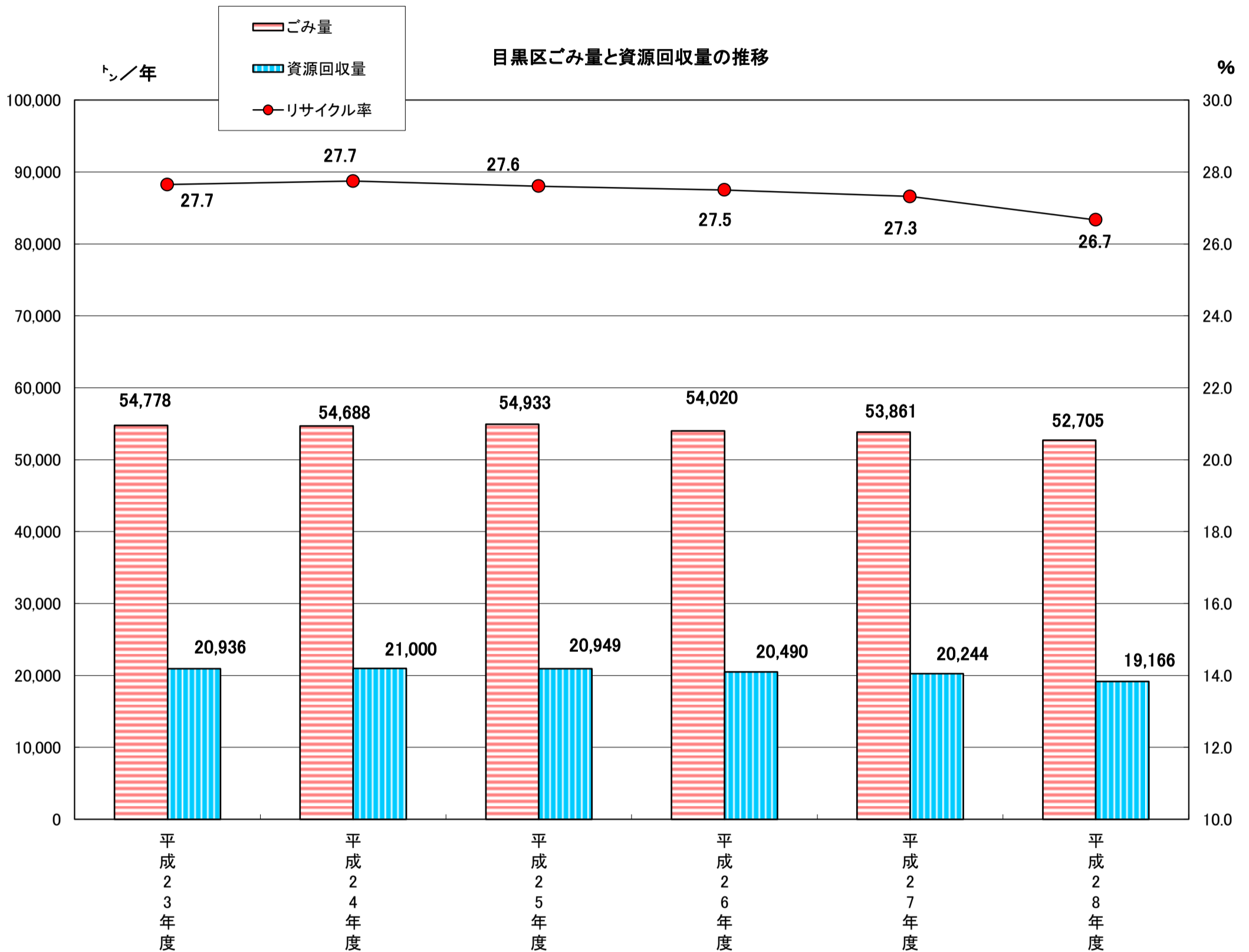


## 平成28年度目黒区のごみ量と資源回収量について



- ごみ量は、前年度に比べ可燃ごみ、不燃ごみ、粗大ごみとも減少した。
- ごみの総量としては、前年度に比べ2.1%減少し、1人1日あたりのごみ量は16g減少した。
- 資源回収量は前年度に比べ、ペットボトル、古布、乾電池、使用済小型家電が増加した。
- 資源回収総量としては、前年度に比べて5.3%減少した。
- リサイクル率は、26.7%であり、23区の中で高い水準である。

(注)ごみ量、資源回収量、リサイクル率の内訳は、裏面参照

目黒区ごみ量・資源回収量の推移

単位：t

品目／形態		平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	
ごみ	区収集 ごみ	可燃ごみ	49,769	49,631	49,809	49,228	49,124	48,262
			-	-0.3%	0.4%	-1.2%	-0.2%	-1.8%
		不燃ごみ	2,747	2,619	2,563	2,426	2,364	2,169
		-	-4.6%	-2.2%	-5.3%	-2.6%	-8.2%	
	粗大ごみ	2,263	2,438	2,561	2,367	2,373	2,274	
		-	7.7%	5.1%	-7.6%	0.3%	-4.2%	
	合計	54,778	54,688	54,933	54,020	53,861	52,705	
		-	-0.2%	0.4%	-1.7%	-0.3%	-2.1%	
資源	古紙 (新聞・雑誌類・ 段ボール)	集団回収	12,196	13,812	13,919	13,524	13,269	12,237
		分別回収	1,890	414	282	290	298	284
		小計	14,086	14,226	14,200	13,814	13,567	12,521
			-	1.0%	-0.2%	-2.7%	-1.8%	-7.7%
	ペットボトル	分別回収	958	945	972	951	977	998
		拠点回収	87	80	70	67	0	-
		小計	1,046	1,025	1,042	1,018	977	998
			-	-2.0%	1.7%	-2.3%	-4.0%	2.1%
	プラスチック製 容器包装	分別回収	1,898	1,806	1,735	1,699	1,696	1,609
			-	-4.8%	-3.9%	-2.1%	-0.2%	-5.1%
	びん	分別回収	2,984	3,034	3,071	3,003	3,050	3,016
			-	1.7%	1.2%	-2.2%	1.6%	-1.1%
	缶 (アルミ缶/ス チール缶)	集団回収						
		分別回収	886	873	864	838	824	814
		小計	886	873	864	838	824	814
			-	-1.5%	-1.1%	-3.0%	-1.7%	-1.2%
	古布類	集団回収	9	9	11	11	32	99
		拠点回収						
		小計	9	9	11	11	32	99
			-	0.3%	21.7%	1.4%	180.0%	213.3%
	紙パック	集団回収	1	1	1	1	1	0
		拠点回収	7	7	7	6	5	5
		小計	9	8	8	7	6	6
		-	-4.2%	2.2%	-16.4%	-12.2%	-6.2%	
乾電池	拠点回収	19	17	16	16	16	17	
		-	-6.3%	-6.3%	-3.0%	1.0%	7.7%	
小型家電	拠点回収				3	4	4	
	粗大家電				80	71	73	
	小計				84	75	76	
				-	-10.2%	1.3%		
蛍光管	分別回収						10	
		-					-	
	合計	20,936	21,000	20,949	20,490	20,244	19,166	
		-	0.3%	-0.2%	-2.2%	-1.2%	-5.3%	
ごみ・資源の総合計		75,714	75,688	75,882	74,510	74,104	71,871	
		-	0.0%	0.3%	-1.8%	-0.5%	-3.0%	
リサイクル率(%)		27.7	27.7	27.6	27.5	27.3	26.7	
人口(人)		262,674	264,113	267,667	269,406	271,401	273,579	
区民1人当りのごみ量 (g/人・日)		571	567	562	549	544	528	
区民1人当りの資源量 (g/人・日)		218	218	214	208	204	192	
区民1人当りのごみ・資源量(g/人・日)		790	785	777	758	748	720	

※ 各欄の下段部分は対前年度の増減比率(%)。なお、回収量等は単位未満を四捨五入して整数で表示しているため、各項目の集計値が合計欄の数値と一致しないことがある。また増減比率(%)も表記どおりの計算結果と一致しないこともある。

※ 人口は、平成23年まで住民基本台帳人口は10月1日、外国人登録は12月31日現在の数字で記載している。平成24年8月以降は外国人の方もあわせて統計をとるようになったため、10月1日現在で統一している。

※ 許可業者によって直接搬入される事業系一般廃棄物などの持込ごみは、この集計から除外している。

※ リサイクル率 =  $\frac{\text{資源(集団回収量+分別回収量+拠点回収量)}}{\text{ごみ(区収集ごみ量)+資源(集団回収量+分別回収量+拠点回収量)}} \times 100$

※ 平成18年7月からびん・缶・ペットボトルの3品目、平成19年10月からびん・缶・ペットボトル・プラスチック製容器包装の4品目の分別回収モデル事業を開始し、平成20年10月からは区内全域で本格実施した。

※ 平成26年4月から使用済小型家電の拠点回収を本格実施した。

※ 平成27年2月末で、ペットボトルの店頭回収(東京ルールⅢ)は廃止となった。

※ 平成28年4月から蛍光管(水銀を含む製品)の分別回収を実施した。