

## 4 章 目標実現のための施策

将来像と基本目標

目標実現のための施策の分野別方針

重点プロジェクト

未来につなぐ豊かな自然と人とが共生するまち  
にちなん

1

ふるさとの緑と水を  
守り、育むまち

豊かな森を守り、育てる

恵みある農地と里山を守る

美しい川と海を守り、取り戻す

2

地球環境に  
やさしいまち

循環型社会を支える産業育成

低炭素型まちづくり  
(環境負荷の低いまち)

資源循環型のまちづくり

3

美しく、  
暮らしやすいまち

美しいまちをつくる

健やかなまちをつくる

環境にやさしい人材の育成

地域資源を生かした産業の振興

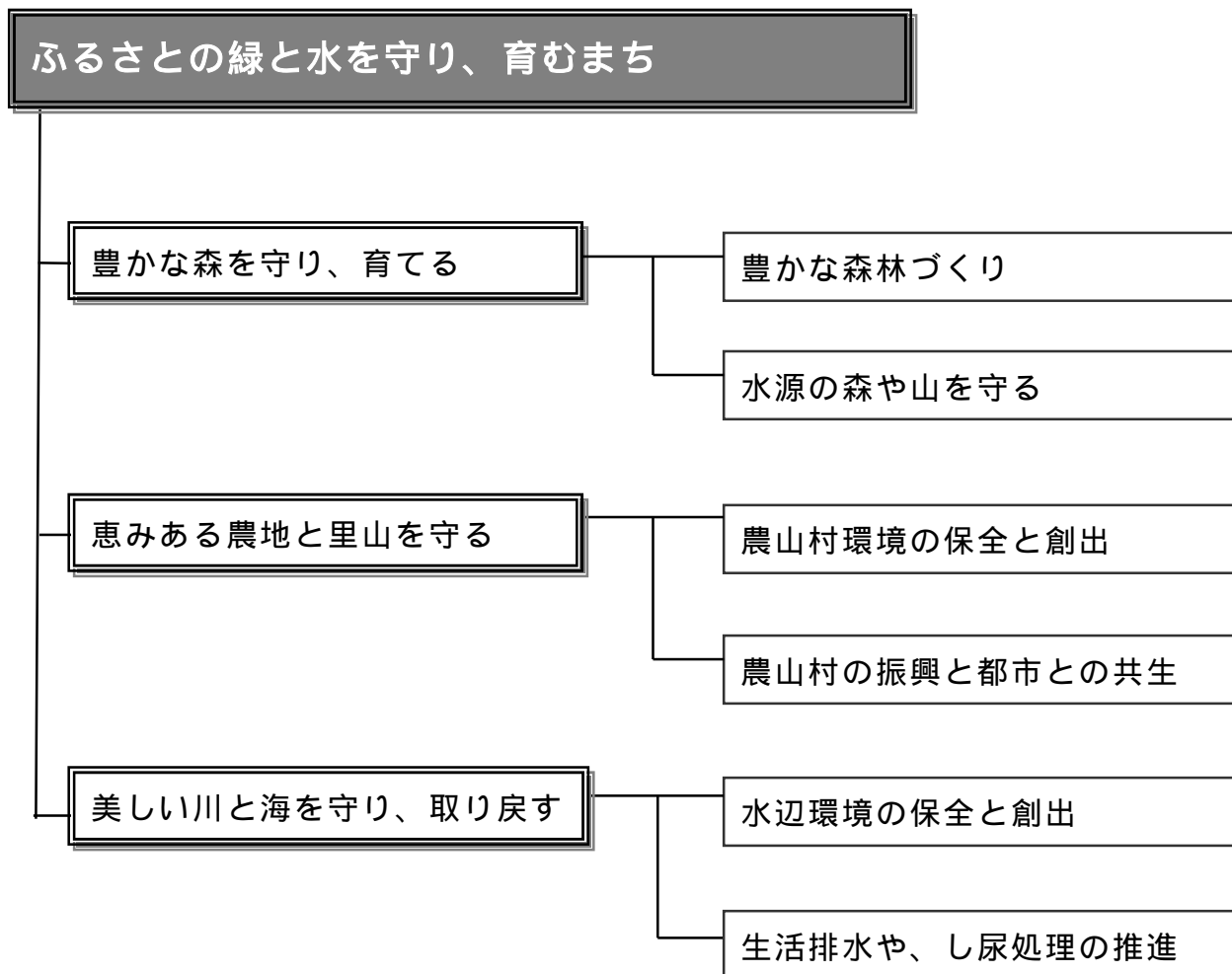
今回の改訂においても引き続き、本市の環境の特性を踏まえ、目標実現のための施策を、以下の3つの基本目標とし、さらに、全ての分野を通して特に重点的に取り組む施策の「重点プロジェクト」として進めたいと思います。

## 基本目標

- ① ふるさとの緑と水を守り、育むまち
- ② 地球環境にやさしいまち
- ③ 美しく、暮らしやすいまち

## 重点プロジェクト

- プロジェクト.1 環境にやさしい人材の育成
- プロジェクト.2 地域資源を活かした産業の振興



写真：風光明媚な日南海岸

## 1 豊かな森を守り、育てる

### 方針

森・山は、本市の自然環境の源とも言えるものであり、緑の木々の山々は豊かな生態系の基盤です。

市内の約 8 割を占める森林の多くの部分は、飢肥杉の植林地であり人の管理の手が加わることで維持されてきました。本市の山林の維持保全には、林業の継続的な活動が不可欠です。循環型林業の構築や優良林地の保護を進めるとともに森林の多面的機能への市民の理解を高め、林業者だけではなく市民のボランティア参加等も促進しながら豊かな森づくりを進めます。

また、林業者と連携した植栽未済地への植林や治山施設の整備を進め、森林の保全を図ります。

### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
県南(日南・串間)木材市況(杉丸太市売り)	(H27 実績) 1,118 百万円/年	1,250 百万円/年
再造林面積	(H22～H26 / 5 か 年)509ha	(H27～H31 / 5 か 年)706ha

## ( 1 ) 豊かな森林づくり

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )森林整備計画の推進	森林整備計画のもと、適正な管理と育成、保護に努めるとともに、環境保全、水源かん養、国土保全など森林の持つ公益的機能の向上を図ります。
2 )緑化活動支援と環境教育の推進	市民や団体、企業参画による森林づくり、緑化活動を支援するとともに、子ども達への環境教育の充実を図ります。
3 )循環型林業の構築	循環型林業を構築し、公益的機能を発揮できる森林を拡大するため、森林認証制度導入やカーボンオフセットに関係する機関や企業と連携し取り組みます。
4 )優良林地の保護	林地開発許可制度の適正な運用を図り、優良な林地の保護に努めます。
5 )人と野生鳥獣が共生できる環境づくり	野生鳥獣による農林産物の被害を防止するため、保護管理計画に基づき、適正な個体数に調整するための調査・研究を進めます。実のなる木の植栽や有害鳥獣が近づけない取り組みなどを推進し、人と野生鳥獣が共生できる環境づくりに努めます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 自然観察会や体験会への参加。
- ・ 森林づくりや緑化活動への参加、協力。
- ・ 余暇活動等において自然とふれあう機会を増加。
- ・ 漁民の森などの活動への協力。
- ・ 「山を愛する会」などの団体づくり。

#### 事業者の取り組み

- ・ 自然環境保全に配慮した事業活動の推進。
- ・ 「企業の森」など、森づくりへの参加。
- ・ 事業活動による環境負荷に対する植林など代替措置の実施。

## ( 2 ) 水源の森や山を守る

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )植栽未済地植林等の推進	山林所有者や森林組合、関係する機関と連携し、植栽未済地への植林や保水力の高い広葉樹の植栽を奨励し、山地斜面の土砂崩壊防止や水源のかん養を促進するとともに、砂防ダム施設などを整備します。
2 )治山施設・地滑り防止施設の整備	山地災害等を防止するため、治山施設や地滑り防止施設等を整備します。
3 )林野火災の予防啓発活動の展開。	林野火災の防止のため、予防啓発活動を関係機関と連携して実施します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 自然の公益的機能の重要性の認識向上。
- ・ 林業や森林のもつ環境保全機能に対する理解の向上。

#### 事業者の取り組み

- ・ 自然の公益的機能の重要性の認識向上。
- ・ 開発に際しての防災面への配慮。



## 2 恵みある農地と里山を守る

### 方針

本市において農地とこれにつながる里山は、基幹的な産業である農業の営みの場であるとともに、多くの生物の生息地として、また緑の拠点として、さらには、雨水の浸透など健全な水循環を支える場として、本市の環境の重要な役割を担っています。

多くの恵みを私たちに与えてくれる農地と里山を守るために、保全し、多様な生態系の環境を残すことは、世界的な課題になっています。

環境学習等により市民の意識を高め、環境保全のボランティア活動などを促進し、寺社林や沿道の植栽等を保全します。

また、このような環境に棲む野生鳥獣の適正な保護管理を図ります。

その基盤としてさらに、農村コミュニティによる共同の取り組みを支援するとともに、農山村の優れた景観等を保全しながら生活環境の整備を進め、農山村の振興を図ります。

### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
新規就農者数	11 人/年	18 人/年
農用地利用集積率	45.8%	80.0%
農業生産額（市全体）	16,729,087 千円	17,900,000 千円
耕作放棄地面積	114ha	目標値を達成 (115ha)

## ( 1 ) 農村環境の保全と創出

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )野生鳥獣の保護管理	人と野生鳥獣との共生や生物の多様性の確保等を踏まえ、野生鳥獣の適切な保護管理に努めます。
2 )寺社林や古木等樹木の保存	地域住民や森林づくりボランティア等の協力により、寺社等の一団の樹林や巨木、古木、名木など樹容の優れた樹木の保存に努めます。
3 )沿道花木等の管理と保全	沿道や観光地の花木等の適正な管理と保全に努めます。
4 )自然保護思想の普及	環境学習等を通して自然保護思想の普及を図るとともに、冬期湛水管理に取り組む市民・事業者に対し、水田内に生息する水生動物の生息状況等を周知します。
5 )自然環境保全ボランティア活動の促進	みどりの少年団や森林づくりボランティア等による多様な自然環境保全活動を促進します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 森林や海辺の自然環境の保護。
- ・ 鳥や昆虫・植物などの生物の保護。
- ・ 自然環境の重要性への認識の向上。
- ・ 生け垣や庭など身のまわりの緑化推進。
- ・ 自然環境保全活動への参加。

#### 事業者の取り組み

- ・ 景観や騒音防止の機能を考慮した植栽など、工場や事業場の緑化。
- ・ 従業員の環境教育や余暇活動の一環としての農地や里山の保全活動へのボランティア参加の促進。
- ・ 水田における２ヵ月以上の冬期湛水管理の促進等生物多様性保全に向けた取り組みを行う。



## ( 2 ) 農山村の振興と都市との共生

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )先進的営農活動等の支援	農山村の活性化を図るため、これまで形成されてきた農村コミュニティを活かした集落ぐるみの共同活動や先進的な営農活動を支援します。
2 )生活環境の整備	活力ある農村づくりを推進するため、農山村景観を活かした集落内道路、排水路などの生活環境の整備に努めます。
3 )文化的景観計画の策定と保全活用	坂元の棚田とその周囲の飫肥杉美林について、文化的景観の計画を策定するとともに、今後の保全と活用に努めます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 農村文化への理解向上。
- ・ 遊休農地の有効活用への協力。
- ・ 自宅周辺の緑化や周囲の風景になじんだ景観形成。

#### 事業者（主に農業者、林業者）の取り組み

- ・ 農山村の文化の継承。
- ・ 地域固有の催事や習わしの伝承。
- ・ 排水処理施設の整備。



### 3 美しい川と海を守り、取り戻す

#### 方針

本市は、河川の源流から海まで、水循環の全ての環境がそろっています。

森・山から発し、海まで至る水環境を良い状態で保つことは、市域全体の環境を良い状態に保つことにつながります。

自然公園区域では適切な保全と管理を図るとともに、河川等においては自然環境に配慮した整備を進めることで水辺環境の保全と創出を図ります。

また、河川の汚れの原因となる生活排水等の対策として、地域の状況に応じて公共下水道の計画的な整備、下水道への接続や合併処理浄化槽の設置促進などに努め、美しい川と海を守ります。

#### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
河川・海域の水質	環境基準を達成	将来も維持
下水道整備・普及	H27 37.0%	41.8%

## ( 1 ) 水辺環境の保全と創出

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 ) 自然公園区域( 日南海岸国定公園 ) の適切な保全と活用	自然公園区域( 日南海岸国定公園 ) について、管理計画に基づく適切な保全と活用を図るとともに、海中公園内のさんご礁を保全するため、県や関係機関と連携を図り、有害貝類等の食害の防止に努めます。
2 ) 水辺環境や生態系に配慮した河川の整備促進	河川の氾濫や決壊などの河川災害を未然に防止するため、水辺環境や周辺の生態系に配慮しながら、広渡川や酒谷川の主要河川をはじめ、益安川や大根川、戸高川等についても、関係機関や関係団体と協力しながら整備促進を図ります。

### 【市民・市業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 河川や海岸等への汚物やごみの不法投棄禁止。
- ・ 河川や海岸などのクリーンアップへの積極的な参加。

#### 事業者の取り組み

- ・ 排水処理施設などの整備と適正な管理。



## ( 2 ) 生活排水や、し尿処理の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )公共下水道事業の整備推進	公共下水道事業については、供用区域を拡大するために、仮屋講ほか吾田地区の一部及び今町ほか飢肥地区の一部の整備を計画的に推進します。
2 )汚水処理施設の維持管理の推進	各種の汚水処理施設は、遠隔監視等の集中管理により、安全かつ安定した維持管理を推進します。
3 )下水道の適切な施設管理	公共下水道事業は、地方公営企業として経営基盤を強化するために、使用料の増収、企業債残高の縮減、適切な施設管理等に努めます。
4 )水洗化の普及	下水道整備の必要性を広く市民に啓発し、水洗化の普及に努めます。
5 )合併浄化槽設置の推進	下水道全体計画区域外については、公設合併浄化槽を推進します。
6 )浄化槽の適正管理の推進	市民に対して、浄化槽の適正な維持管理が行われるよう、広報紙等により情報提供と啓発活動に努め、関係機関との連携により、浄化槽の法定検査と清掃実施率の向上を図ります。

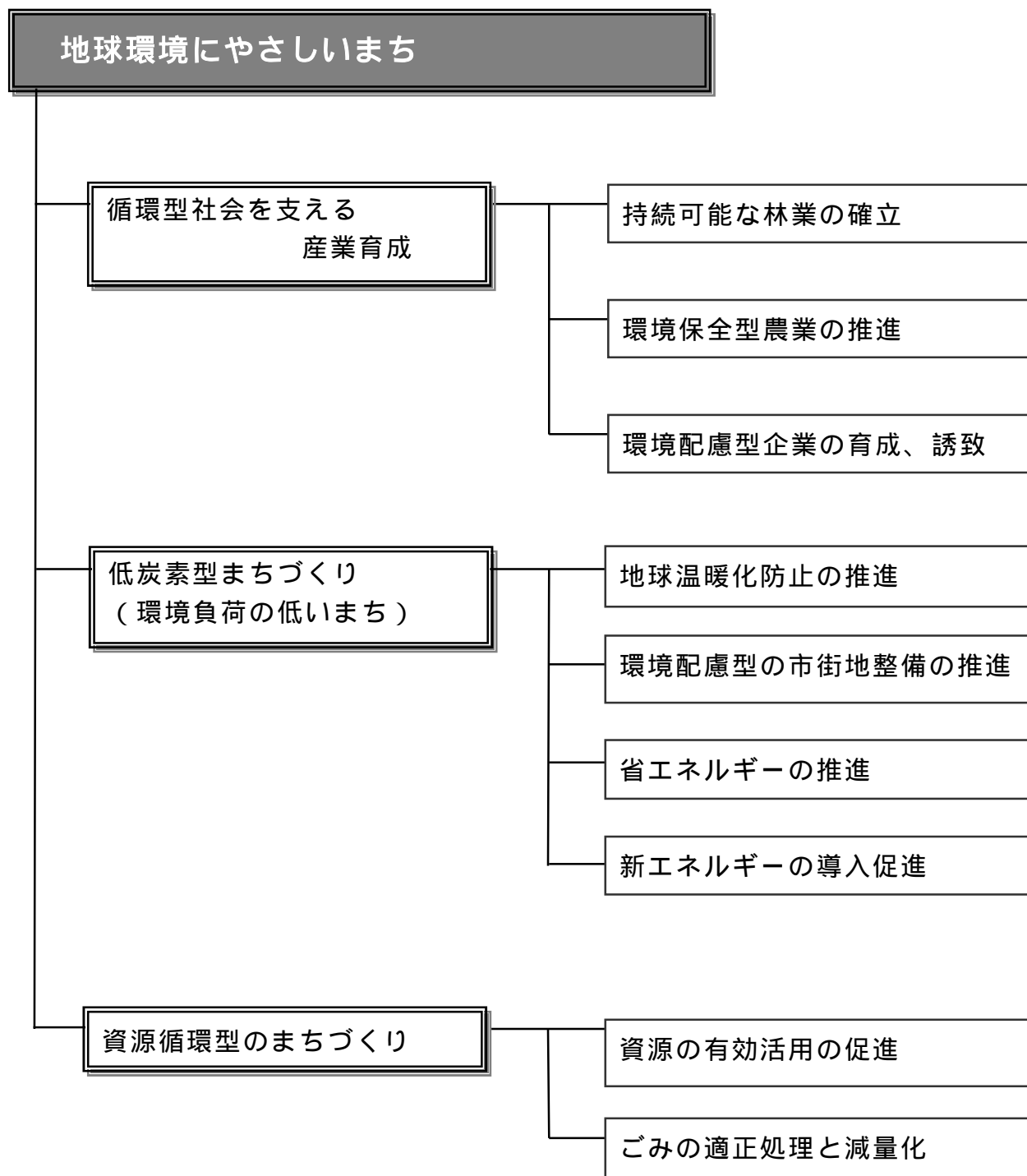
### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 河川の汚濁防止のため、家庭からの雑排水を抑制。
- ・ 生活排水の汚濁防止のため、下水道への接続や合併浄化槽の設置・維持管理。

#### 事業者の取り組み

- ・ 水質汚濁防止のための排水処理や浄化対策の推進。
- ・ 水質汚濁事故が発生しないよう適正な管理。



## 1 循環型社会を支える産業育成

### 方針

本市は、林業・農業・漁業など環境と共生した営みを基幹産業として発展してきましたがこれらの一次産業の低迷から環境の維持管理の担い手の減少につながり、環境の悪化の要因の一つとなっています。

林業分野においては、担い手の育成や補助事業を活用した適切な森林整備、間伐材などの未利用木材の資源利用を促進し、持続可能な林業の確立を図ります

農業分野においては、地産地消や食育教育を推進し市民の意識向上を図るとともに、顔の見える農業や化学肥料や農薬の減量化を促進することで、環境保全型農業を推進します。

また、異業種交流や研修会等の開催・参加、地域資源を活用した製品や環境に配慮したサービスなどの開発を促進するなど、新たな時代に即した技術や仕組みを適用し、一次産業を中心として循環型社会を支える産業を育成します。

## 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
県南(日南・串間)木材市況(杉丸太市売り)	(H27 実績) 1,118 百万円/年	1,250 百万円/年
作業路開設延長	(H26 実績) 223,408m	(H27～H36 で) 2,500m
地産地消サポーター数	(H27 実績)97 人	120 人
農畜産物商品ブランド認定数	11 品	13 品

## ( 1 ) 持続可能な林業の確立

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1) 優良材生産の促進	優良材生産にむけた適切な保育及び間伐の実施や高齢級間伐による長伐期施業への誘導、適地適木を考慮した再造林や複層林施業を推進するとともに、立地条件に応じて天然の力を活用した更新を図ります。
2) 林業生産活動の活性化と放置林防止	森林組合が行う提案型森林施業の推進とともに、作業班の育成や緑の雇用担い手対策により林業従事者を確保することにより、林業生産活動の活発化と放置林の防止に努めます。
3) 林業の担い手育成	林業生産技術研修会の開催や交流活動を行う林業研究グループを支援し、林業の担い手の育成に努めます。
4) 分収造林事業者の啓発	分収造林事業者を対象にした地区座談会や事業研修会等を通じ、組合員相互の連携と適切な育林施業を行います。
5) 木質バイオマスのクリーンエネルギー活用	林地残材や製材木屑・バークなどの未利用木質資源の活用による、バイオマス発電やボイラー熱源用燃料の生産加工施設の整備と、次世代新エネルギーとして期待されるバイオコークスの実用化にむけた調査研究を継続します。

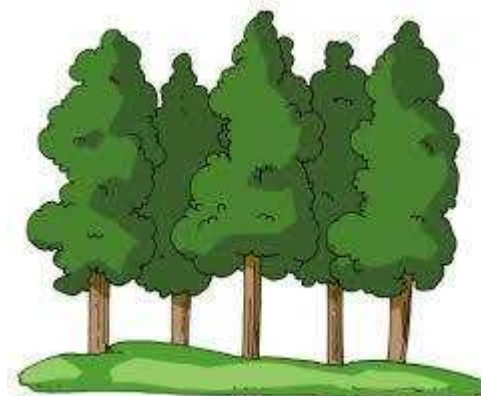
### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 地域産材による家屋建設。
- ・ 木質バイオマスエネルギーの利用。

#### 事業者の取り組み

- ・ 林業系廃棄物の有効利用と適正処理。
- ・ 木質バイオマスエネルギーの利用。
- ・ 地域産材の積極的利用。





## ( 2 ) 環境保全型農業の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )顔の見える一次産業の確立	地域の特性や個性を生かした安全・安心な生産物を消費者へ広くPRするとともに、朝市や各種イベントを通じ、生産者と消費者のふれあいを深め、顔の見える一次産業の確立を推進します。
2 )「地産地消」の推進	生産者と消費者の交流の場である農産物直売所の充実や、地場産品による加工食品の開発などによる「地産地消」を推進します。
3 )食育の推進	農業への理解を深め、健全な食生活を確立するため、農業体験や、家庭、学校、地域等における食育を推進します。
4 )農業廃棄物の適正処理	関係機関が一体となって農業用廃プラスチック等の一層の適正処理を推進します。
5 )化学肥料や農薬の低減化	環境と調和した持続性の高い農業を推進するため、耕畜連携による土づくりや特別栽培農産物の導入など、化学肥料や農薬の低減化に努めます。
6 )家畜排せつ物の適正管理	「家畜排せつ物の管理の適正化及び利用の促進に関する法律」に基づき、家畜の排せつ物の適正な管理に努め、良質堆肥化と農地への還元による土づくりに努めます。
7 )環境調和型農業生産者への支援	「環境と調和のとれた農業生産活動規範」を基本とした農産物の生産や家畜の飼養・生産に係る様々な活動を支援します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 安全な地元農作物の積極的な購入。
- ・ 食育の推進。
- ・ 農業体験の参加と農業への理解。

#### 事業者の取り組み

- ・ 農産物の品質、生産の向上。
- ・ 遊休地などを利用した米づくりや新しい取り組み。
- ・ 農業廃棄物の適正処理。
- ・ 家畜排せつ物の適正な管理と有効利用。
- ・ 小売店舗などでの地元農産物の積極的な活用。

### ( 3 ) 環境配慮型企業の育成

#### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 ) 異業種交流の促進	経営や技術、市場等に関する情報交換や、知識・資源の融合化等を支援するため、企業間の異業種交流を促進します。
2 ) 人材能力開発や技術力向上の促進	企業の人材の能力開発や技術力向上を促進するため、各種講習会や研修会、協議会への積極的参加を促進するとともに、各企業で開催する研修に補助を行い、技術の習得、向上を図ります。
3 ) 地域資源を活かした製品開発等の支援	農林水産資源、伝統的技術、労働力を積極的に活用しつつ、( 社 ) 発明研究会宮崎県支部と共同し、特許など知的財産の研究開発を支援するなど、企業の新たな分野進出や新商品・新技術開発、販路開拓、人材確保等の取り組みを支援します。
5 ) 地域特性を活かした特産品の開発促進	焼酎、菓子類、水産加工品、木工品など本市の地域特性を活かした特産品の開発と技術の高度化の支援を行うとともに、展示即売や観光分野と連携したメディア媒体への情報発信、インターネットの活用により、特産品の需要開拓と販路拡大を図ります。
6 ) 資源循環型企业等の支援	本市の地域資源や優遇措置等について情報提供に努め、資源循環型企业等の取り組みを支援します。

#### 【市民・事業者の取り組み】

##### 市民の取り組み

- ・ 環境活動に関する講習会、講演会等への参加などの推進。
- ・ 環境に配慮した製品やサービスを提供する企業を評価。

##### 事業者の取り組み

- ・ 環境活動に関する講習会、講演会等への参加などの推進。
- ・ 行政や地域、市民団体やN P Oなどが実施する環境保全活動への参加と協力。
- ・ 環境報告書等による、環境保全活動の取り組み状況の公表。
- ・ 職場における環境保全活動の推進。

## 2 低炭素型まちづくり（環境負荷の低いまち）

### 方針

持続可能な地域の実現のためには、地域全体で環境負荷を低減していくことが必要です。

環境学習や啓発機会を増やし、市民や事業者、行政職員の環境への意識の向上を図るとともに、官民が協働して環境活動を推進する組織を構築し地球温暖化防止のための取り組みの充実を図ります。

また道路や各種の公共施設などの整備に際しては、環境への計画的な配慮を行い、新エネルギーの活用と省エネルギー化を推進し、環境配慮型の都市の形成を誘導します。

### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
温暖化ガスの排出量	2005 年 476.7 千トン-CO <sub>2</sub> /年	1990（H2）年比 15% 減
エコネットワークにちなん会員数	30 人	40 人
ひとり 1 日当たりの一般廃棄物排出量	（H26 実績） 1,115 グラム	1,012 グラム

## ( 1 ) 地球温暖化防止の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )身近な地球温暖化防止対策の推進	市民が省資源・省エネ活動などの身近な地球温暖化防止対策を実現できるよう、学習の場を設けるとともに、楽しみながら地球温暖化防止対策を実現できる事業を推進します。
2 )子どもたちの環境意識の向上	学校における地球温暖化防止対策を推進し、未来の地球を担う子どもたちの環境意識の向上を図ります。
3 )環境に配慮した事業活動の普及	事業所における省エネ設備や環境マネジメントシステムの導入を推進し、環境に配慮した事業活動の普及を図ります。
4 )官民協働で環境活動を行うための体制の強化	環境保全活動を行っているNPOや事業所間のネットワークを強化し、行政と協働で環境活動を行うための体制の強化を図ります。
5 )環境教育、学習教材の充実	自然観察会や環境学習のためのイベントを開催するほか、環境情報のデータベース化などの環境教育、学習教材の充実を図ります。
6 )環境教育を推進する人材の育成	環境教育を推進するための人材育成の強化を図ります。
7 )黒潮環境センターの活用	黒潮環境センターは、ごみの減量化やリサイクルの啓発拠点、体験型環境学習施設として活用していきます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 環境活動を推進する人材の育成講座などへの積極的な参加。
- ・ 環境講演会、セミナー、シンポジウムなどへの積極的な参加。
- ・ 子どもたちとともに、学習を兼ねた環境活動への参加。
- ・ 学校教育で学んだことの家庭内での積極的な活用。

#### 事業者の取り組み

- ・ 従業員の環境に関する研修・学習会の実施。
- ・ 環境に関するイベントへの参加や、企画・開催の推進。
- ・ 自社で実施している取り組み事例の紹介や見学会の実施。
- ・ フロンを使用した製品の使用中止。

## ( 2 ) 環境配慮型の市街地整備の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 ) 都市整備の推進	基本的な方針となる都市計画マスタープランに基づき、適正な土地利用を行うとともに、公園、下水道、都市計画道路等の整備を推進します。
2 ) 人にやさしい安全な道路づくり	まちなみ景観に配慮し、歩道の改良による段差解消など、歩行者や自転車にやさしい安全な道路づくりに努めます。
3 ) 環境に配慮した道路づくり	道路面の透水性舗装や排水性舗装など、環境に配慮した道路づくりに努めます。
4 ) 総合的・計画的な土地利用の推進	国土利用計画（日南市計画）に沿って、総合的・計画的な土地利用を推進し、地域住民の意向を反映しながら、適正な活用を推進します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 家などを建てる場合、近隣への影響の考慮と、周囲との調和や植栽など良好な地域の景観づくりへの配慮。

#### 事業者の取り組み

- ・ 周辺の自然環境や景観などに配慮した建築の推進。
- ・ 環境に負荷の少ない建築資材を活用し、環境にやさしい建築物づくりの推進。
- ・ 環境管理体制の整備と、環境に配慮した事業活動の推進。

### ( 3 ) 省エネルギーの推進

#### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1) し尿及び浄化槽汚泥の効率的な処理の推進	日南市衛生センターを活用して機器のリニューアルを実施し、汚泥再生処理センターとして効率性を高めます。
2) 省資源型の機器、装置の導入	公用車や公共施設等は施設の更新等にあわせ、省資源型の機器、装置の導入に努めます。

#### 【市民・事業者の取り組み】

##### 市民の取り組み

- ・ 低公害車の購入や利用の検討。
- ・ 省エネ型製品の購入・利用による生活スタイルの見直し。
- ・ 冷暖房機器の適度な使用。

##### 事業者の取り組み

- ・ 低公害車の購入や利用の検討。
- ・ 事業所の適正な温度管理。
- ・ 事業活動過程の見直しによるエネルギー消費量の削減。



## ( 4 ) 新エネルギーの導入

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )公共施設における新エネルギー活用の推進	本市の地域特性を生かしたモデル的設備の公共施設への導入を図り、新エネルギーの活用を推進します。
2 )自然にやさしいエネルギーの利活用促進	太陽光発電などの自然にやさしいエネルギーの利活用を図ります。また、太陽光と風力を併用したハイブリッド街路灯や、バイオマスエネルギーなどの活用についても、将来の課題として検討・研究を進めます。
3 )民間主導による太陽光発電や風力発電の事業化推進	平成 17 年度策定の「乱杭野地区風力発電事業化導入計画」に基づき、積極的に民間主導による太陽光発電や、風力発電の事業化を推進します。
4 )新エネルギーの導入促進	関係機関と連携しながら、地球環境にやさしい新エネルギーに関する情報の提供などを行い、家庭や事業所への導入が推進されるよう、普及啓発に取り組みます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 太陽光発電など、新エネルギー導入。

#### 事業者の取り組み

- ・ 農業系廃棄物や林業系廃棄物の有効利用。
- ・ 太陽光発電など、新エネルギーの導入。
- ・ 未利用エネルギーの有効利用。

### 3 資源循環型のまちづくり

#### 方針

環境負荷の低減には、排出量の削減＝使用量の削減だけではなく、使ったものを再利用、再使用する資源の循環を進めることも大切であることから、廃棄物の処理・処分方法の見直しや、下水道汚泥の再利用、ごみ分別収集の対象の拡大や回収率の向上、分別の徹底など、資源の再利用を促進します。

#### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
リサイクル率の向上	(H26 実績) 17.5%	25%





## ( 1 ) 資源の有効活用

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 ) 地下資源の有効活用促進	鉱業権を有している土地について、必要に応じ開発可能性調査などを実施し、温泉や天然ガスなどの地下資源の有効活用を促進します。
2 ) 下水道副産物の再利用	自然と共生する循環型社会に貢献するため、汚泥などの下水道副産物の再利用に努めます。
3 ) 分別品目の拡大	古布回収の対象拡大(全種類の回収)、廃プラスチックの回収など、分別品目の拡大にむけた体制や施設の整備を進めます。
4 ) 分別回収率の向上	不燃粗大ごみからの資源回収率の向上、可燃ごみからの紙類の分別強化、廃食油の収集強化などを進めます。
5 ) 4 R の啓発事業展開	ごみ分別の徹底・減量化・再資源化など、各種団体等との協力し地域に根ざした啓発活動を展開し、日南串間地区 4 R 推進協議会と連携してごみ処理対策及び資源化対策を充実し、資源有効利用を推進します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 家庭で話し合い、ごみの減量へむけた努力。
- ・ 生ごみの分別と肥料化。
- ・ 学校・市民団体や町内でのごみの回収やリサイクル活動の推進。
- ・ リサイクル可能な商品やリサイクル商品の積極的な利用。
- ・ 分別の徹底。

#### 事業者の取り組み

- ・ 資源化、リサイクル化に配慮した製品の製造、開発。
- ・ 流通包装容器廃棄物の資源化。

## ( 2 ) ごみの適正処理と減量化

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )ごみ処理有料化の検証	ごみ処理有料化は、排出抑制と処理費用の公平負担を目指して平成 22 年度から可燃系ごみの有料指定袋制度を導入しました。今後は、ごみ減量化など導入効果を検証した上で、処理費用の公平負担や今後の状況変化等を分析して検討します。
2 )ごみ分別促進による資源化向上	現在の分別収集に加え、布類は綿麻 100%にだけでなく他の素材にも広げ、廃棄プラスチックを新たに追加し、平成 29 年度から分別収集の実施など、ごみ分別の促進により資源化の向上を目指していきます。
3 )リサイクル活動の促進	市民のリサイクル活動を促進するため、各種団体等と協力しながら広報、啓発に努めるとともに、リサイクルフェアの開催や黒潮環境センターの利用者の拡大を図ります。
4 )ごみ収集作業の効率化	ごみ収集量や世帯数に応じた、効率的な収集システムやごみステーション場所の見直しなど、ごみ収集作業の効率化を図ります。
5 )クリーンセンターの適切管理	クリーンセンターについては、計画的な点検補修により適切な維持管理に努め、処理能力の維持を図ります。
6 )埋立処分量の減量化	日南串間広域不燃物処理組合最終処分場の機能充実を図りながら、埋立処分量の減量化を推進します。
7 )監視強化と適正処理の指導	不法投棄や不適正処理を防止するため、関係機関と連携し、監視強化と適正処理の指導に努めます。
8 )ごみ処理広域化の推進	串間市とごみ処理の連携強化により、効率的なごみ処理体制の構築を推進します。

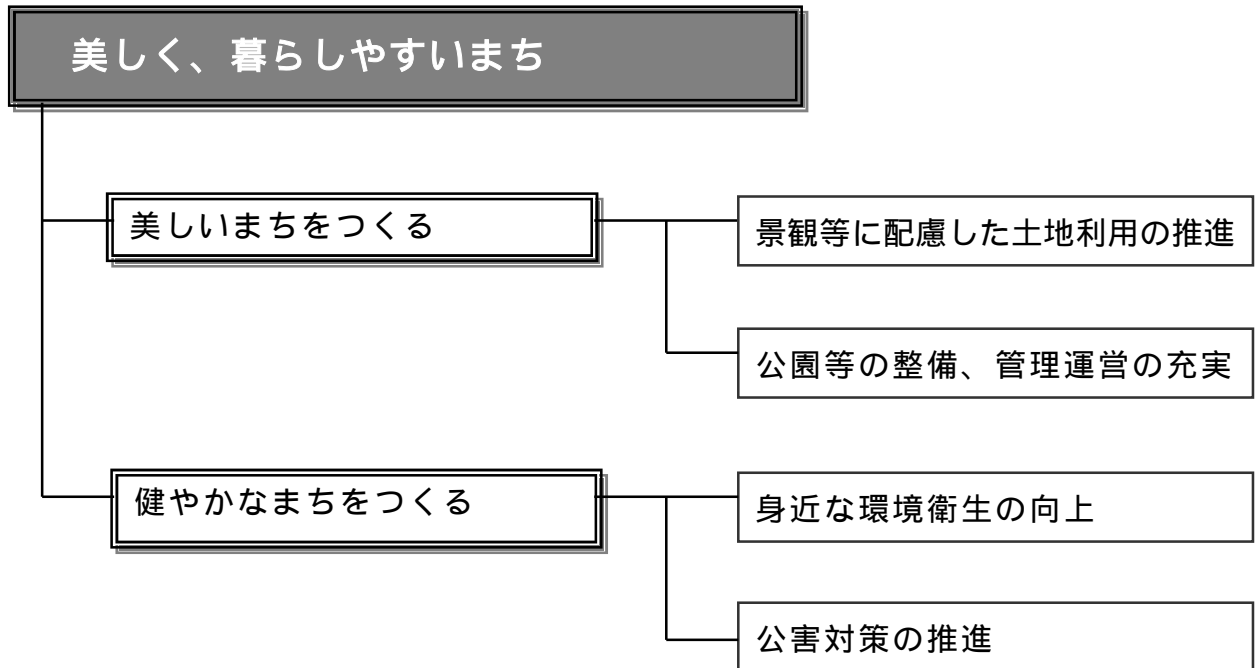
### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ ごみ分別の徹底。
- ・ リサイクル活動への参加。
- ・ 土地の所有者は所有地の管理（不法投棄防止等）。
- ・ ごみが捨てられにくい景観の保全。
- ・ 自治会等による監視体制の強化。

#### 事業者の取り組み

- ・ 事業系一般廃棄物、産業廃棄物の減量化、資源化。
- ・ 流通包装廃棄物の排出抑制。
- ・ リサイクル可能な商品やリサイクル商品の利用。



## 1 美しいまちをつくる

### 方針

美しいまちに住むことで、住んでいる地域を大切にする心が育まれます。

市内には、飢肥のまちなみや坂元棚田、日南海岸など国内有数の美しい景観資源があります。

これらの優れた景観を保全するとともに、親水性に富んだ美しい水辺や花木等による沿道景観の修景を進め、緑化行事の開催や地域による公園管理など、市民参加を促進し、景観形成への意識を高め、美しいまちづくりを実現します。

### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
景観計画区域の設定箇所	3 箇所	3 箇所
地元等に管理を委託した都市公園数	27 箇所	27 箇所
供用都市公園数	53 箇所	53 箇所

## ( 1 ) 景観等に配慮した土地利用の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )風致景観の保全と活用	優れた風致景観を持つ樹林地、丘陵地、里山等の保全と活用を図ります。
2 )親水性に富んだ美しい景観の創造と保全	地域住民や関係機関と連携し、広渡川や酒谷川等の河川敷地の緑化を推進し、自然環境を活かした親水性に富んだ美しい景観の創造と保全に努めます。
3 )南国日南にふさわしい道路空間や景観の創出と保全	都市部や日南海岸などの主要な道路において、地域に適した街路樹や沿道修景などの整備や関係機関と連携しながら促進し、南国日南にふさわしい道路空間や景観の創出と保全に努めます。
4 )さまざまな緑化行事の開催	市民、事業者、行政の連携による自然が織り成す美しいまちづくりを進めるため、「みどりの日」の記念植樹をはじめとする様々な緑化行事を開催します。
5 )安らぎとゆとりのある農村環境の形成	農業振興地域については、農業振興施策を計画的に実施しながら、優良農地の確保・保全を図ります。また、集落環境の快適性を高め、安らぎとゆとりを感じさせる農村環境を形成します。
6 )森林の多面的機能の推進	森林地域については、木材生産性の経済機能及び水源のかん養、山地災害防止、保健・文化や生態系の保全などの公益的機能を総合的に発揮するように、必要な森林の確保と整備を図ります。
7 )歴史的街並みを生かした市街地整備の推進	伝統的建造物群保存地区に選定されている飫肥城下町とその周辺については、歴史的なまちなみを活かした市街地整備を推進します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 地域の緑化活動などへの積極的な参加。
- ・ 天然記念物、保存樹木などの保全への協力。
- ・ 歴史的なまちなみや建物の保存への協力。

#### 事業者の取り組み

- ・ 建築物と周辺の自然景観との調和と、敷地内の緑化の推進。
- ・ 開発行為などでの、環境に配慮した材質・形状の積極的な使用。

## ( 2 ) 公園の整備、管理・運営体制の充実

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )誰でもいつでも気軽に利用できる公園・広場の整備	全ての利用者がいつでも気軽に利用できるよう配慮した公園・広場の整備に努めます。
2 )地域との協働による公園の整備・維持管理	良好な公園として、地域との協働による整備・維持管理に努めます。
3 )公園の新たな管理運営方式の導入	地域の需要や利用者ニーズに対応した新たな管理運営方式の導入に努めます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 公園づくりや河川整備への参加。
- ・ 市と連携した環境管理。
- ・ 身近な公園などの緑の維持管理。
- ・ ごみのポイ捨て禁止など、マナーの徹底。

#### 事業者の取り組み

- ・ 近隣住民とともに、身近な公園などの緑の維持管理。



## 2 健やかなまちをつくる

### 方針

衛生的で健やかに暮らせる環境を実現するために、各種啓発活動によるペットの飼い主のモラル向上や、市民や事業者の環境美化意識の高揚を図るとともに、不法投棄の監視や、道路や河川の美化を推進し、公害のないまちをつくれます。

### 施策指標と目標

施策指標	現況・実績値	目標値
不法投棄苦情件数	H27 7 件	0 件
公害苦情件数	H27 118 件	半減

## ( 1 ) 身近な環境衛生の向上

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )飼い主のモラル向上	啓発活動の充実を図り、ペットの適正な飼養と愛護を推進し、飼い主のモラル向上に努めます。
2 )衛生的なまちづくりの推進	関係機関との連携を強化し、食品衛生の管理や狂犬病予防注射等を徹底し、衛生的なまちづくりを推進します。
3 )不法投棄の監視体制の強化	市民と行政との連携を図り、不法投棄の監視体制を強化します。
4 )空き地・空き家の適正管理指導	管理されていない空き地・空き家の所有者に対して、適正な管理を指導します。
5 )官民協働による道路保全の推進	軽微な道路の補修や沿道の草刈りなどについては、地域住民との協働による道路保全等に努めるため、清掃活動等の支援および推進に努めます。
6 )環境美化活動の支援・推進	市民や事業者の環境美化意識の高揚を図りながら、公共的施設や河川、海岸の清掃などの環境美化活動を支援・推進します。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 身近な公園や道路などの清掃活動への積極的な参加。
- ・ 生ごみの処理の仕方、簡単にできるコンポストづくりなど衛生に関する啓発、普及。
- ・ 有用微生物を活用した川の浄化活動。
- ・ 住民全員参加を目標とした自治会における環境関連活動計画の立案。
- ・ 不法投棄の防止、ごみの除去を目的としたボランティア活動への参加。

#### 事業者の取り組み

- ・ 廃棄物の適正な手法による処分。
- ・ 身近な公園や道路などの清掃活動への積極的な参加。





## ( 2 ) 公害対策の推進

### 【市の取り組み】

施策名	施策内容
1 )環境関係法令の啓発	公害の発生を未然に防止するため、啓発活動や情報提供により、市民・事業者の環境関係法令への理解及びモラルの向上を図ります。
2 )公害防止協定締結支援	公害防止協定の締結に際しては、市民、事業者の協議に行政が積極的に関わり、住民の健康的な暮らしの確保に努めます。
3 )環境の監視体制の強化	水質検査や悪臭測定などの環境計測を定期的を実施し、監視体制の強化を図ります。
4 )公害防止の指導・助言の徹底	公害が発生した際には、関係機関と連携し、速やかに対応するとともに、法令や公害防止協定に基づいた、指導・助言の徹底に努めます。
5 )水資源の重要性の啓発推進	水資源の重要性に関する啓発事業を充実し、公共下水道や合併浄化槽の整備を推進するとともに、水資源の重要性への理解の向上、生活排水対策の推進につなげます。

### 【市民・事業者の取り組み】

#### 市民の取り組み

- ・ 下水設備普及への協力。
- ・ 悪臭の発生防止にむけた、家の周りの排水溝や側溝の清掃。

#### 事業者の取り組み

- ・ 施設の運用や管理の方法の見直し及び改善。
- ・ 悪臭が外部に漏洩しないような配慮。
- ・ 各種の法令や規制基準の遵守。

