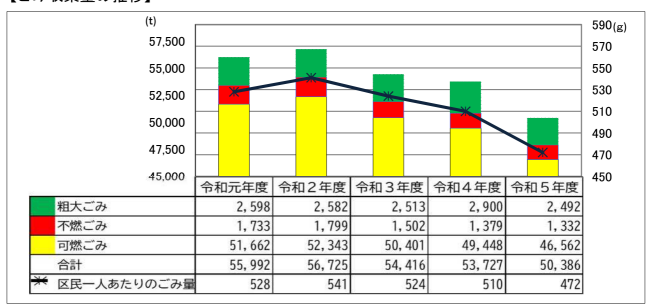
# 令和5年度 豊島区ごみ収集量・資源回収量について

## 1 ごみ収集量

	区収集			(単位: t)	区民一人1日あたりの	
	可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	合計	ごみ量(単位:g)	
令和5年度	46, 562	1, 332	2, 492	50, 386	472	
令和4年度	49, 448	1, 379	2, 900	53, 727	510	
増減	<b>▲</b> 2,886	<b>▲</b> 47	<b>▲</b> 408	<b>▲</b> 3, 341	▲ 38	
前年度比	94. 2%	96.6%	85.9%	93. 8%	92. 6%	

※合計は端数処理のため合わない場合がある

## 【ごみ収集量の推移】



## ■ごみ収集量の推移について

区のごみ収集量は、平成21年度から30年度まで毎年減少傾向で推移してきたが、令和元年度から2年度にかけて2年連続で増加しており、また、3年度以降は再び減少に転じている。ごみの収集量及び区民一人1日あたりのごみ量は、令和3年度時点で平成30年度と同程度の水準となったのち、4年度にはさらに減少、5年度には大幅に減少している。

### 【令和元年度から2年度にかけての増加について】

- ・新型コロナウイルス感染症の流行と緊急事態宣言等の発令、テレワークの増加等。
- ・上記の状況を背景として自宅で過ごす時間が増え、家庭から排出されるごみが増加した。

### 【令和3年度から4年度にかけての減少について】

・新型コロナウイルス感染症による影響が緩和されてきた可能性が考えられる。

### 【令和4年度から5年度にかけての減少について】

・5年度からプラスチック資源回収を開始したことにより、可燃ごみの中のプラスチックが資源として排出された。

### 【粗大ごみ収集について】

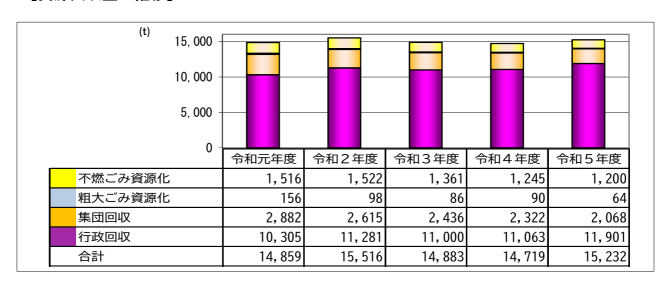
粗大ごみ収集量は令和元年度から3年度までは減少傾向であったが、4年度は増加している。2年度、3年度と粗大ごみの申し込みから収集までの待ち日数が増加し、最大で約40日待ちの状況となった。待ち日数の解消を図るため3年度から収集車両を増車、4年度はさらに増車しており、待ち日数は約7日に短縮されている。これにより収集量も増加した。4年度に待ち日数を解消したことにより、それまで出せなかった粗大ごみが排出され、5年度は一定の量に戻ったと考えられる。

2 資源回収量 単位: t

	行政回収	集団回収	粗大ごみ資源化	不燃ごみ資源化	合計
令和5年度	11, 901	2, 068	64	1, 200	15, 232
令和4年度	11, 063	2, 322	90	1, 245	14, 719
増減	838	<b>▲</b> 254	<b>▲</b> 26	<b>▲</b> 45	513
前年度比	107.6%	89.1%	71.1%	96.4%	103. 5%

<sup>※</sup>合計は端数処理のため合わない場合がある

### 【資源回収量の推移】



# ■資源回収量の推移について

・ 令和元年度、特に2年度は新型コロナウイルス感染症の流行と緊急事態宣言等の発令、 テレワークの増加等もあり資源回収量が増加したが、3年度から4年度は減少し、 平成30年度と同程度の水準に戻った。

・令和5年度からプラスチック資源回収を開始したことに伴い、行政回収の量が増加している。

### 【主な品目の状況】

新聞 : 令和3年度は微増であったが、発行部数の減少に伴い減少傾向は

続いている。

段ボール : コロナ禍の影響及び、ネット通販の利用機会の増加に伴い 増加傾向にあったが、令和5年度は減少している。

・ペットボトル : 令和4年度は微減であったが、回収量は増加傾向にある。

# ※ 資源回収(行政回収)の内訳

(1)可燃系資源 (単位:t)

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	増減	前年比
新聞	824. 26	760. 61	777. 20	744. 20	670. 36	<b>▲</b> 73.84	90%
雑 誌	1, 165. 08	845. 14	774. 67	828. 54	868. 73	40. 19	105%
段ボール	2, 703. 85	3, 105. 71	3, 054. 70	3, 305. 28	3, 225. 29	<b>▲</b> 79.99	98%
牛乳パック	24. 95	29. 85	26. 76	25. 68	25. 44	▲ 0.24	99%
厚紙製の箱	75. 86	347. 88	302. 32	277. 03	281. 47	4. 44	102%
包装紙	44. 33	130. 58	130. 96	137. 22	121. 76	<b>▲</b> 15. 46	89%
布	643. 97	722. 21	674. 23	649. 02	675. 75	26. 73	104%
総量	5, 482. 30	5, 941. 98	5, 740. 84	5, 966. 97	5, 868. 80	<b>▲</b> 98. 17	98%

<sup>※</sup>令和元年度の「厚紙製の箱」「包装紙」の一部は、「雑誌」でカウントされている。

(2)不燃系資源 (単位:t)

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	増減	前年比
びん	2, 539. 53	2, 815. 96	2, 691. 84	2, 577. 15	2, 480. 38	<b>▲</b> 96. 77	96%
缶	783. 32	906. 69	888. 30	845. 65	848.66	3. 01	100%
ペットボトル	1, 379. 75	1, 477. 34	1, 505. 87	1, 503. 32	1, 530. 00	26. 68	102%
トレー	29. 88	34. 10	45. 42	44. 26	I	<b>▲</b> 44. 26	皆減
プラ容器	58. 40	66. 36	87. 03	84. 80	-	<b>▲</b> 84.80	皆減
プラスチック	_	_	_	_	1, 133. 05	1, 133. 05	皆増
総量	4, 790. 88	5, 300. 45	5, 218. 45	5, 055. 18	5, 992. 09	936. 91	119%

<sup>※</sup>令和5年度より、プラスチック製容器包装と製品プラスチックの一括回収を開始。

(3)拠点回収 (単位:t)

	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	増減	前年比
乾電池	21.82	25. 71	26. 41	25. 3	24. 44	▲ 0.86	97%
蛍光管	2. 10	2. 21	2. 28	2. 40	2. 18	<b>▲</b> 0. 22	91%
小型家電	5. 58	7. 55	9. 11	10. 35	10. 97	0. 62	106%
廃食油	2. 65	3. 05	2. 98	2. 55	2. 64	0.09	104%
総量	32. 15	38. 52	40. 78	40. 60	40. 23	<b>▲</b> 0.37	99%

# プラスチック資源回収の実施状況について

## 1 プラスチック資源の回収量について

月	総回収量	区民一人一日当たり の回収量	備考
令和5年4月	15.1トン	16.6グラム	
5月	19.1トン	19. 5グラム	モデル事業
6月	18.9トン	19. 5グラム	(一部地域・
7月	18.8トン	19. 7グラム	10 丁目)
8月	18.8トン	18.8グラム	10 1 🗇 /
9月	19.1トン	19.9グラム	
10 月	141.6トン	16.0グラム	
11月	160.6トン	18. 1グラム	
12 月	172.5トン	19.8グラム	
令和6年1月	173.5トン	21. 2グラム	
2月	158.3トン	18. 5グラム	本格実施
3月	171.3トン	19.6グラム	(区内全域)
4月	181. 3トン	20. 4グラム	
5月	186. 5トン	20. 3グラム	
6月	167.3トン	19. 7グラム	
7月	178.9トン	19. 3グラム	
5年10~6年7月平均	169.2トン	19. 0グラム	本格実施

<sup>※</sup> 区内全域で実施した場合の想定量:24.1グラム/人・日

# 2 様々な手法による周知

- ① 区ホームページ、SNS (ツイッターなど)、 庁内デジタルサイネージでの発信
- ② 広報としまによる周知
- ③ ファーマーズマーケットなどイベント時の周知
- ④ としまテレビ (としま情報スクエア、ニュースフラッシュ) での放映
- ⑤ お知らせ動画の配信、区民ひろばにおける動画の活用
- ⑥ ごみ分別アプリ「さんあ~る」の活用※令和5年10月から英語・中国語・韓国語に対応





- ⑦ ハレザビジョンなどの大型ビジョンによる周知
- ⑧ 区政連絡会における周知
- ⑨ 不動産団体との連携による周知
- ⑩ 集合住宅に対する周知

※大規模な集合住宅(50戸以上)をごみ減量推進課及び豊島清掃事務所職員が個別に訪問し、管理会社(管理人や清掃担当者など)への周知と、ごみ保管庫の使用状況を確認・協議している。

- ① 民生・児童委員、高齢者クラブ、高齢者総合相談センター、介護保険事業者など との連携による周知
- ② 「資源回収・ごみ収集のお知らせ」などの全戸配布・多言語化
- (13) 集積所看板の表示変更







- ④ 区民ひろば・プラスチック資源回収リサイクル展示会の開催区民の皆様に、プラスチック資源回収への理解を深めていただくために、区民ひろば・プラスチック資源回収リサイクル展示会を開催。
  - ア 全体開催期間:令和6年8月~11月の期間内 展示会の予定 ※現時点で確定しているもの
    - ●8月19日~26日 区民ひろば西巣鴨第一
    - ●9月10日~18日 区民ひろば豊成
    - ●9月10日~24日 区民ひろばさくら第一
    - ●9月18日~10月1日 区民ひろば西池袋
    - ●10月1日~10日 区民ひろば要町
    - ●11月25~12月2日 区民ひろば池袋本町

#### 区民ひろば西巣鴨第一の展示状況



### イ 展示概要

- ・プラスチック資源回収で作られた「リサイクル品」
- ・リサイクルの仕組みや間違いやすいプラスチックごみの写真など

## 3 他区の実施状況(令和6年6月1日現在)

回収品目	回収方法	区名			
プラスチック全品目 (プラスチック製容器包装全 品目+製品プラスチック)	集積所回収 (週1回)	千代田、港、渋谷、北、目黒、豊島、 江東、 <u>新宿、品川、中野、板橋、墨田</u> 【全域12区】 <u>荒川(※1)、大田(※2)、足立(※</u> 3)【一部地域3区】			
プラスチック製容器包装 (全品目)		中央、杉並、練馬、葛飾、江戸川 【5区】			
プラスチック製容器包装		台東(※4)【1区】			
(一部品目)	拠点回収	文京(※5)、世田谷 【2区】			

- ※1 荒川区は、プラスチック全品目回収について、令和4年3月から一部地域でモデル事業 実施。
- ※2 大田区は、プラスチック全品目回収の先行実施を令和4年11月から一部地域で実施し、 令和5年10月に実施地域を一部拡大、令和7年度の全域実施に向けてさらに拡大予定。
- ※3 足立区は、プラスチック全品目回収について、令和6年4月から一部地域でモデル実施。
- ※4 台東区は、プラスチック全品目回収について、令和6年10月に一部先行実施、 令和7年4月から本格実施予定。
- ※5 文京区は、プラスチック全品目回収について、令和7年度(4月を目途)に本格実施予定。