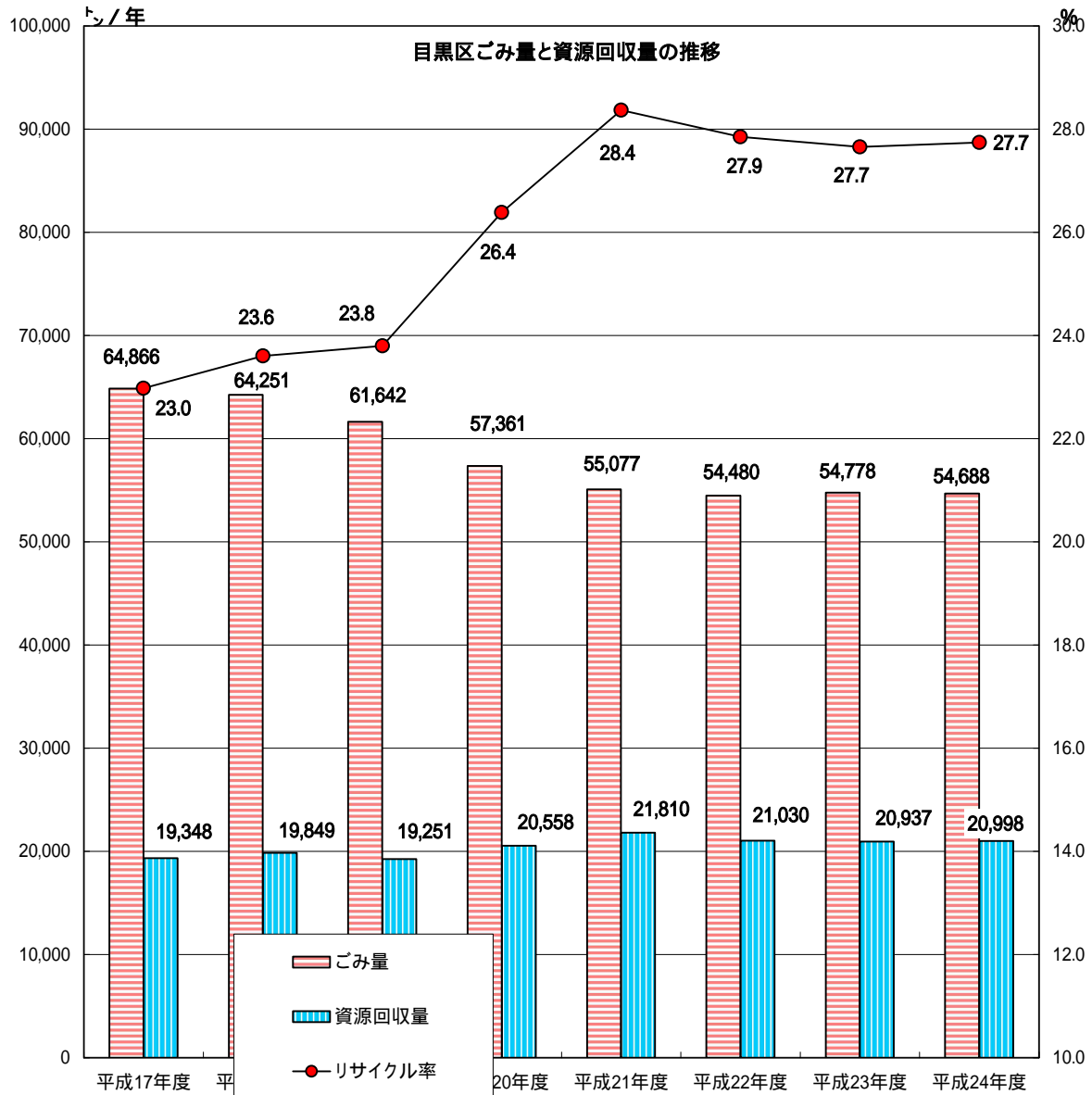


平成24年度目黒区のごみ量と資源回収量について



ごみ量及び資源回収量は、平成20年度に区内全域で開始した廃プラスチックのサーマルリサイクルにより変動していたが、22年度から安定してきた。

ごみ量は、可燃ごみ・不燃ごみがともに減少し、粗大ごみが増加したが、総体として前年度に比べ0.2%減少した。

資源回収量のうち、古紙・びん以外は減少もしくは変化がなかったものの、総体として前年度に比べ0.3%増加した。

リサイクル率は、前年度と同じ27.7%であり、23区の中でもトップ水準を維持している。

(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17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	
ごみ	区収集 ごみ	可燃ごみ	47,801	47,323	46,206	47,974	50,217	49,577	49,769	49,631
		不燃ごみ	15,006	15,004	13,457	7,389	2,849	2,816	2,747	2,619
		粗大ごみ	2,059	1,924	1,979	1,998	2,011	2,087	2,263	2,438
	合計	<b>64,866</b>	<b>64,251</b>	<b>61,642</b>	<b>57,361</b>	<b>55,077</b>	<b>54,480</b>	<b>54,778</b>	<b>54,688</b>	
資源	古紙 (新聞・雑誌 類・段ボール)	集団回収	10,236	10,629	10,625	10,252	10,421	11,112	12,196	13,812
		分別回収	5,976	6,073	5,018	4,885	4,552	3,186	1,890	414
		小計	<b>16,212</b>	<b>16,701</b>	<b>15,644</b>	<b>15,138</b>	<b>14,973</b>	<b>14,298</b>	<b>14,086</b>	<b>14,226</b>
	ペットボトル	分別回収	9	81	167	476	775	815	958	945
		拠点回収	211	193	180	136	100	95	87	80
		小計	<b>221</b>	<b>275</b>	<b>347</b>	<b>612</b>	<b>875</b>	<b>910</b>	<b>1,046</b>	<b>1,025</b>
	プラスチック製 容器包装	分別回収			223	1,391	2,152	1,953	1,898	1,806
						522.3%	54.8%	-9.2%	-2.8%	-4.8%
	びん	分別回収	2,300	2,232	2,383	2,599	2,866	2,924	2,984	3,034
				-2.9%	6.8%	9.1%	10.3%	2.0%	2.1%	1.7%
	缶 (アルミ缶/ス チール缶)	集団回収	2	3	2	1				
		分別回収	551	576	615	769	896	893	886	873
		小計	<b>554</b>	<b>579</b>	<b>617</b>	<b>770</b>	<b>896</b>	<b>893</b>	<b>886</b>	<b>873</b>
	古布類	集団回収	16	17	14	23	22	23	9	9
		拠点回収	19	19						
		小計	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>9</b>	<b>9</b>
紙パック	集団回収	4	4	3	2	2	2	2	1	
	拠点回収	11	10	9	10	9	9	7	7	
	小計	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	
乾電池	拠点回収	12	12	11	15	15	18	19	17	
			0.4%	-6.9%	35.6%	0.0%	21.3%	5.6%	-10.5%	
合計	<b>19,348</b>	<b>19,849</b>	<b>19,251</b>	<b>20,558</b>	<b>21,810</b>	<b>21,030</b>	<b>20,937</b>	<b>20,998</b>		
		2.6%	-3.0%	6.8%	6.1%	-3.6%	-0.4%	0.3%		
ごみ・資源の総合計	<b>84,214</b>	<b>84,100</b>	<b>80,893</b>	<b>77,919</b>	<b>76,887</b>	<b>75,510</b>	<b>75,715</b>	<b>75,686</b>		
		-0.1%	-3.8%	-3.7%	-1.3%	-1.8%	0.3%	0.0%		
リサイクル率 (%)	<b>23.0</b>	<b>23.6</b>	<b>23.8</b>	<b>26.4</b>	<b>28.4</b>	<b>27.9</b>	<b>27.7</b>	<b>27.7</b>		
人口(人)	256,138	259,403	260,224	261,156	260,862	262,013	262,674	264,113		
区民1人当りのごみ量 (g/人・日)	694	679	647	602	578	570	571	567		
区民1人当りの資源量 (g/人・日)	207	210	202	216	229	220	218	218		
区民1人当りのごみ・資源量 (g/人・日)	901	888	849	817	808	790	790	785		

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、増減比率(%)が表記どおりの計算結果と一致しないこともある。

人口は、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。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。

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

平成18年7月からびん・缶・ペットボトルの3品目、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、20年10月からは区内全域で本格実施した。