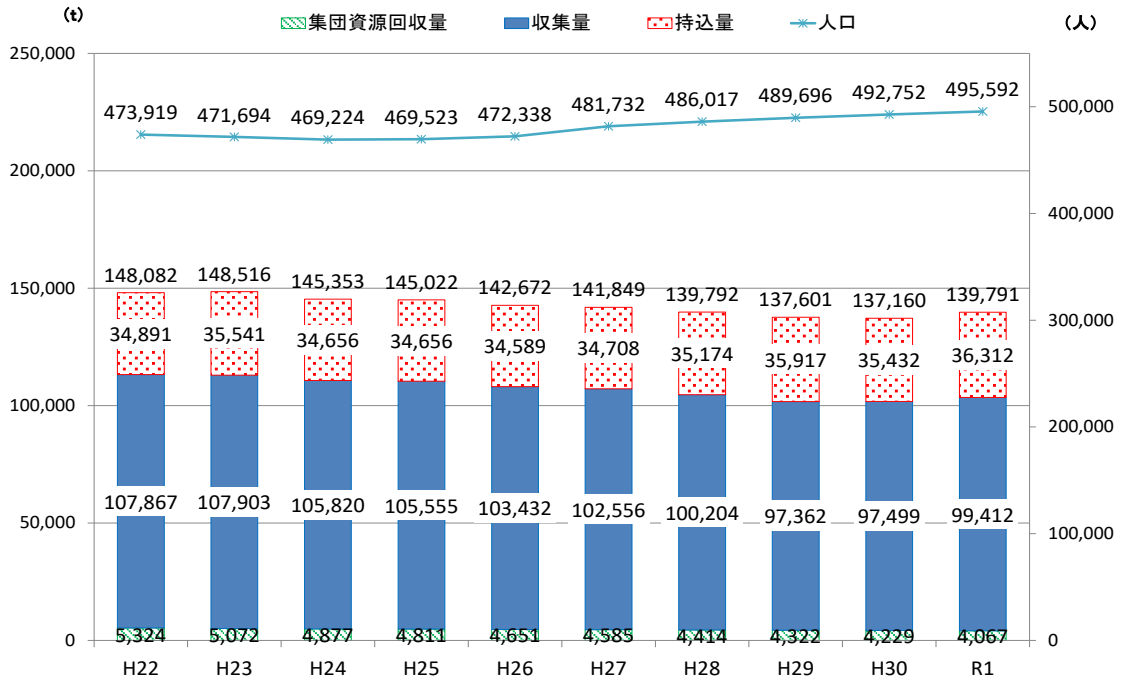


令和元年度のごみ排出量等の実績について

1 総排出量

人口とごみ総排出量の推移



総排出量の内訳

単位: t

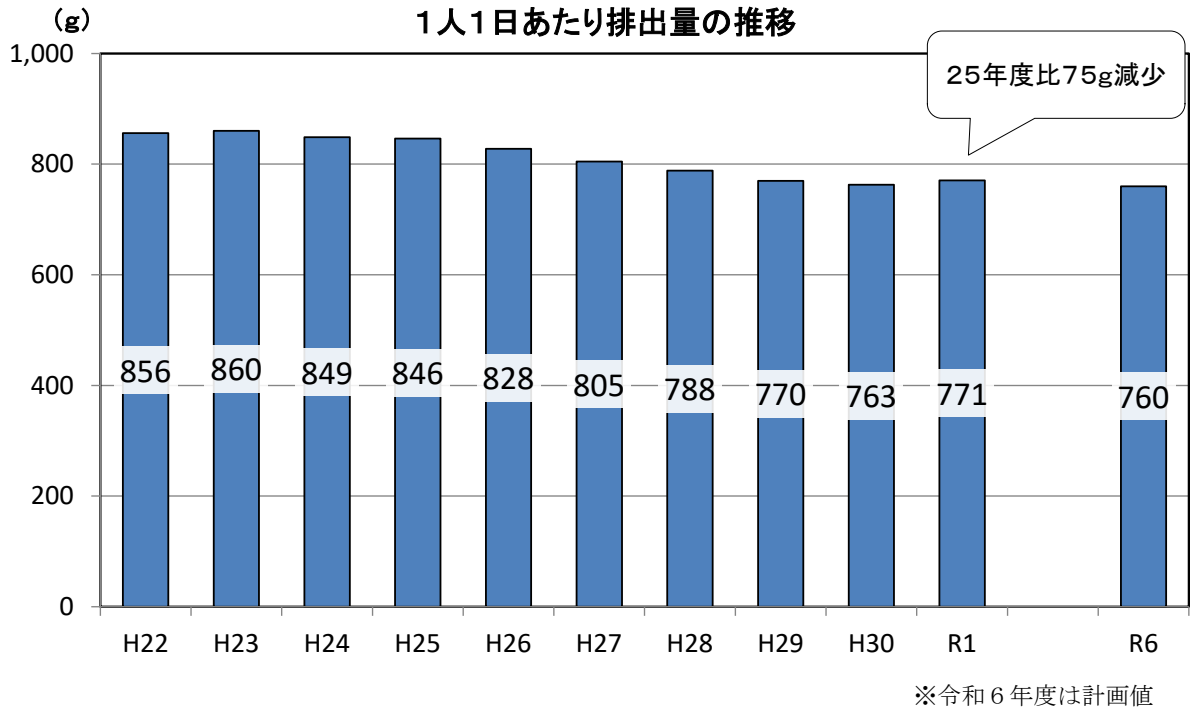
年度	H27	H28	H29	H30	R1	H30→R1増減比較			
処理人口	481,732	486,017	489,696	492,752	495,592	2,840	0.6%		
収集量	内訳	燃やすごみ	78,735	77,056	74,889	74,854	75,484	630	0.8%
		燃やさないごみ	3,739	3,421	2,842	2,968	3,169	201	6.8%
		大型ごみ	1,729	1,714	1,652	1,671	1,915	244	14.6%
		有害ごみ	26	24	51	73	110	37	50.7%
		資源物	18,327	17,989	17,928	17,933	18,734	801	4.5%
		ビン	2,693	2,658	2,419	2,348	2,316	▲ 32	▲ 1.4%
		カン	1,351	1,318	1,156	1,144	1,192	48	4.2%
		新聞	1,138	1,004	907	800	809	9	1.1%
		雑誌	3,078	2,871	3,080	3,079	3,366	287	9.3%
		ダンボール	3,630	3,693	3,745	3,827	4,040	213	5.6%
		紙パック	94	87	86	82	85	3	3.7%
		布類	472	436	598	551	591	40	7.3%
		プラ容器	5,869	5,921	5,935	6,097	6,180	83	1.4%
		剪定枝	-	-	-	-	150	150	皆増
小型家電	2	1	2	5	5	0	0.0%		
小計	102,556	100,204	97,362	97,499	99,412	1,913	2.0%		
持込量	燃やすごみ	32,505	32,902	33,520	33,039	33,799	760	2.3%	
	燃やさないごみ	722	665	784	782	785	3	0.4%	
	大型ごみ	1,481	1,607	1,613	1,611	1,728	117	7.3%	
	小計	34,708	35,174	35,917	35,432	36,312	880	2.5%	
集団資源回収量	4,585	4,414	4,322	4,229	4,067	▲ 162	▲ 3.8%		
総排出量(収集量+持込量+集団資源回収量)	141,849	139,792	137,601	137,160	139,791	2,631	1.9%		

※人口は、各年度の10月1日現在の常住人口

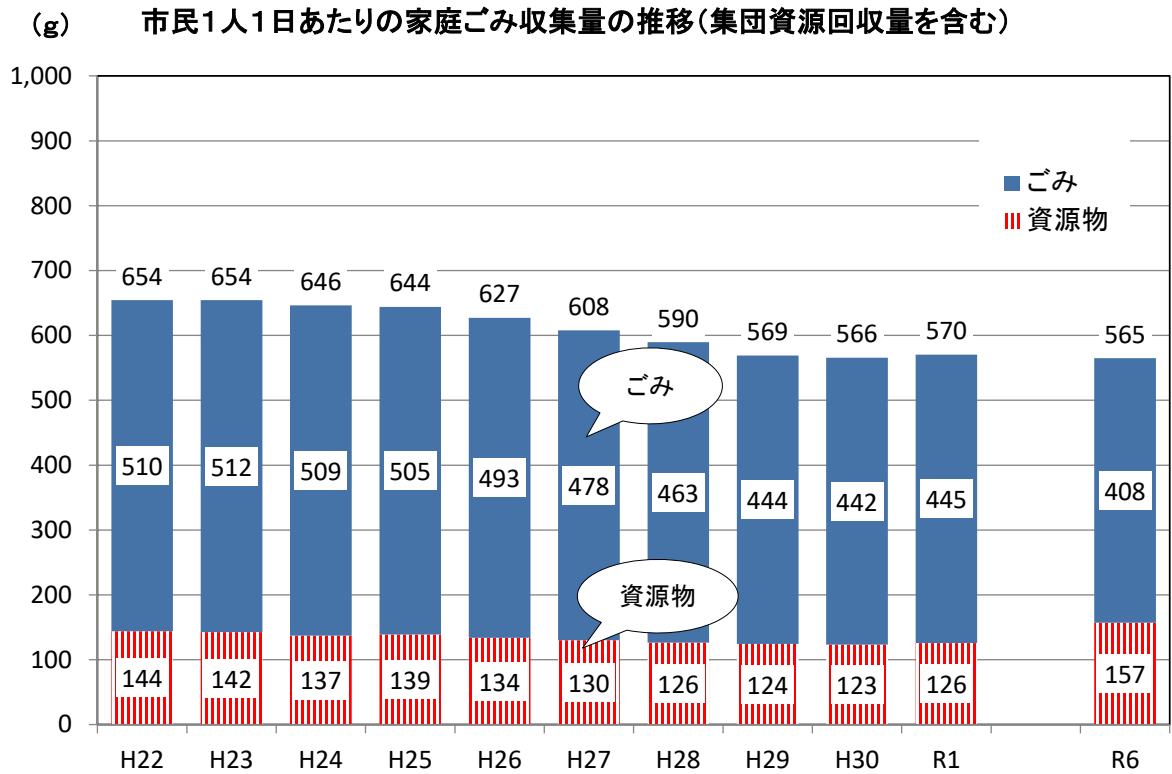
※収集ごみ:委託車両、拠点回収等の市直営により収集したごみ(主に家庭系ごみ)

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



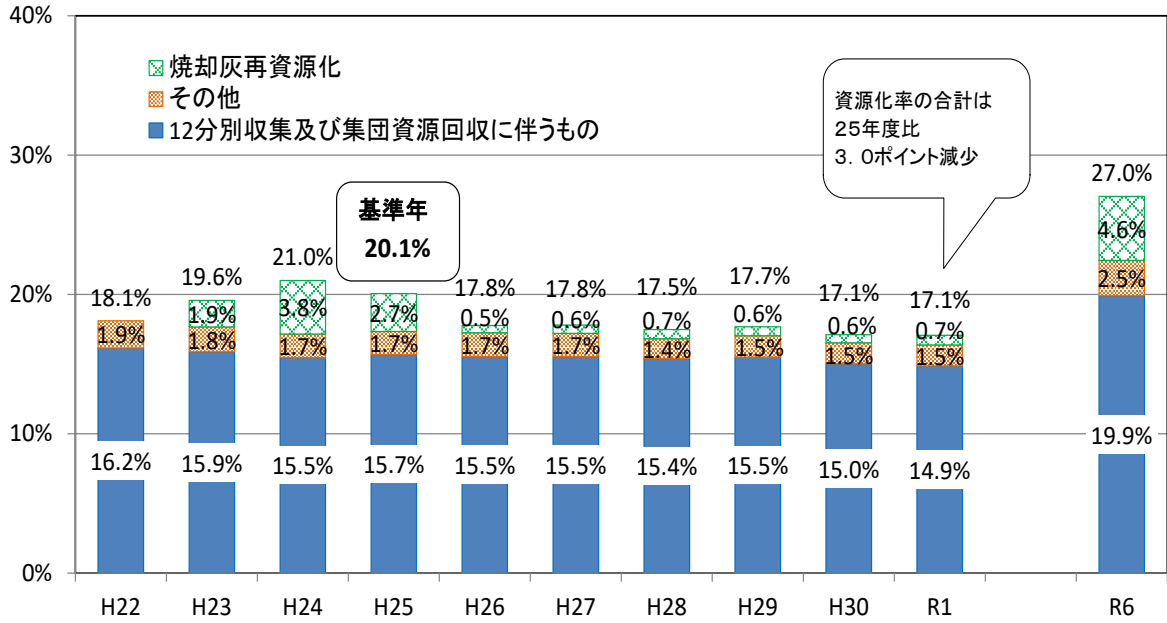
平成 25 年度 (実績)	令和元年度	令和 6 年度 (目標)
846 g (基準年)	771 g (75 g 減)	760 g 以下 (86 g 減)



※項目ごとに四捨五入しているため、合算と一致しない場合がある。

3 資源化率

資源化率の推移

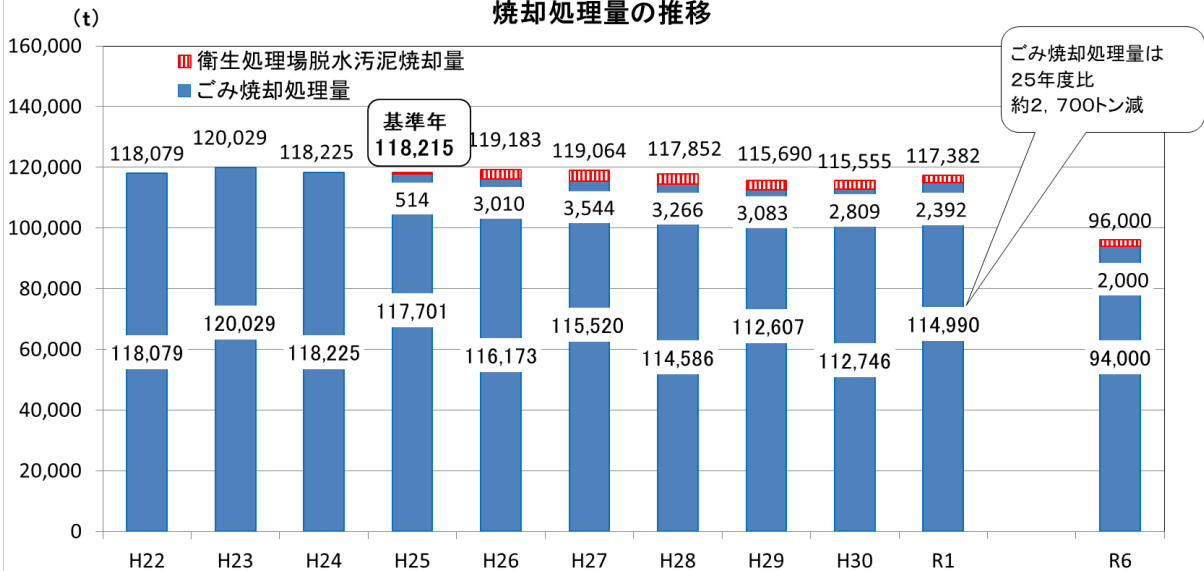


※項目ごとに四捨五入しているため、合算と一致しない場合があります。 ※令和6年度は計画値

平成25年度（実績）	令和元年度	令和6年度（目標）
20.1% （基準年）	17.1% （3.0ポイント減）	27%以上 （6.9ポイント増）

4 焼却処理量

焼却処理量の推移

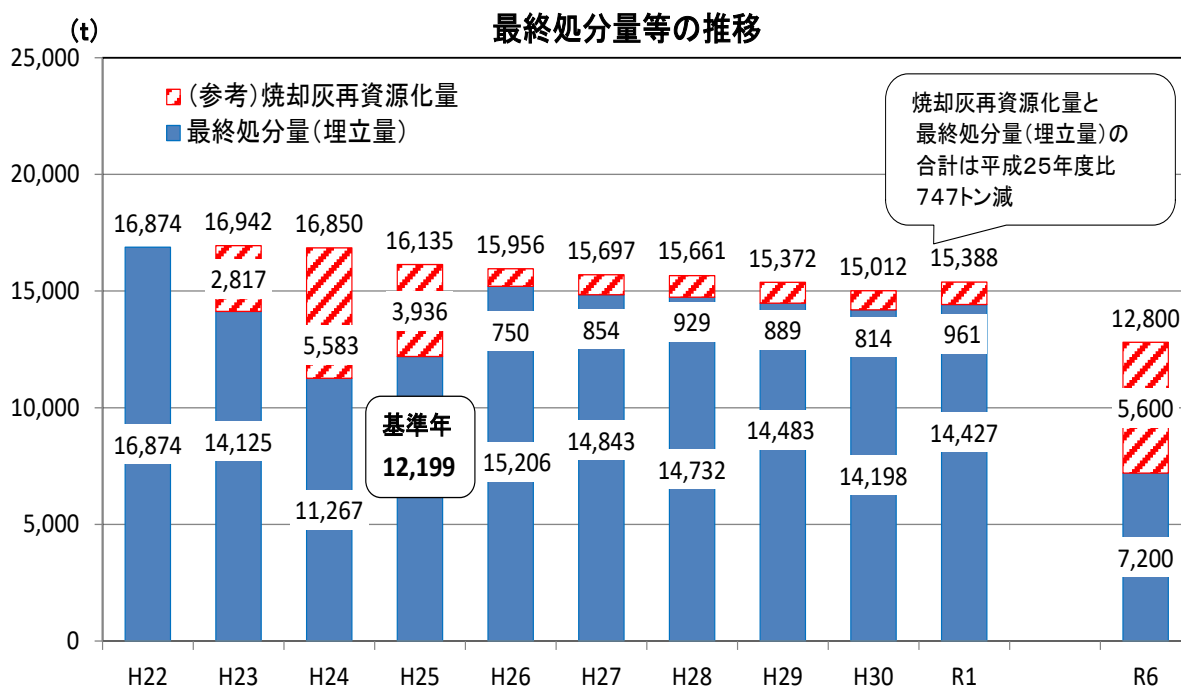


※令和6年度は計画値

平成25年度（実績）	令和元年度	令和6年度（目標）
118,215 t （基準年）	117,382 t （833t 減）	96,000 t 以下 （22,215t 減）

※焼却処理量は搬入量ベースの値、他自治体からの災害廃棄物（平成23年度 519t、令和元年度 735 t）は含まれていない。

5 最終処分量等



最終処分量 (埋立量)

※令和6年度は計画値

平成 25 年度 (実績)	令和元年度	令和 6 年度 (目標)
12,199 t (基準年)	14,427 t (2,228t 増)	7,200 t 以下 (4,999 t 減)

※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。

※令和元年度の他自治体からの災害廃棄物の処理相当量は含まれていない。

(参考) 焼却灰・破碎残さの搬出先 (令和元年度)

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、茨城県鹿嶋市
破碎残さ	埋立て	千葉県富津市、秋田県小坂町