

～計画目標達成状況（速報値）～

	2014年度 （実績）	2015年度 （実績）	2016年度 （実績）	2017年度 （実績）	2018年度 （実績）※1	2019年度 （実績）※1	2020年度 （中間目標）	2025年度 （最終目標）	中間目標 達成状況
1人1日あたり 家庭系ごみ排出量	680 グラム	674 グラム	656 グラム	646 グラム	646 グラム	643 グラム	659 グラム	560 グラム	達成
1日あたり 事業系ごみ排出量	290 トン	253 トン	242 トン	239 トン	239 トン	235 トン	237 トン	226 トン	達成
リサイクル率① 【事業系一般廃棄物減量 計画書の報告値を含まない】	18.9%	19.4%	19.3%	18.6%	18.5%	17.3%	20.6%	24.0%	未
リサイクル率② 【事業系一般廃棄物減量 計画書の報告値を含む】	25.2%	26.5%	27.8%	27.7%	27.2%※2	—	28.5%	32.9%	未
家庭系リサイクル率	19.7%	19.1%	18.8%	18.2%	17.4%	16.6%	20.2%	24.9%	未
清掃工場搬入量	27.7万トン	26.4万トン	25.6万トン	25.2万トン	25.2万トン	25.3万トン	25.0万トン	21.0万トン	未
最終処分量	2.8万トン	2.5万トン	2.3万トン	2.3万トン	2.4万トン	2.4万トン	2.3万トン	1.7万トン	未

※1 2018(H30)年台風21号による災害ごみを除く

※2「事業系一般廃棄物減量計画書」による実績値は次年度末に算出のため

～リサイクル率算出方法～

- リサイクル率①＝リサイクル量^{*}／ごみ総処理量×100%
- リサイクル率②＝（リサイクル量^{*}－自主資源化量＋事業系一般廃棄物減量等計画書の報告値）／（ごみ総処理量－自主資源化量＋事業系一般廃棄物減量等計画書の報告値）×100%

$$\text{☆リサイクル量} = \text{分別収集量} + \text{拠点回収量} + \text{集団回収量} + \text{事業系・環境系資源排出量} + \text{溶融スラグ・メタル等}$$
- 家庭系リサイクル率＝（分別収集量＋拠点回収量＋集団回収量）／家庭系ごみ総排出量×100%