

---

# 環境指標の見直しについて

---

2025年10月

生活環境部 環境企画課

# 1 環境指標について

## (1) 環境指標の設定の考え方

⇒ 現行計画の考え方を維持。

### 第4章 計画の推進

#### 第2節 環境指標による点検・公表

基本目標の達成に向けた施策の取組状況や、施策を実施することによって生み出される成果を「環境指標」として、その点検・評価を実施します。

環境指標は、明確な点検・評価を行うため、できる限り定量的かつ継続的に把握できるデータを用います。

また、透明性のある点検・評価を行うため、施策の取組状況については、毎年、報告書にとりまとめ、公表します。

## (2) 現行計画の環境指標

30指標＋参考指標2指標

### <環境指標の見直しの例>

- ① 目標を達成する又は達成できないと見込まれる指標 → 目標値を見直し
- ② 他の計画の指標 → 他の計画の改定内容に合わせて修正
- ③ 施策の取組み状況や施策の実施成果が、より反映される指標がある場合 → 修正（入替）

## 2 環境指標に係る環境審議会委員からの意見について

項目	意見の要旨	対応等（事務局回答）
目標値と年度ごとの目標値について	令和12年を目標にしているが、 <b>年度ごとの目標</b> に対しての実績としてもよいのではないか。 （令和5年度）	環境指標については10年後の目標を設定していますが、 <b>各施策においては年度ごとの目標を設定し、進捗管理を行いながら施策を推進しています。</b>
目標値を達成した指標の取り扱いについて	目標値を達成した指標について、次年度以降、見直しをするのか。 （令和5年度）	おおむね5年ごとに計画の見直しを行っており、その際に指標の内容や目標について見直すこととします。
計画のPDCAサイクルと環境指標について	<b>現状の施策で指標を達成できないということを踏まえ、実施可能な施策に追加し、PDCAを回していく</b> と思うが、PDCAサイクルは1年なのか、または年度内で2回実施することで、年度の成果につなげていくことはできないのか。 （令和7年度）	環境指標の達成に向けては、 <b>各施策ごとにPDCAを行い、その結果を踏まえその都度、改善を行っています。</b> 環境審議会における意見が施策に反映できるように開催時期等について検討してまいります。

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

#### 基本目標1 気候変動を抑え、備えるまち【脱炭素】

施策	環境指標	基準値 (令和元年度) (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
次世代エネルギー社会の構築	太陽光発電導入量	<del>24,035</del> 32,835	37,000	kW	集計範囲の修正（自家消費型事業所向け太陽光発電補助事業の実績を追加）
	化石エネルギー消費削減量	<del>18,801</del> 20,801	22,290	kl	
徹底した省エネルギーの推進	家庭から排出される市民一人あたりの温室効果ガス排出量	<del>2.01</del> 2.14	<del>1.22</del> 0.93	t-CO <sub>2</sub> /年	市脱炭素社会実現プランに合わせ変更
	自家用車利用に伴う温室効果ガス排出量	<del>389.4</del> 392.0	<del>389.4</del> 254.8	千t-CO <sub>2</sub> /年	
気候変動への対応	熱中症搬送患者数（直近5か年平均）	<del>207</del> 240	減少を目指す	人/年	新規設定
	多面的機能支払交付金対象面積 <b>ふくしま涼み処登録数</b>	<del>2,542</del> 79	<del>3,071</del> 178	ha/年 か所	
	防災訓練参加者数（市民）	<del>5,599</del> 1,319	<del>20,000</del> 1,700	人/年	

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

#### 基本目標2 地域内で有効に資源が循環するまち【循環】

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

施策	環境指標	基準値 —(令和元年度)— (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
ごみ減量の更なる推進と循環型社会の確立	一人一日当たりのごみ排出量	1,016	900	g/人・日	市一般廃棄物（ごみ）処理基本計画の改定に合わせ変更
	リサイクル率	22.3	22.0	%	
	食品ロス発生量	6,320	4,800	t/年	
廃棄物の適正処理	産業廃棄物排出量	3,310 2,638	3,294 2,638	千t/年	目標値を修正。現状を超えないよう維持する
	産業廃棄物減量化・再生利用率	96.0 95.0	96.0	%	
まちの美化と不法投棄の防止	クリーンピー応援隊登録者数	5,689 5,933	6,200	人/年	
	不法投棄監視サポーター登録者数	1,156 921	1,900	人/年	

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

#### 基本目標3 生き物の多様性を守り、自然の恵みを享受できるまち【共生】

施策	環境指標	基準値 (令和元年度) (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
生物多様性への理解の促進	野生動植物等調査参加者数 生態系被害防止外来種の防除を目的とした啓発事業等の実施数	2,549 2	7,000 25	大 回/年	環境アドバイザー派遣事業、出前講座等の実施により対応
	自然体験型イベントの開催数	31 99	50 増加を目指す	回/年	目標値を修正
生物多様性の確保	中山間地域等直接支払交付対象面積	1,200 1,140	1,161 1,140	ha/年	市農業・農村振興基本計画の改定に合わせ変更
	緑地協定面積	197.28 199.18	現状以上	ha/年	
	保存樹林面積	6.02 5.51	現状以上	ha/年	
	イノシシの推定生息数 アライグマ捕獲頭数	13,351 469	7,689 根絶を目指す	頭/年	特定外来種の駆除による生物多様性の確保
自然とのふれあいの機会の創出	森林ボランティア活動等参加者数	767	1,000	人/年	市森林・林業・木材産業振興プランの改定に合わせ変更
	造林事業実施面積	16,388.94	21,093.30	Ha	

耕作放棄地発生防止のため協定を締結した集落の協定農用地面積

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

#### 基本目標4 生活環境を保全し、快適に暮らせるまち【安全・快適】

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

施策	環境指標	基準値 (令和元年度) (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
大気・水等の 保全	大気環境基準達成率	<del>87.3</del> 81.0	100.0	%	
	水質（河川）環境基準達成率	<del>100.0</del> 100.0	100.0	%	
	汚水処理人口普及率	<del>86.4</del> 91.7	95.6	%	
自然災害への 対応	（再掲） 熱中症搬送患者数	<del>207</del> 240	減少を目指す	人/年	
	（再掲） 多面的機能支払交付金対象面積 <b>ふくしま涼み処登録数</b>	<del>2,542</del> 79	<del>3,071</del> 178	ha/年 か所	新規設定
	（再掲） 防災訓練参加者数（市民）	<del>5,599</del> 1,319	<del>20,000</del> 1,700	人/年	集計範囲の修正

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

#### 基本目標5 みんなで環境をまもり、創造するまち【支える仕組み】

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

施策	環境指標	基準値 (令和元年度) (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
環境保全活動の促進	ISO14001・エコアクション21 認証取得事業所数	86 91	110	件	
	出前講座受講者数	1,587 2,333	5,000	人	
協働による環境保全	環境アドバイザー派遣事業の 受講者数	14,808 21,292	20,000 30,000	人	目標値の上方修正
市の率直的な活動の実施	市本庁舎等におけるエネルギー 使用量の原単位 市本庁舎等におけるエネルギー 起源二酸化炭素排出量	24.13 50.6	21.48 34.8	kt/m <sup>2</sup> 千t-CO <sub>2</sub>	参考指標「市役所等からの 温室効果ガス排出量」に 合わせ変更
	再生可能エネルギー率先導入 件数	121 124	増加を目指す	件	

### 3 改定計画における環境指標の見直し案について

#### 参考指標

基準値は今後、直近・令和6年度の実績に修正します。  
見直し予定の指標には、基準値・目標値欄に赤字で見直し予定の内容を、黒字で現行計画を記載しています。

施策	環境指標	基準値 (令和元年度) (令和6年度)	目標値 (令和12年度)	単位	見直しの視点
参考指標	市内全体からの温室効果ガス 排出量	3,055 3,278 [平成25年度]	1,527 1,959	千t-CO <sub>2</sub> /年	市脱炭素社会実現プランに 合わせ変更
	市役所等からの温室効果ガス 排出量	122.6 118.1	109.8	千t-CO <sub>2</sub> /年	国の地球温暖化対策実行計 画に準じた目標に変更（目 標値は一般廃棄物（ごみ） 処理基本計画の改定に合わ せ変更）