

第3次甲賀市環境基本計画 【概要版】



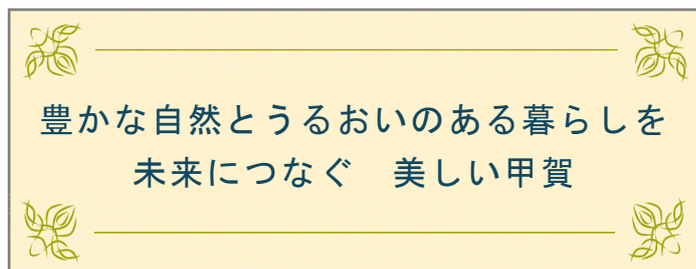
環境未来都市2050
KOKA CITY

計画の目的

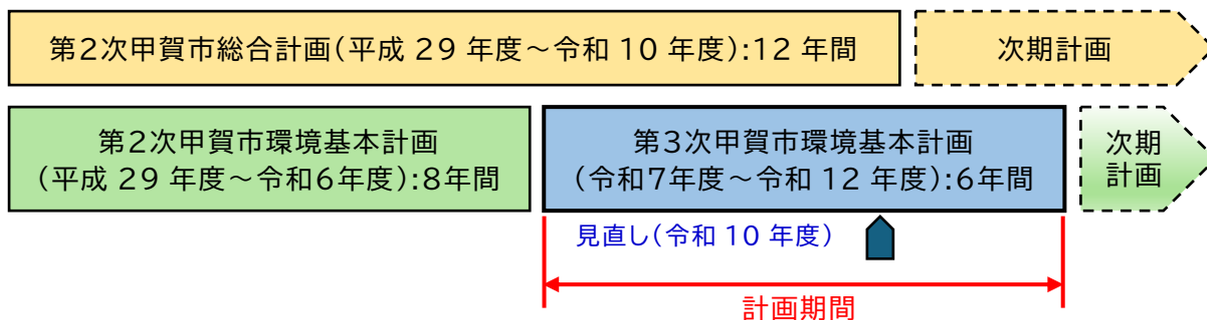
環境の保全と創出に関する施策を総合的かつ計画的に推進することで、人と自然が共生し、環境への負荷が少ない持続的発展が可能な地域社会を築き、現在から将来にわたって市民の健康で文化的な生活の確保に寄与することを目的に「第3次甲賀市環境基本計画」を策定します。

目指すべき甲賀市の環境像

目指すべき環境像の実現に向けて、3つの基本方針を定め、施策を展開します。



計画期間



令和7年(2025年)3月
甲賀市 市民環境部 環境未来都市推進室
〒528-8502 滋賀県甲賀市水口町水口 6053 番地
TEL:0748-69-2144/FAX:0748-63-4554
E-mail:koka10206000@city.koka.lg.jp

基本方針その一 豊かな自然と共に快適に生活できるまち

- ▶自然環境の多面的機能を良好な状態に保全するとともに、環境汚染の未然防止に努めつつ、安全・安心な生活環境の確保を図り、自然と共に快適に生活できるまちづくりを進めます。
- ▶みなくち子どもの森を中心に、地域住民や団体・事業者等と連携し、自然環境や生態系の保全を通じて、生物多様性の回復を目指します。

(1) 森林・農地・里山の保全と活用

- 森林の保全と活用
- 農地の保全と活用
- 里山の保全と活用

重点!

(2) 水環境の保全

- 水辺環境の保全と活用
- 水質の保全
- 水循環機能の保全

(3) 快適な生活環境の確保

- 公害の防止
- 緑化の促進
- まちの美化の推進
- 不法投棄の防止
- 景観に配慮したまちづくり

*ネイチャーポジティブ

自然を回復軌道に乗せるため、生物多様性の損失を止め、反転させること。

(4) 自然環境の回復・創出

- 動植物の生育・生息場の維持・改善
- 有害鳥獣対策・外来種対策の推進
- 国定公園・県立自然公園の適正管理
- ネイチャーポジティブ*の推進
- 自然環境に配慮したまちづくり

目標指標	実績値 (令和 5 年度)	目標値	
山林から搬出される原木(丸太)の生産量	16,227m ³	(令和 10 年度)	(令和 12 年度)
		19,600m ³	22,500m ³

基本方針その二 地球環境への優しさがあふれるまち

- ▶再生可能エネルギーの導入と省エネルギーの推進によって、化石燃料由来のエネルギーの消費量を減らすための取組を進めます。
- ▶市内で作られたエネルギーや農林水産物の使用・消費に取組み、エネルギーや資源が市内で循環する仕組みづくりを進めます。
- ▶循環型社会の推進と温室効果ガスの排出抑制に向け、誰もが環境を意識する持続可能なまちづくりを進めます。

(1) 再生可能エネルギーの導入・省エネルギーのさらなる推進

- 再生可能エネルギーの導入促進
- 省エネルギーの推進
- 次世代エネルギー等に関する情報収集

(2) 持続可能なまちの実現に向けた脱炭素の推進

- 地域のエネルギーと資源を最大限活用する取組の推進
- 農林水産物の地産地消の推進
- 環境に配慮した交通の促進

(3) 3R+Renewable*の推進

- 生ごみたい肥化循環システムの更なる普及
- ごみの減量とリサイクルの推進
- 製造・流通過程での廃棄物の削減
- ごみの適正処理

重点!

*3R+Renewable

- ①Reduce: 発生抑制
- ②Reuse: 再使用
- ③Recycle: 再生利用
- +Renewable: 再生可能

目標指標	実績値 (令和 5 年度)	目標値	
生ごみたい肥化循環システム参加世帯	9,236 世帯	(令和 10 年度)	(令和 12 年度)
		11,900 世帯	13,000 世帯

基本方針その三 誰もがよりよい環境を意識した行動ができるまち

- ▶環境教育や環境学習を充実し、環境に配慮した行動ができるようにするとともに、相互につながり、環境保全の視点がベースにあるまちづくりを進めます。
- ▶環境保全活動の実践や情報発信ができる人材の育成を図ります。

(1)環境学習・教育の充実

- 環境学習の充実
- 環境教育の充実
- 環境リーダーの育成

(2)環境情報の発信

- 広報媒体による情報提供
- 環境イベントの開催
- 公共事業・公共施設での積極的な取組
- 環境報告書の作成・公表

(3)多様な主体の連携・協働

- 「デコ活*」の推進
- 市民活動団体、各種団体、事業所、県、他自治体との連携
- 環境保全協定の締結

重点!



脱炭素につながる新しい豊かな暮らしを創る国民運動

二酸化炭素を減らす脱炭素(Decarbonization)と、環境に良いエコ(Eco)を含む「デコ」と活動・生活を意味する「活」を組み合わせた言葉

目標指標	実績値 (令和5年度)	目標値	
「デコ活」の認知度	25.2%	(令和10年度)	(令和12年度)
		42.9%	50.0%

取組の成果を総合的に評価する指標

(1)温室効果ガス排出量

基準値 (平成25年度)
919千t-CO ₂



目標値 (令和12年度)
460千t-CO ₂

実績値 (令和2年度)
748千t-CO ₂



目標値	
(令和7年度)	(令和9年度)
613千t-CO ₂	552千t-CO ₂

(2)1人1日当たりのごみ排出量(家庭)

実績値 (令和5年度)
572g/人・日



目標値	
(令和10年度)	(令和12年度)
571g/人・日	564g/人・日

(3)リサイクル率(家庭)

実績値 (令和5年度)
18.9%



目標値	
(令和10年度)	(令和12年度)
25.0%	27.0%

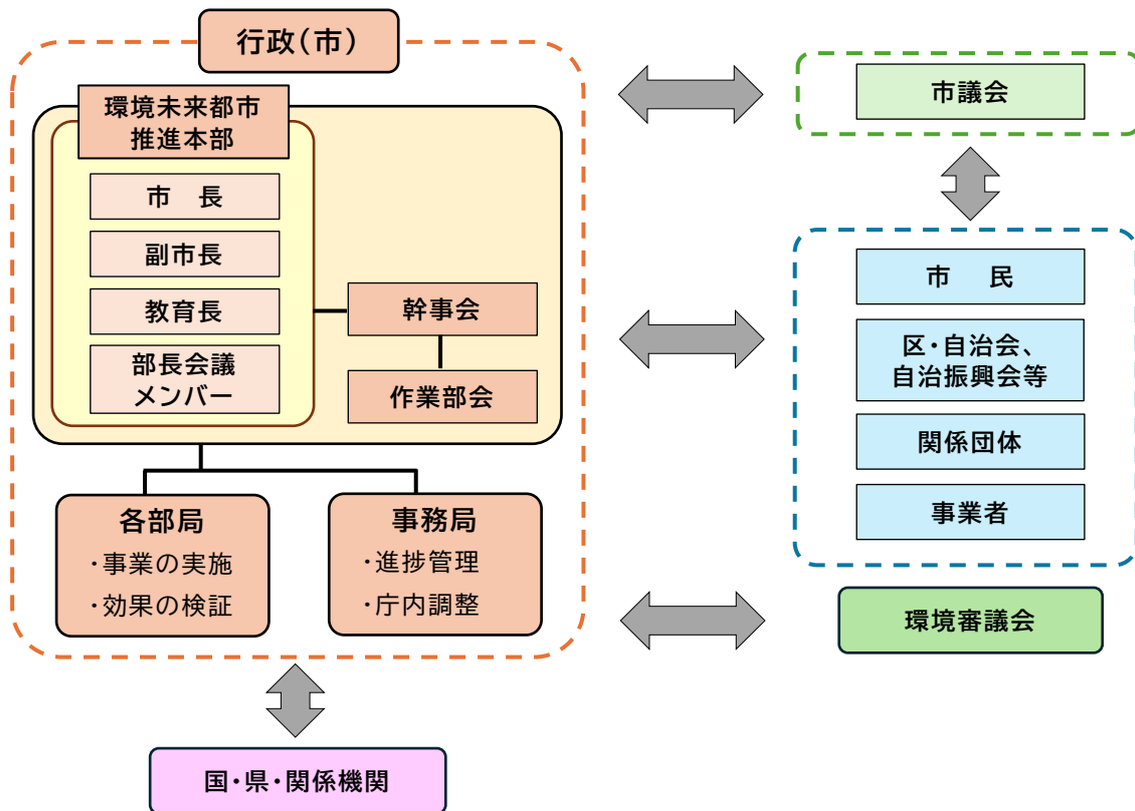
(4)生活排水処理率(水洗化率)

実績値 (令和5年度)
89.4%



目標値	
(令和10年度)	(令和12年度)
94.0%	94.0%

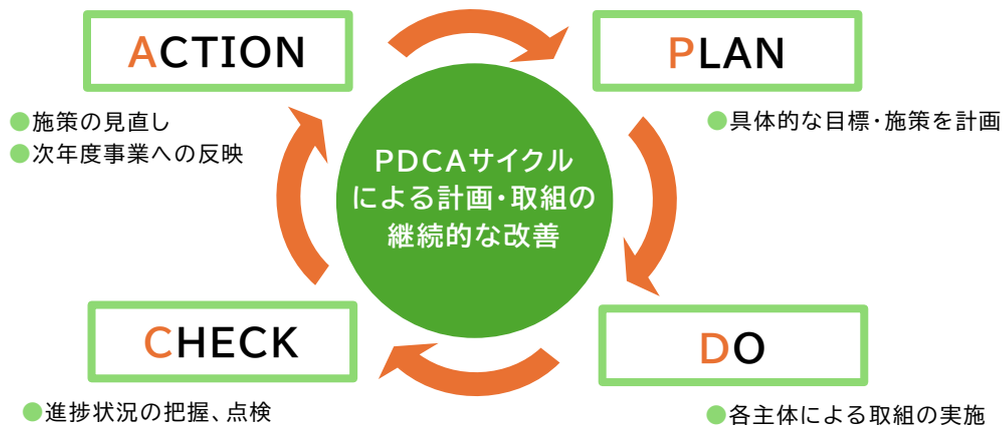
計画推進の仕組



計画の進行管理

本計画の推進にあたって、市民・事業者・行政(市)がそれぞれ主体的に行動するとともに、適切に協働、連携しながら取組みます。

また、計画の着実な推進を図るとともに継続的な改善につなげていくため、PDCA サイクルによる進行管理を行います。



詳しくは、市ホームページの計画本編をご覧ください
<https://www.city.koka.lg.jp/4995.htm>

