

提供日 2025/11/04
タイトル 一般廃棄物の排出状況等（令和5年度実績）
担当 暮らし・環境部 環境局廃棄物リサイクル課
連絡先 資源循環班
TEL 054-221-3349



一般廃棄物の排出状況等（令和5年度実績） ～前年度から減少、全国7位（排出量が少ない順位）～

環境省が例年実施する一般廃棄物処理事業実態調査（令和5年度）から、本県のごみの排出状況等を取りまとめました。

<調査結果の概要（本県分）>

○ごみ総排出量は前年度から減少

令和5年度の県内のごみ総排出量（産業廃棄物を除く。）は、約106万7千トンで、前年度（約111万5千トン）から約4万9千トン（4.4%）減少しました。

○1人1日当たりのごみ排出量も、前年度から減少

令和5年度の県民1人1日当たりのごみ排出量（ごみ総排出量／総人口）は807グラムで、前年度（840グラム）から33グラム（3.9%）減少し、全国平均の851グラムを下回りました。都道府県別でみると、全国7位（前年度7位）となりました。

○1人1日当たりのごみ最終処分量も、前年度から減少

令和5年度の県民1人1日当たりのごみ最終処分量（ごみ最終処分量／総人口）は34.8グラムで、前年度（35.6グラム）から0.8グラム（2.2%）減少しました。

1 ごみの排出状況

(1) 近年のごみの排出状況

区分	令和元年度	令和4年度	令和5年度	差引 (令和5年度-令和4年度)	前年度比 (1-令和5年度/令和4年度)*100
ごみ総排出量(トン)	1,201,647	1,115,285	1,066,536	▲ 48,749	▲ 4.4%
1人1日当たり総排出量(グラム)					
静岡県	885	840	807	▲ 33	▲ 3.9%
全国平均	918	880	851	▲ 29	▲ 3.3%

(2) 1人1日当たりのごみ排出量が少ない県内上位市町

(人口10万人以上)	(人口10万人未満)

順位	市町名	人口 (人)	1人1日当たりのごみ排出量 (g/人日)	順位	市町名	人口 (人)	1人1日当たりのごみ排出量 (g/人日)
1	掛川市	115,561	595	1	菊川市	47,625	615
2	藤枝市	141,313	637	2	森町	17,266	649
3	焼津市	135,725	723	3	長泉町	43,494	669
4	磐田市	166,933	724	4	清水町	31,801	700
5	富士市	248,072	727	5	裾野市	49,344	744

(人口はいずれも令和5年10月1日現在。(外国人を含む。))

※令和5年度一般廃棄物処理実態調査(環境省)から抜粋

(3) 1人1日当たりのごみ排出量が少ない全国順位上位の県内市町

ア 人口10万人以上50万人未満の規模(自治体数:全国230)

掛川市 595.0グラム 全国2位(前年度2位)

藤枝市 636.9グラム 全国7位(前年度10位)

イ 人口50万人以上の規模(自治体数:全国28)

浜松市 770.8グラム 全国7位(前年度7位)

2 ごみの最終処分状況

区 分	令和元年度	令和4年度	令和5年度	差 引 (令和5年度- 令和4年度)	前年度比 (1-令和5年度/令 和4年度)*100
ごみ最終処分量(トン)	58,451	47,238	46,033	▲1,205	▲ 2.6%
1人1日当たり最終処分量(グラム)					
静岡県	43.1	35.6	34.8	▲0.8	▲ 2.2%