

Ⅲ 資源を持続可能な形で循環し利用していくまち

1 廃棄物の発生・排出抑制

環境目標3-1

廃棄物の発生・排出抑制を進め、環境負荷が低減されていること

廃棄物・美化担当

★ 達成指標に対する本年度の状況 ★

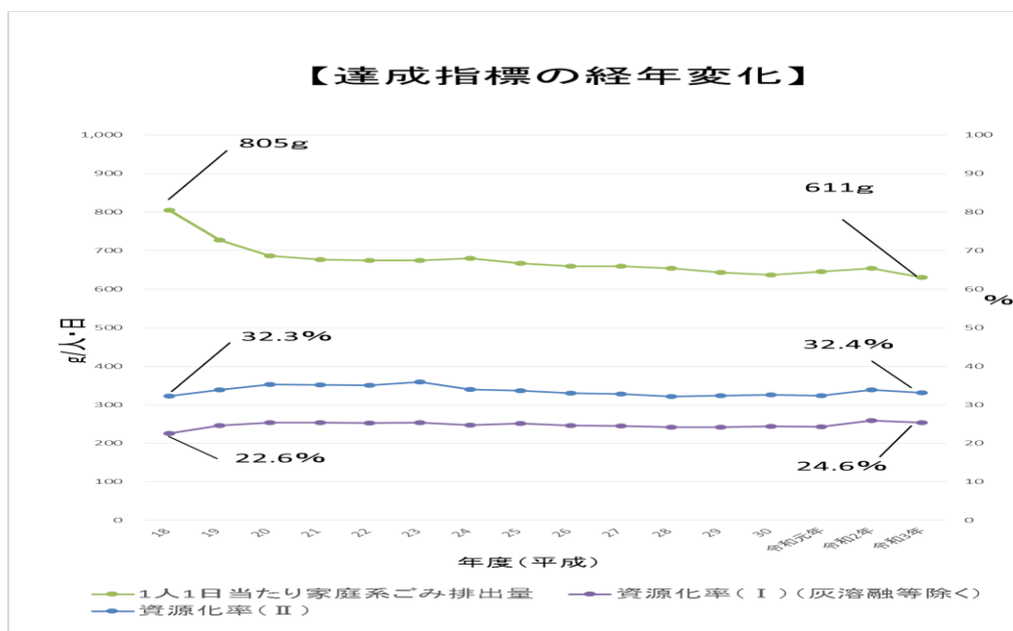
指標項目	概要		2019年度 (基準年度*1)	2021年度 (参考)	2022年度	2030年度*2 (目標)	目標達成率*3
市民1人1日当たりの家庭系ごみ排出量*4 単位：g/人・日	2020年度(令和2年度)の家庭部門における一人当たりの電力使用量は、前年度比で235 kWh/人増加しており、基準年度からも後退しています。これは、新型コロナウイルス感染拡大に伴い、外出の自粛やテレワークの実施などが増えたことで、家庭で過ごす時間が長くなるとともに、感染症対策としての換気の実施により空調の使用に係るエネルギー使用量が増加したものと考えられます。	目標	—	1,698	1,666	612	102.9 %
		実績	646	631	611	—	
		対前年	—	△23	△20	—	
		対改定時	—	△23 △15	△35	△34	

※1 「藤沢市一般廃棄物処理基本計画」(令和4年3月)では、2019年度(令和元年度)を基準年度として2031年度(令和13年度)の目標値を定めている。

※2 2030年度(令和24¹²年度)の目標値は同計画2031年度(令和13年度)の目標値と同じとした。

※3 目標達成率 = (基準年度実績値 - 最新値) / (基準年度実績値 - 目標値)

※4 本市における実績値。



3 環境にやさしい都市システムの構築
(「藤沢市地球温暖化対策実行計画」基本方針3)

環境目標5-3

環境への負荷を低減した都市システムにより、脱炭素社会が実現されていること

★ 達成指標に対する本年度の状況 ★

指標項目	概要		2020年度 (改定時)	2021年度 (参考)	2022年度	2030年度 (目標)	目標達成率※1
自転車専用通行帯の整備距離※2 単位：km	令和2年11月に策定した「藤沢市自転車活用推進計画【実施計画】」で示した実施スケジュールに基づき、自転車走行空間の整備を進めています。	目標	—	—	4.3	12.6※3	8.6 %
		実績	3.6	3.60 4.37	4.37	—	
		対前年	—	0.0 0.77	0.77 0.0	—	
		対改定時	—	0.0 0.77	0.77	9.0	
市域の緑地確保※2 (再掲) 単位：%	詳細については98ページ	目標	—	—	—	29.0	0/3.9 ポイント
		実績	25.1	25.1	25.1※4	—	
		対前年	—	0.0	0.0	—	
		対改定時	—	0.0	0.0	3.9	
市民一人当たりの都市公園の面積※2 (再掲) 単位：m ²	詳細については118ページ	目標	—	—	—	9.0	0.3 %
		実績	5.33	5.30	5.34	—	
		対前年	—	Δ0.03	0.04	—	
		対改定時	—	Δ0.03	0.01	3.67	

※1 目標達成率＝(改定時実績値-最新値) / (改定時実績値-目標値)

※2 本市における実績値。

※3 期間中に9.0km整備。2020年(令和2年度)の実績値は3.6kmのため2030年度(令和12年度)の目標値は12.6km。

※4 算定中(11月頃確定予定)

4 循環型社会の形成
 (「藤沢市地球温暖化対策実行計画」基本方針 4)

環境目標5-4

廃棄物の発生・排出抑制及び適正処理が進み、循環型社会が形成されていること

★ 達成指標に対する本年度の状況 ★

廃棄物・美化担当

指標項目	概要		2019年度 (基準年度*1)	2021年度 (参考)	2022年度	2030年度*2 (目標)	目標達成率*3
市民1人1日当たりの家庭系ごみ排出量*4 単位：g/人・日	詳細は 133 ページ	目標	—	1,698	1,666	612	102.9 %
		実績	646	631	611	—	
		対前年	—	△23	△20	—	
		対改定時	—	△23 △15	△35	△34	
一般廃棄物の資源化率*4 単位：%	詳細は 140 ページ	目標	—	—	—	35	0.1/2.7 ポイント
		実績	32.3	33.2	32.4	—	
		対前年	—	△0.5	△0.8	—	
		対改定時	—	0.9	0.1	2.7	
灰溶融等資源化を除いた一般廃棄物の資源化率*4 単位：%	詳細は 140 ページ	目標	—	—	—	25	0.4/0.8 ポイント
		実績	24.2	25.3	24.6	—	
		対前年	—	△0.5	△0.7	—	
		対改定時	—	1.1	0.4	0.8	

※1 「藤沢市一般廃棄物処理基本計画」(令和4年3月)では、2019年度(令和元年度)を基準年度として2031年度(令和13年度)の目標値を定めている。

※2 2030年度(令和12年度)の目標値は同計画2031年度(令和13年度)の目標値と同じとした。

※3 目標達成率=(基準年度実績値-最新値)/(基準年度実績値-目標値)

※4 本市における実績値。

