

平成 28 年度のごみ排出量等の実績について

1 総排出量



総排出量の内訳

※平成 28 年度は速報値

単位:t

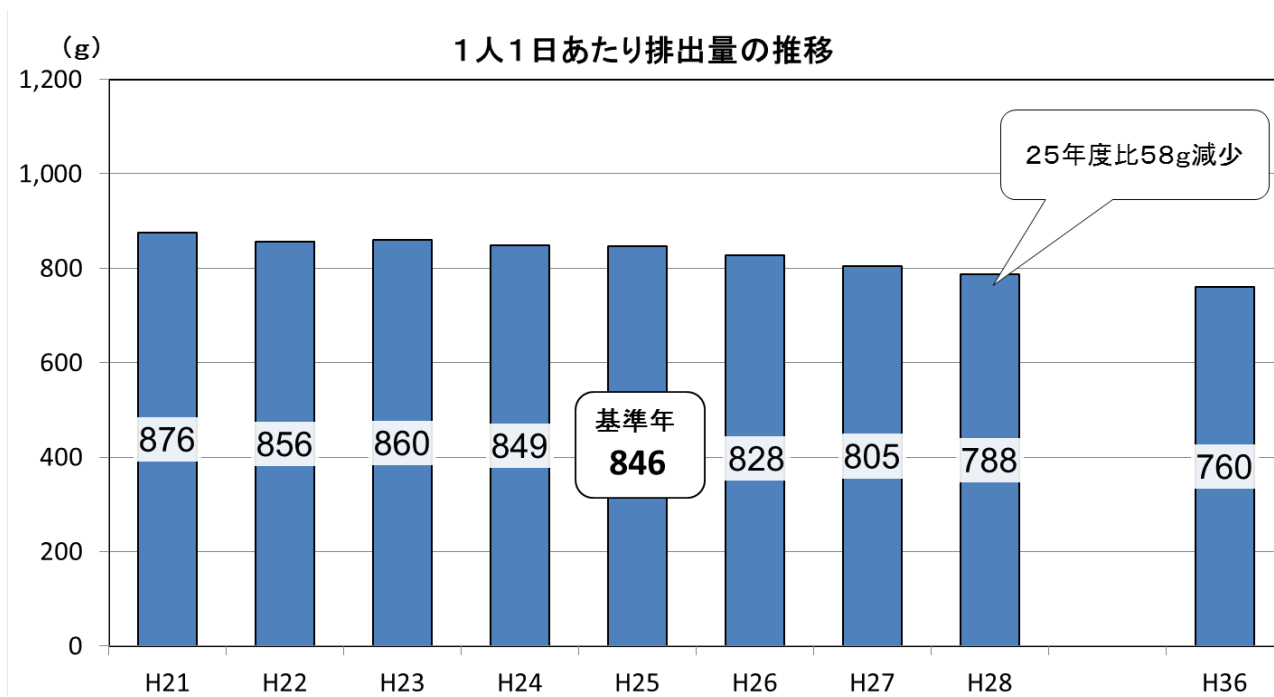
年度	24	25	26	27	28	27→28増減比較		
処理人口(人)	469,224	469,523	472,338	481,732	486,017	4,285	0.9%	
収集量	燃やすごみ	81,587	80,767	79,561	78,735	77,056	▲1,679	▲2.1%
	燃やさないごみ	3,771	3,875	3,794	3,739	3,421	▲318	▲8.5%
	大型ごみ	1,838	1,893	1,633	1,729	1,714	▲15	▲0.9%
	有害ごみ	24	48	27	26	24	▲2	▲7.7%
	資源物	18,600	18,972	18,417	18,327	17,989	▲338	▲1.8%
	ビン	2,703	2,721	2,662	2,693	2,658	▲35	▲1.3%
	カン	1,505	1,457	1,405	1,351	1,318	▲33	▲2.4%
	新聞	1,366	1,461	1,337	1,138	1,004	▲134	▲11.8%
	雑誌	3,095	3,272	3,221	3,078	2,871	▲207	▲6.7%
	ダンボール	3,413	3,545	3,524	3,630	3,693	63	1.7%
	紙パック	102	98	94	94	87	▲7	▲7.4%
	布類	467	433	418	472	436	▲36	▲7.6%
	プラ容器	5,949	5,984	5,754	5,869	5,921	52	0.9%
	小型家電	—	1	2	2	1	▲1	▲50.0%
小計	105,820	105,555	103,432	102,556	100,204	▲2,352	▲2.3%	
持込量	燃やすごみ	32,613	32,479	32,497	32,505	32,902	397	1.2%
	燃やさないごみ	753	716	698	722	665	▲57	▲7.9%
	大型ごみ	1,290	1,461	1,394	1,481	1,607	126	8.5%
	小計	34,656	34,656	34,589	34,708	35,174	466	1.3%
集団資源回収量	4,877	4,811	4,651	4,585	4,414	▲171	▲3.7%	
総排出量	145,353	145,022	142,672	141,849	139,792	▲2,057	▲1.5%	

※人口は各年度の10月1日現在の常住人口

※収集ごみ: 委託車両、拠点回収等の市直営により収集したごみ(主に家庭系ごみ)

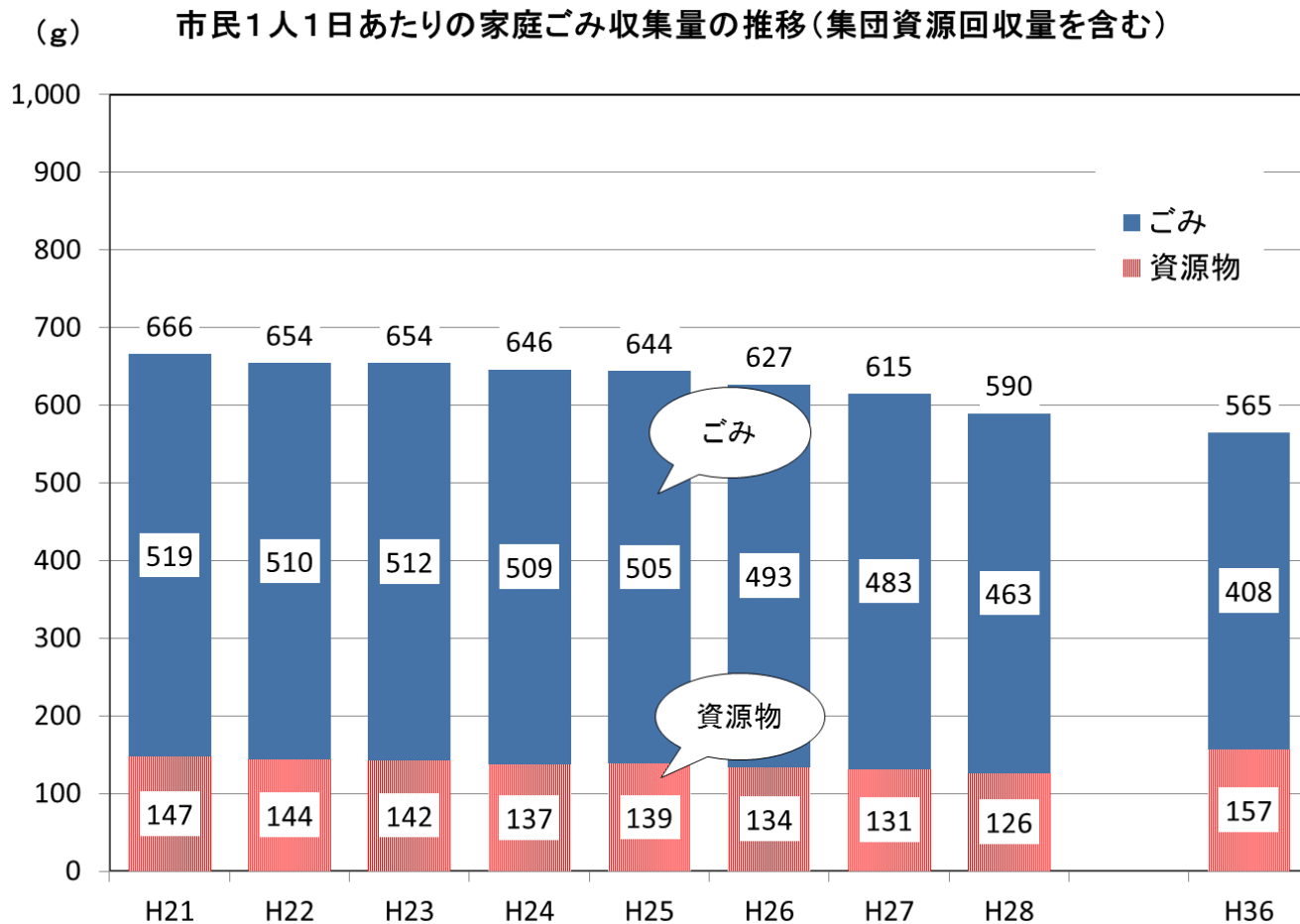
持込ごみ: 許可車両、自己搬入により持ち込まれたごみ(主に事業系ごみ)

2 1人1日あたり排出量



※平成 28 年度は速報値、平成 36 年度は計画値

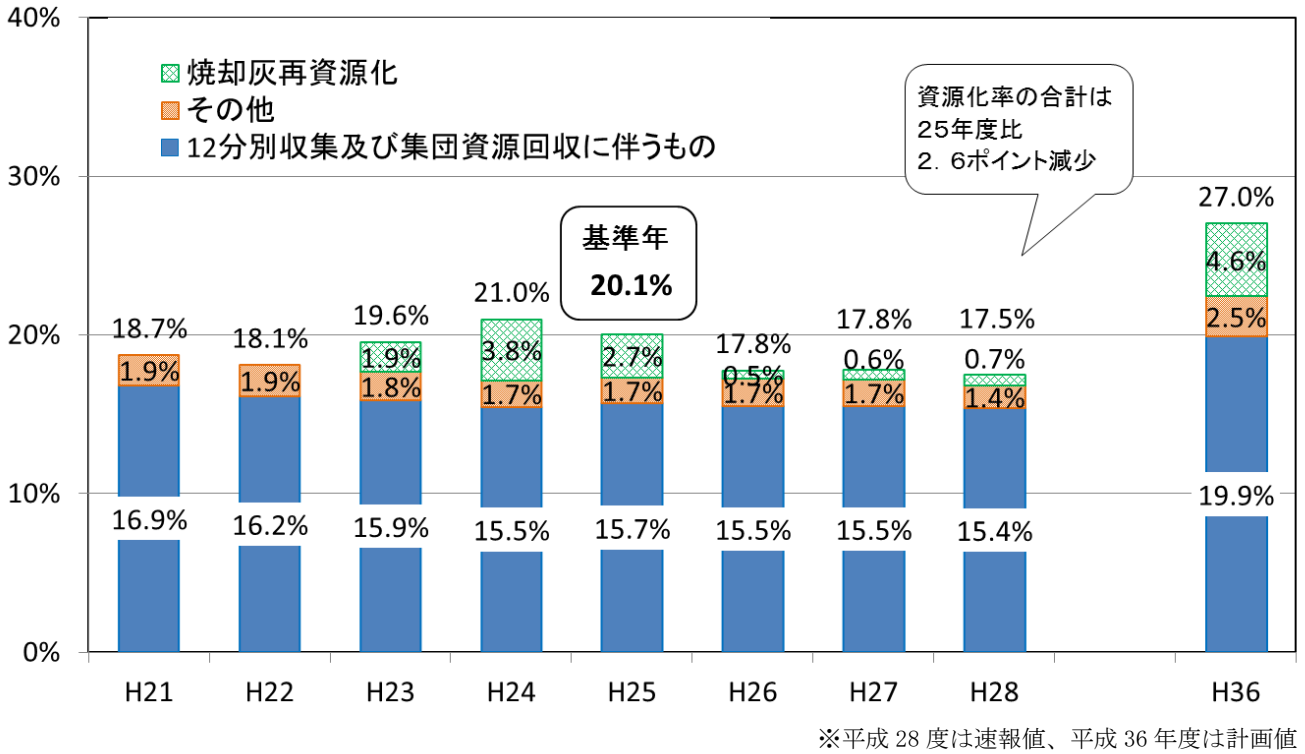
平成 25 年度 (実績)	平成 28 年度 (速報値)	平成 36 年度 (計画目標)
846 g (基準年)	788 g	760 g 以下



※平成 28 年度は速報値、平成 36 年度は計画値

3 資源化率

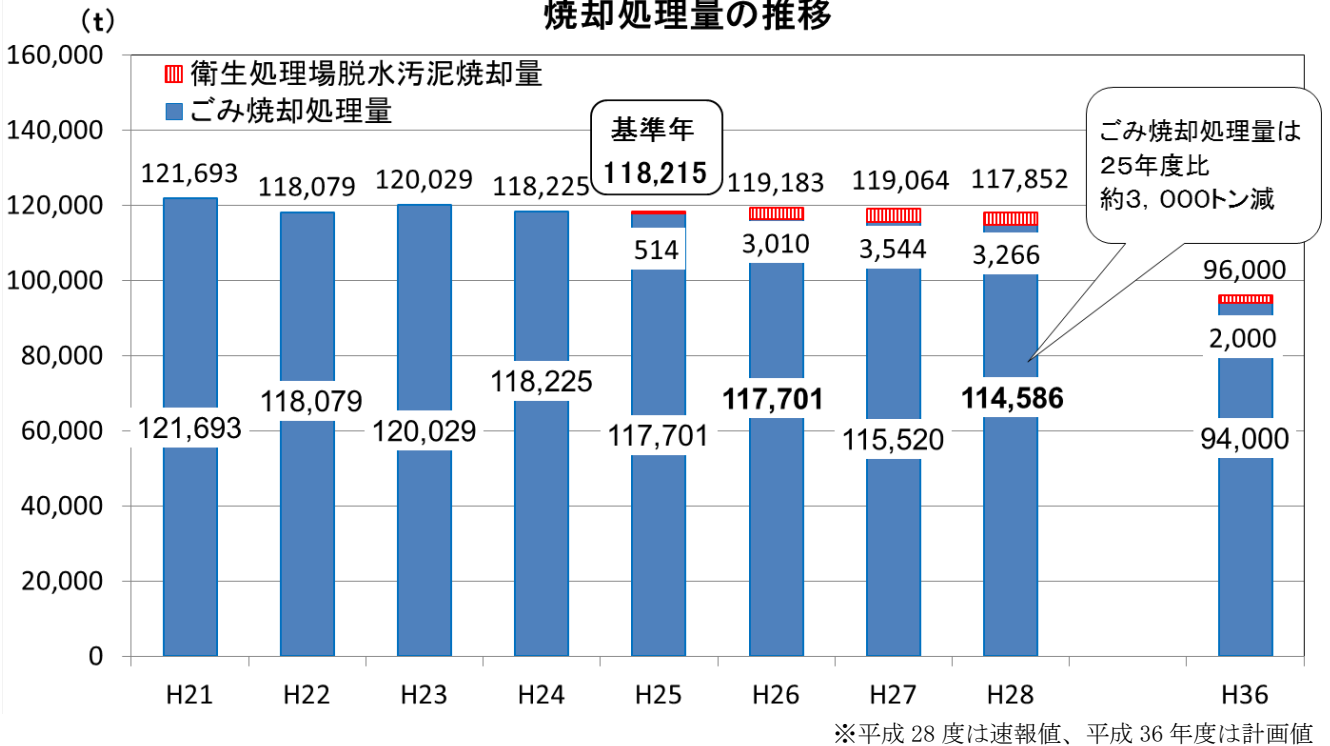
資源化率の推移



平成 25 年度 (実績)	平成 28 年度 (速報値)	平成 36 年度 (目標)
20.1% (基準年)	17.5%	27%以上

4 焼却処理量

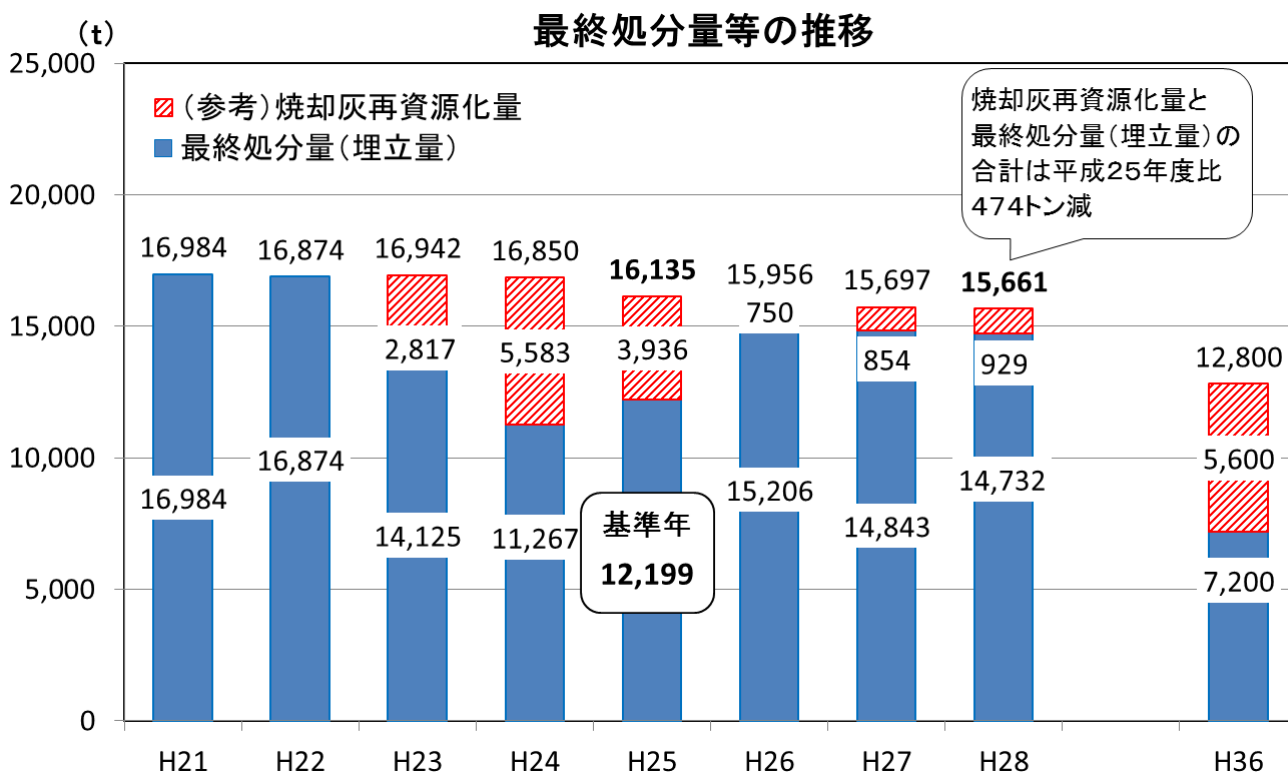
焼却処理量の推移



平成 25 年度 (実績)	平成 28 年度 (速報値)	平成 36 年度 (目標)
118,215 t (基準年)	117,852 t	96,000 t 以下

※焼却処理量は搬入量ベースの値、他市からの災害廃棄物（平成 23 年度 519t）は含まれていない。

5 最終処分量等



※平成 28 年度は速報値、平成 36 年度は計画値

平成 25 年度 (実績)	平成 28 年度 (速報値)	平成 36 年度 (目標)
12,199 t (基準年)	14,732 t	7,200 t 以下

※平成 23 年度の他市からの災害廃棄物の処理相当量、放射性物質の影響による場内保管分は含まれていない。

(参考) 焼却灰・破碎残さの搬出先 (平成 28 年度)

焼却灰	埋立て	千葉県銚子市、千葉県富津市、秋田県小坂町、山形県米沢市
	再資源化	埼玉県寄居町、宮城県栗原市
破碎残さ	埋立て	千葉県君津市、千葉県富津市、秋田県大館市