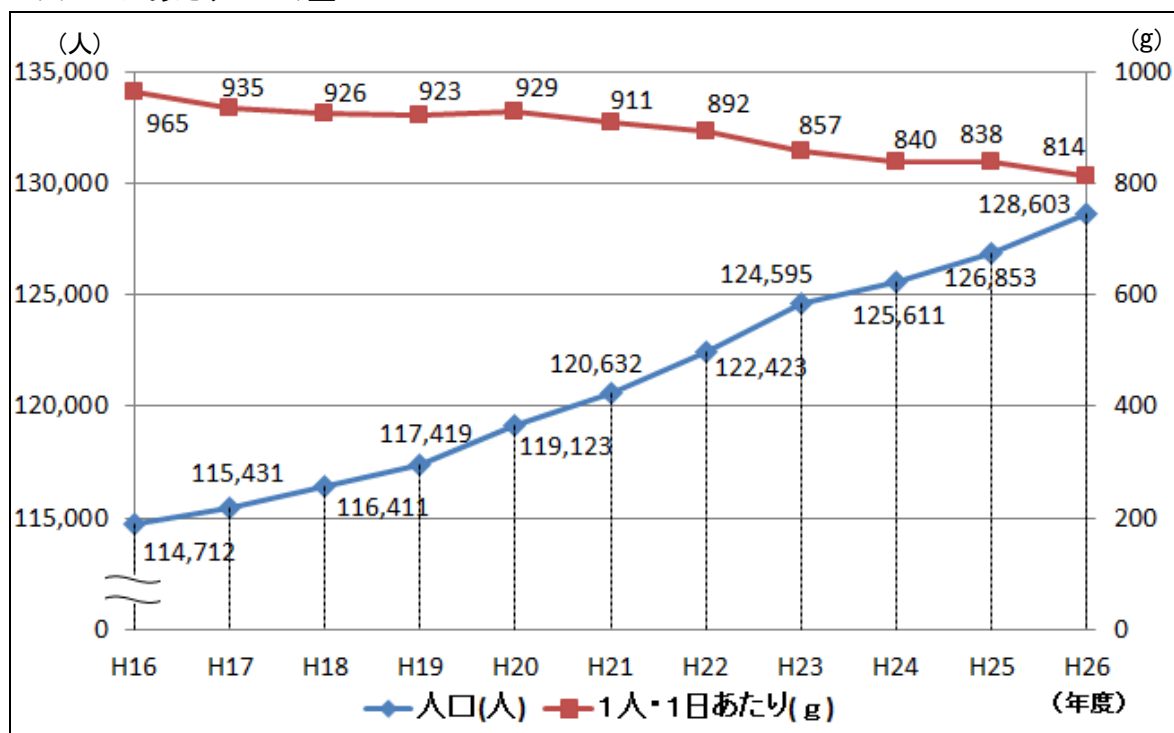
(2) 一人および一戸あたりの1日のごみ量

年 度	年間ごみ量 (t)	人口 (人)	1人・1日 あたり(g)	世帯数 (世帯)	1世帯・1日 あたり(g)	年間ごみ処理費 (千円)
平成16年度	40,425	114,712	965	44,089	2,512	1,171,822
平成17年度	39,378	115,431	935	44,769	2,410	1,221,429
平成18年度	39,358	116,411	926	46,032	2,342	1,357,777
平成19年度	39,674	117,419	923	47,036	2,305	1,286,451
平成20年度	40,401	119,123	929	48,260	2,293	1,287,187
平成21年度	40,105	120,632	911	49,177	2,234	1,153,535
平成22年度	39,863	122,423	892	50,279	2,172	1,105,946
平成23年度	39,078	124,595	857	51,703	2,065	1,148,509
平成24年度	38,496	125,611	840	52,217	2,020	1,108,342
平成25年度	38,795	126,853	838	53,170	2,000	1,052,212
平成26年度	38,210	128,603	814	54,233	1,930	1,073,238

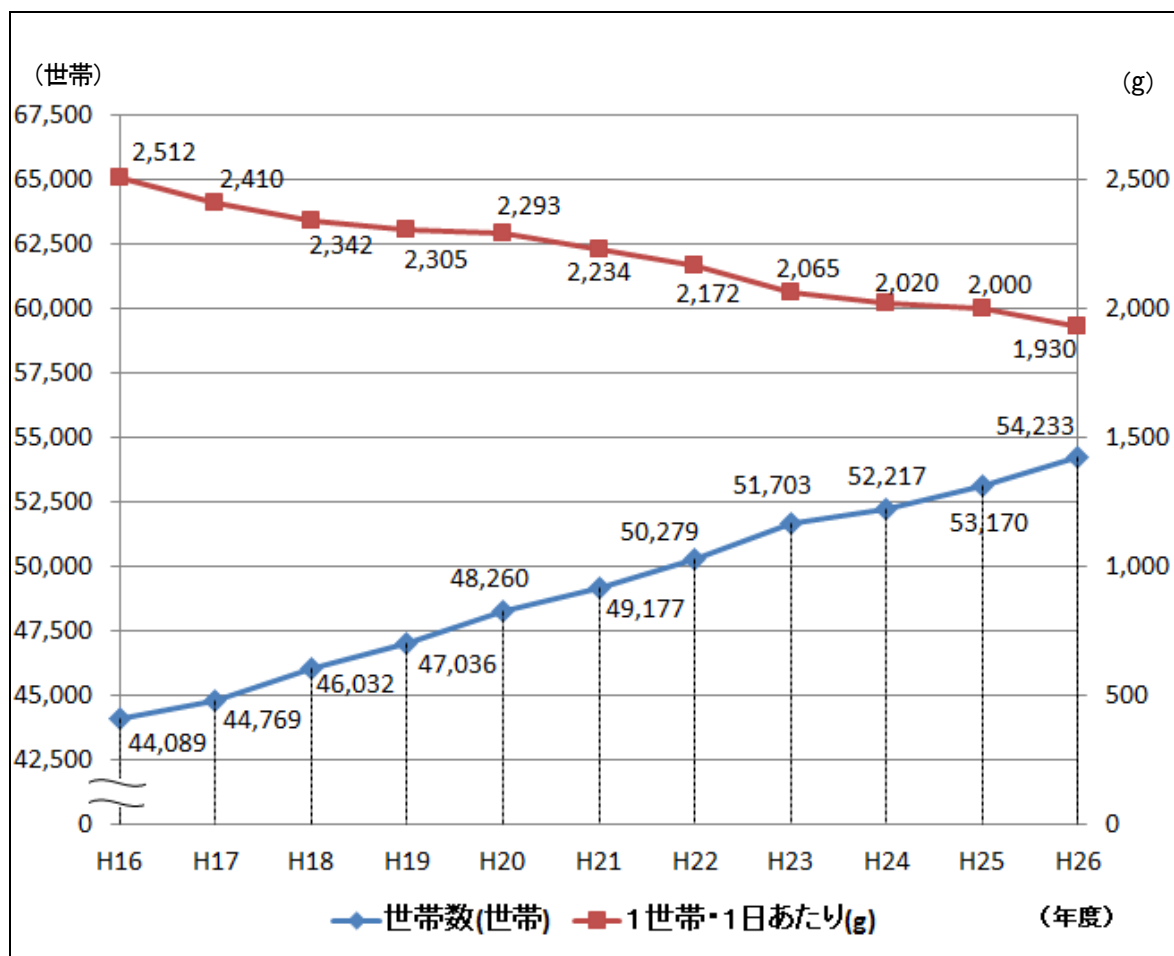
※人口は各年10月1日現在の行政区域内人口 ※年間ごみ処理費は、投資的経費、人件費除く



1人・1日あたりのごみ量



1世帯・1日あたりのごみ量

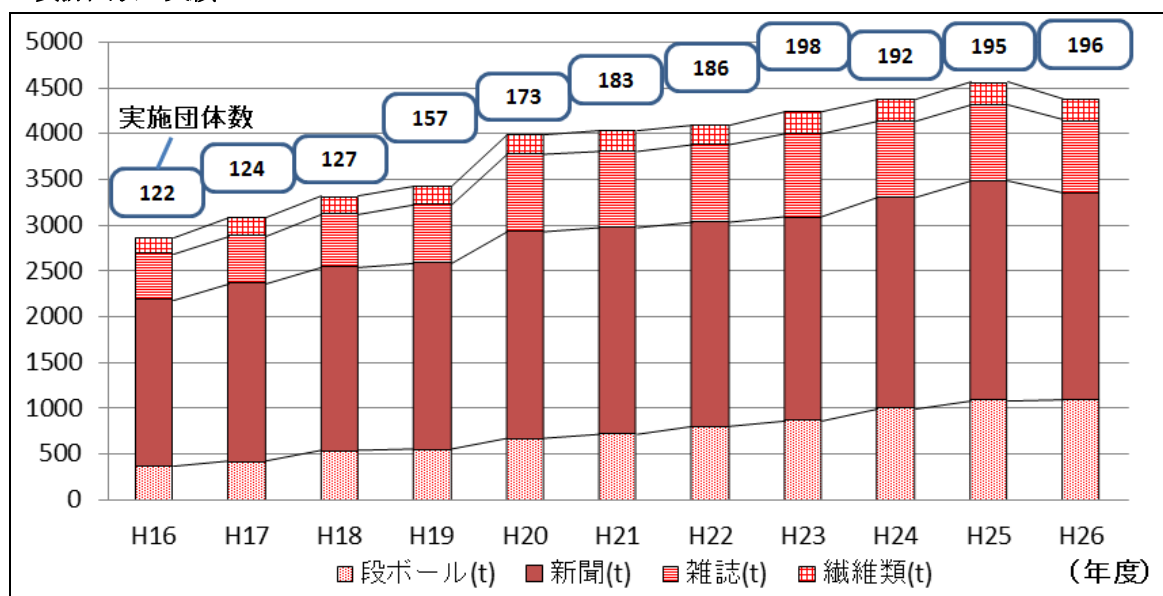


ごみ減量、リサイクル実績

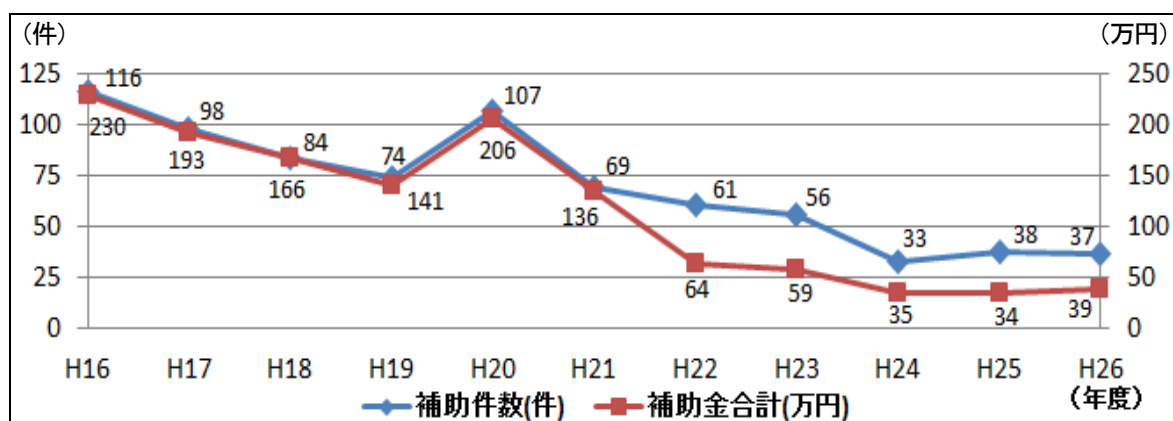
(1) 資源回収の実績・生ごみ処理容器購入補助実績

年度	資源回収の実績 (単位: t)					生ごみ処理容器購入補助実績	
	段ボール	新聞	雑誌	繊維類	合計	補助件数	補助金合計
平成 16 年度	364	1,820	502	175	2,861	116 件	2,296,600 円
平成 17 年度	405	1,956	526	186	3,073	98 件	1,925,600 円
平成 18 年度	524	2,011	580	190	3,305	84 件	1,663,900 円
平成 19 年度	540	2,052	629	199	3,420	74 件	1,410,700 円
平成 20 年度	662	2,268	838	213	3,981	107 件	2,061,600 円
平成 21 年度	711	2,264	830	220	4,025	69 件	1,355,600 円
平成 22 年度	792	2,234	849	214	4,089	61 件	644,500 円
平成 23 年度	863	2,220	913	238	4,234	56 件	585,700 円
平成 24 年度	991	2,307	828	238	4,364	33 件	353,100 円
平成 25 年度	1,080	2,403	830	238	4,551	38 件	340,400 円
平成 26 年度	1,087	2,251	799	229	4,366	37 件	389,700 円

資源回収の実績



生ごみ処理容器購入補助実績

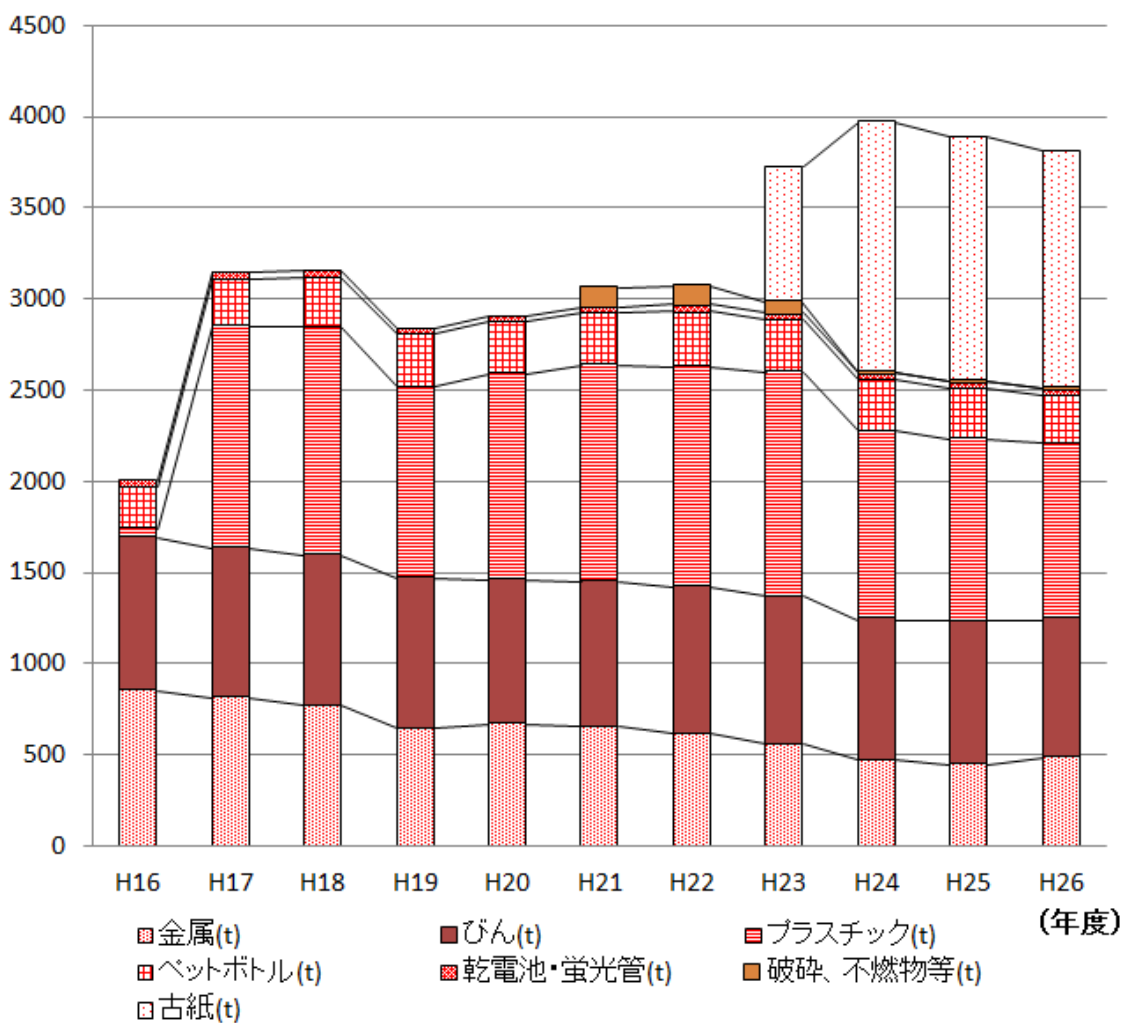


(2) 収集したごみの中間処理資源化量

(単位 t)

年 度	金属	びん	プラス チック	ペット ボトル	乾電池 蛍光管	破碎 不燃物等	古紙	合計
平成 16 年度	853	844	46	226	39	—	—	2,008
平成 17 年度	813	825	1,216	251	39	—	—	3,144
平成 18 年度	771	825	1,252	270	38	—	—	3,156
平成 19 年度	644	830	1,047	281	35	—	—	2,837
平成 20 年度	669	794	1,128	283	26	—	—	2,900
平成 21 年度	656	798	1,184	283	31	112	—	3,064
平成 22 年度	618	807	1,203	298	39	113	—	3,078
平成 23 年度	560	811	1,232	279	35	69	740	3,726
平成 24 年度	468	785	1,027	273	35	13	1,369	3,970
平成 25 年度	451	785	1,000	270	34	13	1,337	3,890
平成 26 年度	485	768	959	256	32	12	1,297	3,809

プラスチックについては、平成17年度から容器包装リサイクル法の対象となる「その他プラスチック」を圧縮・梱包して指定法人の容器包装リサイクル協会に引渡し再資源化を行っており、プラスチック独自再生処理は終了しました。平成23年10月から、新たに古紙類の行政回収を始めました。



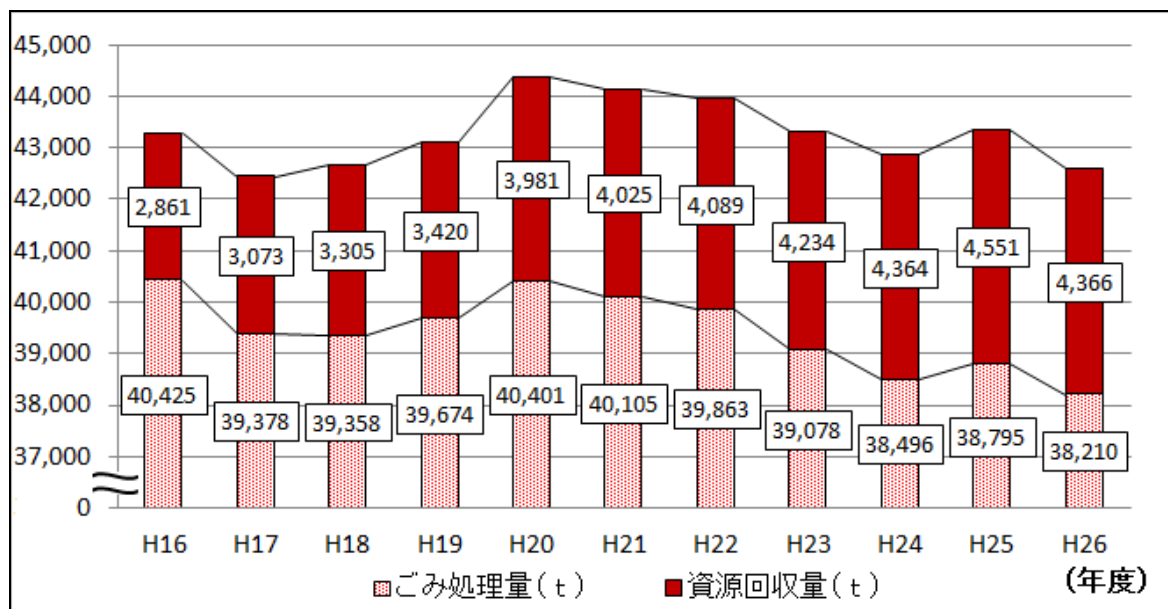
(3) 資源化率 (資源回収量+中間処理資源化量/ごみ発生量)

(単位 t)

年 度	ごみ処理量 ①	資源回収量 ②	ごみ発生量 ③=①+②	中間処理 資源化量④	資源化量 ⑤=②+④	資源化率 (%) ⑤/③
平成 16 年度	40,425	2,861	43,286	2,008	4,869	11.2
平成 17 年度	39,378	3,073	42,451	3,144	6,217	14.6
平成 18 年度	39,358	3,305	42,663	3,156	6,461	15.1
平成 19 年度	39,674	3,420	43,094	2,837	6,257	14.5
平成 20 年度	40,401	3,981	44,382	2,900	6,881	15.5
平成 21 年度	40,105	4,025	44,130	3,064	7,089	16.1
平成 22 年度	39,863	4,089	43,952	3,078	7,167	16.3
平成 23 年度	39,078	4,234	43,312	3,726	7,960	18.4
平成 24 年度	38,496	4,364	42,860	3,970	8,334	19.4
平成 25 年度	38,795	4,551	43,346	3,890	8,441	19.5
平成 26 年度	38,210	4,366	42,576	3,809	8,175	19.2

※各ごみ量は、小数点以下を四捨五入しています。

ごみ発生量



資源化量

