

第2次東温市環境基本計画

概要版

東温市
環^わのまちづくり
ロハスタウンを目指して

平成29年3月

愛媛県東温市

環境基本計画について

計画の目的

市の将来像『小さくてもキラリと光る 住んでみたい 住んでよかった 東温市 TO the future ON the town ~未来へ歩もう このまちで~』の実現に向け、環境先進都市の確立とそのレベルアップに資することを目的としています。

計画の位置づけ

国や県の環境基本計画などと補完・連携し、「第2次東温市総合計画」の将来像の具現化に向け、環境の分野における方針や施策を示し、取り組みを推進する計画であり、本市の環境施策の根幹となる計画と位置づけます。

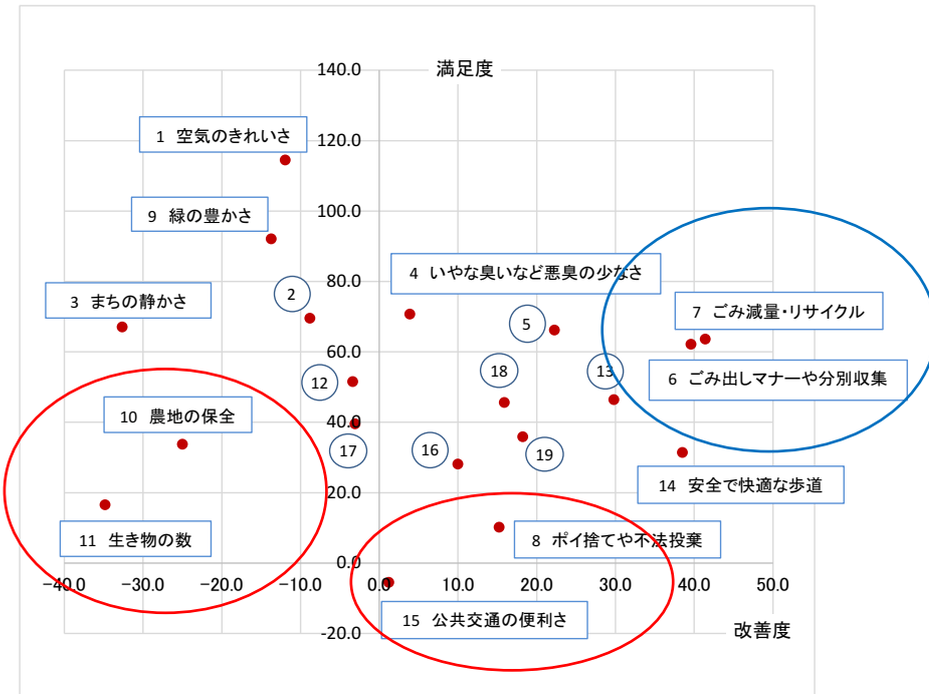
計画の期間

計画期間は、平成29（2017）年度から平成38（2026）年度までの10年間とします。

東温市の環境について

市民アンケートにおいて、本市の現在の環境の「満足度」と以前の環境と比較した「改善度」を聞きました。2つの回答の相関関係を示したのが下記の図です。

グラフでは、●が縦軸の上にあるほど満足度が高く、横軸の右にあるほど改善度が高い（以前と比べて良くなった）と評価されていることを示しています。



「空気のきれいさ」「山や森の緑の豊かさ」は、満足度が高く評価されています。

「ごみの減量やリサイクルの推進」「ごみ出しなどのマナーや分別収集」は、改善度が高く評価されています。

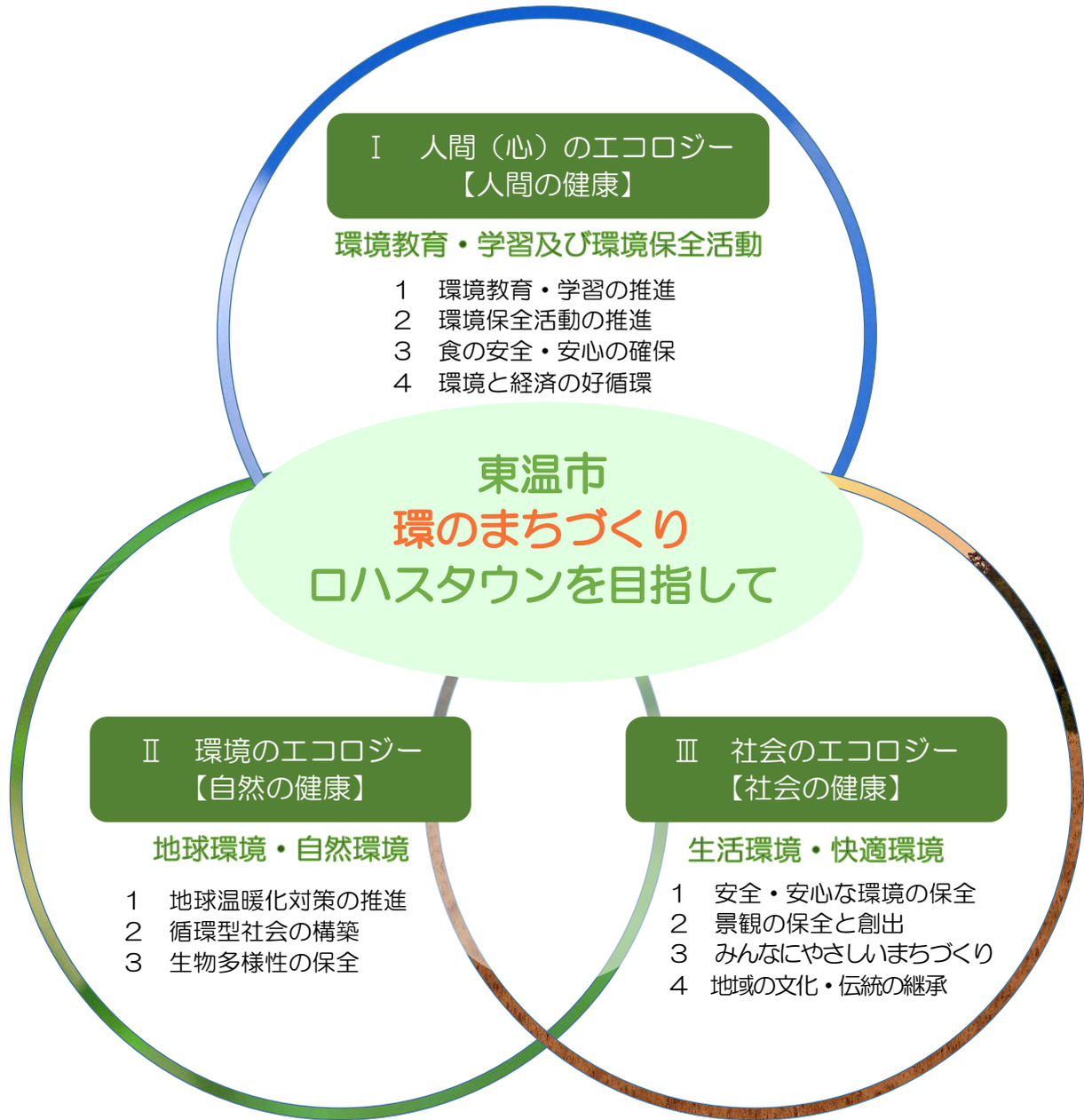
「バスなどの公共交通の便利さ」は、唯一満足度がマイナス評価となっています。

「水辺や野山に生息する生き物」は、厳しい評価となっており、自然環境の保全が課題と認識されています。また、「ポイ捨てや不法投棄の状況」、「農地保全の対策」などが環境の課題として認識されています。

1 空気のきれいさ	11 水辺や野山に生息する生き物の数
2 川や池の水のきれいさ	12 身近な自然とふれあう場所や機会
3 まちの静かさ	13 身近な公園や広場の使いやすさ
4 いやな臭いなど悪臭の少なさ	14 安全で快適な歩道
5 水の循環利用や節水の推進	15 バスなどの公共交通の便利さ
6 ごみ出しなどのマナーや分別収集	16 史跡や文化財の保護
7 ごみの減量やリサイクルの推進	17 地域の祭りなど伝統・文化の継承
8 ポイ捨てや不法投棄の状況	18 まち並みの景観、美しさ
9 山や森の緑の豊かさ	19 学校や地域での環境学習
10 田畑など農地の保全	—



東温市環のまちづくり ～ロハスタウンを目指して～



東温市の環のまちづくりは、持続可能なまちづくり、連携の環づくり、資源循環を目指すものです。本市が目指す環境の将来像の実現に向け、環のまちづくりの3原則を徹底させた3つのエコロジー（基本目標）を設定します。3つのエコロジー（基本目標）は相互に関連させ、環のように横断的実践をしていきます。

※ロハスタウン：健康と環境、持続可能な社会生活を心がける生活スタイルの考え方を導入したまちづくり

温室効果ガス削減目標「とうおんスマートエコタウン計画」

平成 42（2030）年度*に、
基準年度である平成 25（2013）年度比で

27.7%削減

【平成 25（2013）年度排出量：294,680 t-CO₂】

※平成 42（2030）年度：平成 27（2015）年の気候変動枠組条約第 21 回締約国会議（COP21）で合意した「日本の約束草案」で示された国の削減目標における目標年度

環境づくりの取り組み

I 人間（心）のエコロジー（環境教育・学習及び環境保全活動）

- 1 環境教育・学習の推進
- 2 環境保全活動の推進
- 3 食の安全・安心の確保
- 4 環境と経済の好循環

市民の取り組み

- 親子で参加できる「とことこクラブ」などに参加します。
- 身近な地域での環境学習や環境保全活動に参加します。
- 地域の産品を購入する地産地消に取り組みます。
- 「とうおんカーボン・オフセットポイントプログラム※」を利用します。



事業者の取り組み

- 地域の環境教育・学習の推進に協力します。
- 従業員への環境教育を充実させます。
- 地域の環境保全活動へ参加・協力します。
- 「とうおんカーボン・オフセットポイントプログラム」に参加、協力します。

市の取り組み

- 幼児期からの環境教育や体験学習を充実させます。
- 指導者やリーダーの発掘と育成に努めます。
- 地域の環境保全活動を支援します。
- 安全な地元食材の地産地消を推進します。
- 「とうおんカーボン・オフセットポイントプログラム」の普及を促進します。

※とうおんカーボン・オフセットポイントプログラム：
市内の事業者が、CO₂の削減量を環境価値に換算し、商品やサービス等に「ポイントシール」として付与する仕組みです。



とことこクラブ



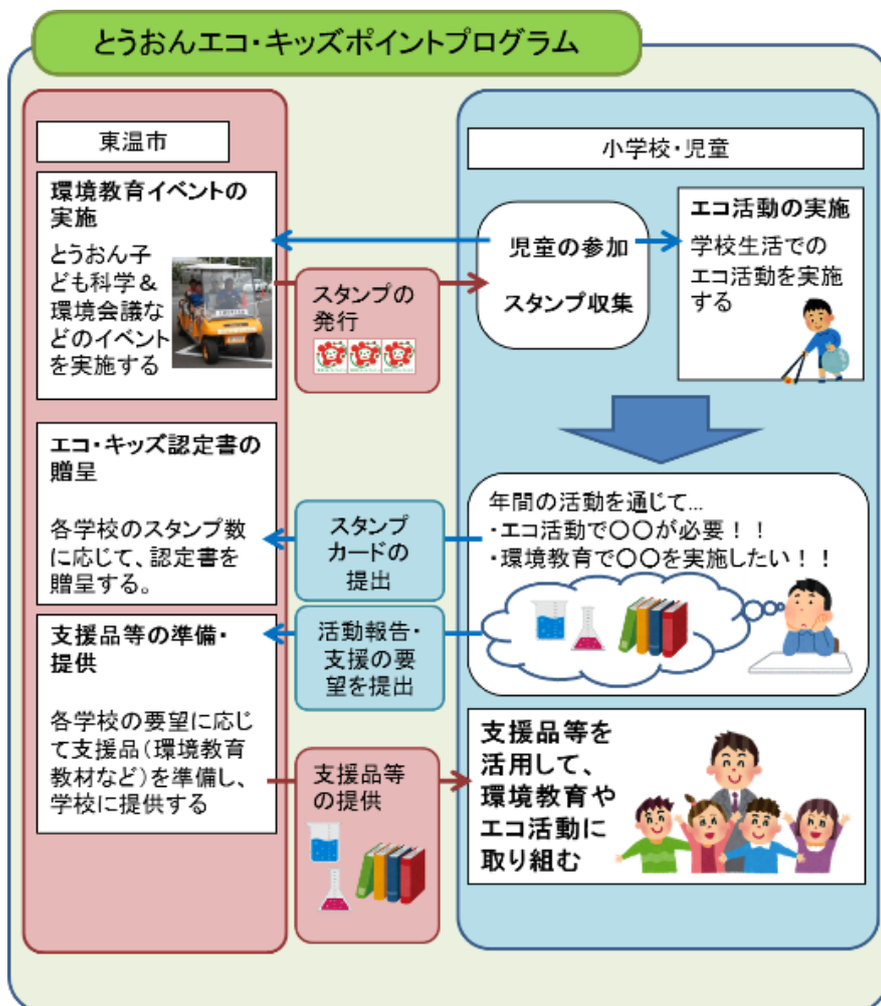
気象について学び、体験してみよう！

とうおん子ども科学＆環境会議



アルミ缶回収活動

とうおんエコ・キッズポイントプログラム



とうおんエコ・キッズポイントプログラムフロー図

II 環境のエコロジー（地球環境・自然環境）

- 1 地球温暖化対策の推進
- 2 循環型社会の構築
- 3 生物多様性の保全

1 地球温暖化対策の推進

市民の取り組み

- 日常生活の中で、緑のカーテン、打ち水、よしずの利用など、省エネルギー対策を実践します。
- 自動車の買い替え時には、環境性能の高い車両の購入を検討します。
- 移動には、できるだけ公共交通機関や自転車を利用します。
- 住宅の状況に応じて太陽光発電や省エネルギー機器などを導入します。



電気自動車(EV)

事業者の取り組み

- 省エネルギーに取り組みます。
- 従業員の省エネルギー意識を高めます。
- 再生可能エネルギー利用設備の導入を検討します。
- 太陽光発電などの自立運転機能により、停電や災害時の電力を確保します。
- フロン排出抑制法を遵守します。

市の取り組み

- 市民・事業者への省エネ意識の啓発を図ります。
- 公共交通機関や自転車などの利用を促進します。
- 再生可能エネルギー利用に関する情報を提供します。
- 公共施設、避難場所指定施設において、災害時の非常用電源を確保します。
- 防犯灯のLED化を推進します。
- 「東温まるごとCOOL CHOICEプロジェクト」を推進します。

東温まるごとCOOL CHOICEプロジェクト



毎日の自分の生活で使う電気、ガス、自動車などから出るCO₂を減らす、「賢く」・「カッコいい」選択の事です。

1. 環境教育（環境と教育）
2. 地産地消・食育・特産品のPR（環境と健康）
3. イベント連携活動・交通のPR（環境と経済、環境と観光、環境と交通）
4. エコ住宅の普及促進（環境と建築、うちエコ診断など）



地産地消

地産地消商品は、産地からの輸送によるCO₂排出量が少ないよ。選ぼう地産地消商品！



店頭での普及展開イメージ
(地産地消)

地場産給食の取り組み

2 循環型社会の構築

市民の取り組み

- 「もったいない」の気持ちでライフスタイルを見直し、3R*を実践します。
- 買い物にはマイバッグを利用し、レジ袋の削減を実践します。
- できるだけ環境にやさしい製品を購入するよう努めます。
- ごみの違法な野焼き、ポイ捨て、不法投棄はしません。

※3R：リデュース（発生抑制）、リユース（再使用）、リサイクル（再資源化）の3つのRを推進し、資源を大切に活用する活動です。

※B5軽油：軽油に5%以下のバイオディーゼル燃料（BDF）を混合したものです。



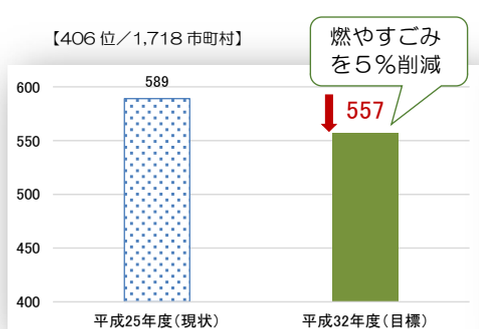
学校給食センター
B5軽油*給油スタンド(給食配送車)

事業者の取り組み

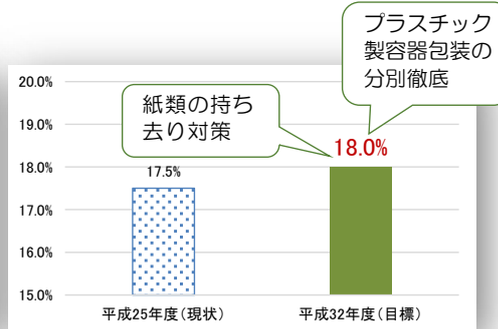
- 事業系廃棄物の減量化、再資源化に努め、適正に処理します。
- 環境にやさしい素材や製品の開発、取り扱いに努めます。
- 循環型社会の構築に参加、協力します。

市の取り組み

- ごみを出さないライフスタイルを啓発します。
- まだ食べることができる食品を廃棄する「食品ロス」の削減を啓発します。
- ごみの分別の徹底などについて周知を図ります。
- 市民のごみに対する関心を高めます。



家庭ごみ：一人一日当たり排出量(g)



リサイクル率



フジ ECO ひろば

3 生物多様性の保全

市民の取り組み

- 身近な動植物の生息環境に関心を持ち、理解を深めます。
- 生物多様性の保全に関する知識と意識を持ちます。
- 森林、里山整備活動に参加します。



事業者の取り組み

- 開発の際には、動植物の生息環境の保全に十分留意します。
- 森林、里山整備活動に参加・協力します。
- 地産地消に協力します。



市の取り組み

- 生物多様性の保全に関する市民の意識高揚を図ります。
- 特定外来生物に関する禁止事項の周知を図ります。
- 親子で楽しめる農業体験などを実施します。
- 森林、里山整備活動を推進・支援します。
- 有害鳥獣被害の防止対策を進めます。



「千年の森づくり」の活動

Ⅲ 社会のエコロジー（生活環境・快適環境）

市民の取り組み

- 運転時には、エコドライブを実践します。
- 公共下水道への接続、合併処理浄化槽の設置などにより生活排水を適正に処理します。
- 無駄な水は使用しないよう節水を心がけます。
- 東温らしい景観の保全、活用、継承に協力します。
- ペットの飼育マナーを守ります。
- ごみのポイ捨て、不法投棄はしません。
- 公園や緑地の保全、美化活動に参加します。
- 地域の歴史・文化、伝統行事の保存・継承に協力します。



- 1 安全・安心な環境の保全
- 2 景観の保全と創出
- 3 みんなにやさしいまちづくり
- 4 地域の歴史・文化の継承及び発信



瀧沢泉

事業者の取り組み

- 運転時には、エコドライブを実践します。
- 水質汚濁に関する規制・基準を遵守します。
- 周辺の景観に配慮し、より良い景観形成に寄与します。
- 地域の美しいまちづくりに協力します。
- まちなかの緑化に協力します。
- 地域の歴史的・文化的遺産の保存・継承活動に協力します。

市の取り組み

- 環境にやさしいエコドライブを普及啓発します。
- 違法な野焼きの防止を指導、啓発します。
- 生活排水処理対策を推進します。
- 不法投棄防止対策を進めます。
- 計画的な景観形成を推進します。
- ニーズに対応した公園・緑地の整備を進めます。
- ハード・ソフト両面のバリアフリー化を推進します。
- 地域の歴史・文化の保存・継承を支援します。



「緑のカーテン」川上小学校



保育所園庭の芝生緑化



志津川土地区画整理事業地区

COOL CHOICE

車をおいてお出かけしよう！

「たまに」「少しだけ」公共交通を使ってお出かけしてみませんか？

公共交通機関で移動すると消費カロリーが2倍^{※1}

交通安全 2/3のドライバーが人身事故を起こしている^{※2}

東温市内では、平成27年に交通手段（人身事故）が約5千例起きています^{※3}

※1 国土交通省「健康と安全のための公共交通機関の活用」
 ※2 国土交通省「交通安全のための公共交通機関の活用」
 ※3 国土交通省「交通安全のための公共交通機関の活用」

東温市公共交通ガイド

