

施策の展開

基本目標①

次世代を思い、みんなが環境を守ることに参加し、環境に配慮したまち

施策1

環境意識を高めます

【主な取組】

- 環境教育の充実
 - 学校の特色ある取組の支援
- 環境学習の推進
 - こどもエコクラブやアースレンジャー子ども会議などの活動の支援
 - 地域の核となる環境リーダーの人材育成・支援



こどもエコクラブの活動

- 環境保全活動への支援
 - 市民、環境保全団体及び事業者が主体的に行う環境保全活動の支援
- 協働取組の推進
 - 環境保全団体間のネットワークの充実
- 環境情報の周知・啓発
 - 環境イベント、出前講座、環境白書などを通じた情報発信



岐阜市まるごと環境フェアの実施

基本目標②

自然と共生・共存を図り、豊かな自然とふれあえるまち

施策2

自然環境を保全します

重点施策

【主な取組】

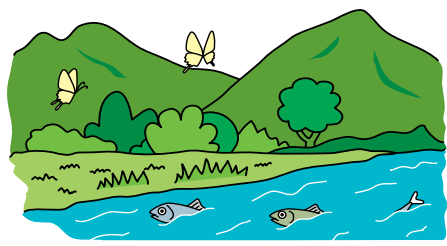
- 生物多様性の理解の促進
 - 自然環境アドバイザーと連携し、生物多様性の保全・啓発
- 生物多様性データの充実
 - 市民参加型の生物多様性モニタリングの実施
- 生物多様性の保全と再生
 - 貴重野生動植物種の保護・保全



ヒメコウホネ カスマンショウウオ ホトケドジョウ

重点プロジェクト

岐阜市版「生物多様性戦略」の策定
生物多様性の方向性や施策等をまとめた本市の生物多様性戦略を策定し、保全に向けた取組を実施



- 身近な自然環境の保全と再生
 - 5 地域(山県北野、大洞、金華山、鷲山、雛倉)を中心とした自然ふれあい活動の支援
- 環境に配慮した社会基盤の整備
 - 開発行為者等に対する生物多様性配慮への働きかけの実施

施策3

快適環境を創出します

【主な取組】

- 市街地の緑の保全と再生
 - 市街地における緑化の促進
 - 市民参加による緑化活動の促進
 - 住環境の向上や魅力ある商業空間、潤いある就業環境の形成を図るための都市緑化の推進



つかさのまち夢プロジェクト
カツラ並木の親樹空間

- 水辺環境の整備
 - 地域の環境特性に基づいた小河川や水路などの親水空間の整備
 - まちなかにおける個性的で魅力ある景観の創出



清水緑地公園

- ヒートアイランド対策
 - 小学校等の校庭の芝生化の推進
 - 透水性舗装の推進

施策4

環境の保全及び創出について重点的に取り組む地区を設定します

【主な取組】

- 環境重点地区の設定

自然環境保全・共生タイプ
豊かな自然環境を有しているため、そのまま保全する地区



自然環境創出タイプ
自然環境が少ないことから、豊かな都市環境を創出する地区

岐阜駅北、柳ヶ瀬通周辺 等



- 環境重点地区タイプ別の取組
- 【自然環境保全・共生タイプ】
 - 風致地区の規制などによる自然環境の保全
 - 自然豊かな「環境都市ぎふ」の周知・啓発
 - 【自然環境創出タイプ】
 - 道路緑化や公園緑化の推進
 - 民有地の「緑」の創出
 - 再生可能エネルギーの活用及び省エネ機器導入の推進

基本目標③

健康で安全な生活環境が保たれているまち

施策5

生活環境を快適にします

【主な取組】

大気環境の保全

- 固定発生源(工場・事業場など)の対策
 - 工場・事業場への立入検査の実施
 - アスベスト飛散防止の徹底
- 移動発生源(自動車など)の対策
 - 次世代自動車への転換及びエコドライブの普及促進
- 放射線量の監視
- 微小粒子状物質(PM2.5)の対策
 - 微小粒子状物質(PM2.5)の発生原因の調査・分析

水環境の保全と地下水・土壌汚染の防止

- 水質汚濁防止対策の推進
 - 河川や地下水の常時監視



長良川水浴場

- 生活排水対策の推進
- 地下水・土壌汚染防止
- 地下水の保全
 - 地下水位の常時監視

騒音・振動・悪臭の対策

- 騒音・振動対策の推進
- 悪臭対策の推進

有害化学物質の対策

- 化学物質による環境リスクの低減
- 化学物質リスクコミュニケーションの推進

基本目標④

地球温暖化対策に取り組み、低炭素社会が形成されたまち

施策6

地球環境を保全します

重点施策

【主な取組】

地球温暖化対策の推進

- 「岐阜市地球温暖化対策実行計画」に基づく各施策の総合的かつ計画的な実施
- 次世代自動車への転換及びエコドライブの普及促進
- 公共交通の利用や徒歩、自転車利用への転換の促進



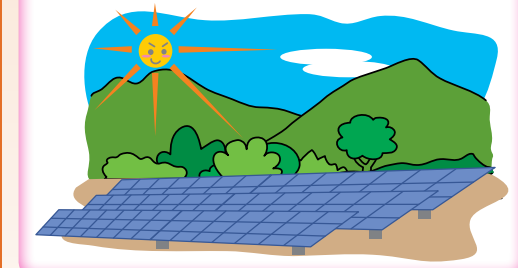
緑のカーテン(市役所南庁舎)

- 環境アクションプランぎふの推進
 - 「環境アクションプランぎふ2012」に基づく温室効果ガス排出削減に向けた取組の実施

スマートシティ岐阜の推進

重点プロジェクト

- スマートシティ岐阜の構築
- エネルギーの分散自立化や再生可能エネルギーの普及促進に向け、スマートシティ岐阜実証事業やメガソーラー発電推進事業等の取組を推進



- 地中熱利用の促進

基本目標⑤

ごみの減量化が図られ、資源が循環しているまち

施策7

ごみを減量・資源化します

重点施策

【主な取組】

一般廃棄物(ごみ)の対策

- ごみ減量の意識改革
 - ごみ減量・資源化に関する身近で簡単にできる事例集の作成
- ごみ焼却量の削減
 - 「ごみ減量・資源化指針2011」に基づく5つの作戦の実施
 - その他プラスチック製容器包装類の分別の検討



3Rクッキング講座

3 行動を誘うしくみの提供

重点プロジェクト

ごみ減量化への市民運動の展開
地域の環境推進員とごみ減量の取組を実施。また、「ごみ1/3減量大作戦」の市民運動を展開



- 負担の公平化に向けた環境づくりへの取組を実施

環境美化の推進

- ごみ集積場の美化
- 美化活動の役割分担・意識改革
- ポイ捨て防止の仕組みづくり

施策8

産業廃棄物適正処理を推進します

【主な取組】

産業廃棄物の対策

- 発生抑制と再生利用の推進
 - 公共事業で発生した産業廃棄物の再生利用の促進
- 適正管理・処理の推進
 - 排出事業者・処理業者への立入調査の実施
 - 排出事業者責任やマニフェスト制度の徹底
- 不適正処理の防止
 - 不法投棄110番や岐阜市不法投棄監視モニターなどによる不法投棄の早期発見・事案の把握

不法投棄110番
TEL:0120-530817 FAX:0120-530814

- 排出抑制・適正処理の意識啓発
 - 排出事業者や処理業者に対する廃棄物処理に関する情報提供

岐阜市北部地区産業廃棄物
不法投棄事案について

- 再発防止の徹底
 - 危機管理意識の向上や法令順守の徹底
- 現場の安全性の確保
 - 現場内外におけるモニタリング調査の継続実施
- 費用回収の向上
- 市民への情報提供
 - モニタリングの調査結果などを市ホームページや広報ぎふで情報公開