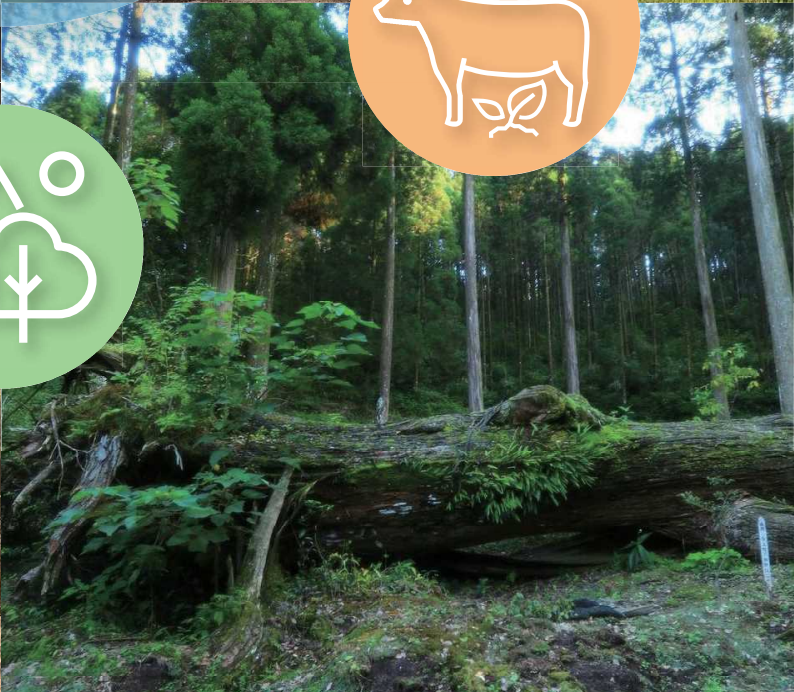


第2次
曾於市
環境基本計画
 - 概要版 -



人と豊かな自然が共生して みんなで創る環境にやさしいまち

曾於市

曾於市環境基本計画とは

曾於市の豊かな自然環境や住みやすい生活環境などを守るための計画です。本市では、2007年7月に「曾於市環境基本条例」を制定、2010年3月に「曾於市環境基本計画」を策定し、環境に関する取り組みを推進してきました。計画の策定から10年が経過し、2021年3月に「第2次曾於市環境基本計画」を策定しました。

環境を取り巻く状況

地球温暖化対策の国際的な枠組みである「パリ協定」や持続可能な開発目標（SDGs）の採択、海洋プラスチックごみ問題など世界的な環境問題が多く発生しています。

国の第五次環境基本計画や地球温暖化対策計画などの環境に関する対策や曾於市環境基本計画の総括を踏まえ、2021年度から2030年度までを計画期間とする、第2次曾於市環境基本計画を策定しました。

SDGsとは

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



出典：国際連合広報センター

SDGsは、誰一人として取り残されることのない持続可能な世界を実現するために、2015年の国連サミットにおいて採択されました。SDGsの17のゴールの中には、水、衛生、エネルギー、気候変動、海洋資源、陸上資源などの環境に関連するものが多く含まれています。

第2次曾於市環境基本計画においても、SDGsと深く関連していることを意識し、それぞれの施策を策定しました。

人と豊かな自然が共生して みんなで創る環境にやさしいまち 曾於市



エコ意識・環境学習 プロジェクト

市民一人ひとりの
環境への意識を高めよう

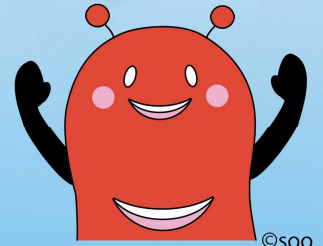
関連する SDGs



大気プロジェクト

脱炭素社会の実現を目指し、
きれいな空気を維持しよう

関連する SDGs



©soo_city



農畜産プロジェクト

循環型農業を推進し、
食と農畜産を未来に受け継ごう

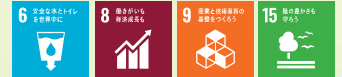
関連する SDGs



森林プロジェクト

多様な機能を持つ、
森、里山を守り育てよう

関連する SDGs



水プロジェクト

安心・安全な
水資源を保全しよう

関連する SDGs



暮らしプロジェクト

環境負荷の少ない暮らしを実行しよう

関連する SDGs



©soo_city

1. エコ意識・環境学習プロジェクト

市民一人ひとりの環境への意識を高めよう



施策の方向性

● 環境情報の発信

市民一人ひとりのエコ意識向上のため、全国的に実施される環境運動や地域環境問題の情報をホームページや広報誌、行政放送などあらゆる媒体を通して発信します。



● 各世代に合わせた環境教育の実施

幼児から大人まで、各世代に合わせた環境教育を実施し、環境保全・維持のための行動や活動への参加を促します。



● 環境活動の機会の提供

市民全員が環境活動に参加するための機会を提供します。家庭や学校、事業所をはじめ、様々な場所や機会を通じて、子どもと大人が一緒になって環境について学び、考え、積極的に行動するための取組みを推進します。

関連する SDGs



取組み 1

エコ意識に関する施策

情報の発信・共有
環境活動への参加



取組み 2

環境学習に関する施策

学校等における環境教育の推進
大人に対する環境啓発
食育の推進



市民の取組み



環境に関する情報に関心を持ち、環境に配慮した行動をとります。



食品の食べきりを実践し、家庭からの食品ロスを減らします。



地域の環境保全活動や清掃活動に参加します。



環境学習に関する講座などに積極的に参加します。

事業者の取組み

- ・ 環境に関する情報に関心を持ち、環境に配慮した行動をとります。
- ・ 懇親会などでは、30・10運動を実践します。
- ・ 地域の環境保全活動や清掃活動に参加します。
- ・ 環境学習に関する講座などに積極的に参加します。
- ・ SDGsなどの新しい考え方を事業に取り入れます。

2. 大気プロジェクト

脱炭素社会の実現を目指し、きれいな空気を維持しよう



関連する SDGs



施策の方向性

● 脱炭素社会の実現

3Rなどの推進により、燃やせるごみを減量し、温室効果ガスの排出量を減少させます。また、家庭や事業所における環境負荷の少ないライフスタイルの導入による温室効果ガス削減を実践します。

● 生活環境と健康の保全

家庭や事業所での不法焼却や、堆肥の野積みなどによる悪臭公害を無くすための対策を推進し、市民の生活環境や健康を守ります。

● 曾於市役所地球温暖化対策実行計画

市役所で策定している「曾於市役所地球温暖化対策実行計画」の推進により、二酸化炭素の削減目標を達成します。

取組み 1

地球温暖化対策に関する施策

家庭における取組み
事業所における取組み
市役所での率先した取組み



取組み 2

家庭ごみの不法焼却に関する施策

家庭ごみの不法焼却対策

取組み 3

事業所の不法焼却に関する施策

事業所における不法焼却対策

取組み 4

騒音・振動・悪臭に関する施策

騒音・振動・悪臭対策

取組み 5

光化学オキシダント・PM2.5 対策に関する施策

光化学オキシダント・PM2.5 対策

市民の取組み



日常生活において、省エネルギーを意識した行動を心掛けます。

野外でのごみの焼却を行いません。
たき火などを行う際は、煙に注意し、近隣住民に迷惑がかからないようにします。



車を購入する際は、エコカー（低公害車、低燃費車）など、環境への負荷が少ない車を検討します。

ゆっくり加速、ゆっくりブレーキ、アイドリングストップなど環境と安全に配慮した運転（エコドライブ）に努めます。



公共交通機関や自転車を積極的に利用します。

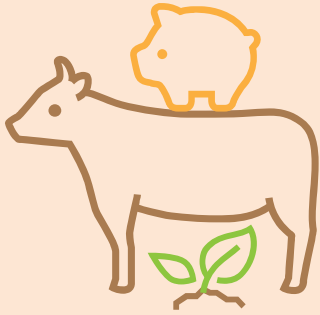
暮らしの中から生じる騒音に気を付けます。

事業者の取組み

- ・ 環境マネジメントシステム（エコアクション 21, ISO 14001 等）の導入を検討します。
- ・ ゆっくり加速、ゆっくりブレーキ、アイドリングストップなど環境と安全に配慮した運転（エコドライブ）に努めます。
- ・ 事業活動から生じる大気汚染、騒音、振動、悪臭などの防止に努めます。
- ・ SDGs などの新しい考え方を事業に取り入れます。

3. 農畜産プロジェクト

循環型農業を推進し、食と農畜産を未来に受け継ごう



関連する SDGs



施策の方向性

● 後継者の確保

農村環境と本市の農畜産業の魅力を発信し、新規就農者を増やします。人・農地プラン等の実効性のある施策によって、農地の集積と再整備を実施し、耕作放棄地・遊休農地の発生を防止し、農地を有効活用します。

● 自然循環型農業の推進

各農家への指導や助言により、施肥や農薬などによる環境負荷を減少させるとともに、安心安全な農産物生産供給体制を構築します。また、家畜排せつ物の堆肥化を促進し、循環型農業を推進します。

● 廃棄物の適正処理

農畜産業に係る廃棄物の適正処理推進のため、農業用廃プラスチック類などの一斉回収を実施し、農畜産業に係る廃棄物の不法投棄を無くします。

取組み1

農畜産業の持続的な発展に関する施策

農畜産業共通農業



取組み2

農地の保全に関する施策

農地保全



取組み3

環境保全型農業の推進に関する施策

施肥・農薬散布
農業用廃棄物
家畜排せつ物



市民の取組み



地元の農畜産物を積極的に購入・利用します。



農畜産業へ関心を持ち、理解を深めます。



農村風景を大切にします。

事業者の取組み

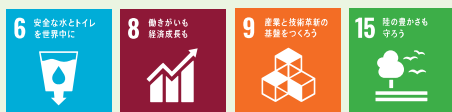
- ・ 就農者の育成・確保及び認定農業者の育成に努めます。
- ・ 環境に配慮した農畜産業に取り組めます。
- ・ 地元の農畜産物を積極的に購入・利用します。
- ・ 農業体験やグリーンツーリズムに協力します。
- ・ 農村風景を大切にします。

4. 森林プロジェクト

多様な機能を持つ、森、里山を守り育てよう



関連する SDGs



施策の方向性

● 後継者の確保

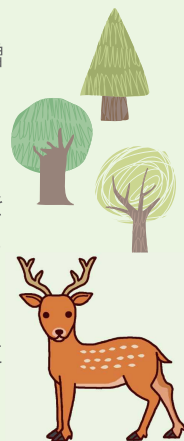
森林環境と本市の林業の魅力を発信し、新規就業者を増やします。

● 未来につなげる美しい山の形成

下刈りや間伐など、適正管理を推進し、美しい森林を維持します。また、森林公園などの利用者を増加させます。

● 有害鳥獣対策

イノシシやシカなどの有害鳥獣捕獲従事者の育成・確保に努め、有害鳥獣の駆除を推進します。



取組み 1

林業の持続的な発展に関する施策

林業の持続的な発展

取組み 2

森林の整備・保全に関する施策

森林の適正管理
森林面積の維持
有害鳥獣対策



取組み 3

外来生物に関する施策

外来生物

市民の取組み



市内で実施される植樹・育林活動などに積極的に参加します。

林業に関心を持ち、後継者育成に協力します。

地元産の木材の利用に努めます。



身近な動植物に関心を持ち、生物多様性への理解を深めます。



鳥獣被害や、外来生物問題に対する理解を深め、駆除などに協力します。

外来生物を飼育するときは適正な管理を行います。

事業者の取組み

- ・ 市内で実施される植樹・育林活動などに積極的に参加します。
- ・ 地元産の木材の利用に努めます。

- ・ 身近な動植物に関心を持ち、生物多様性への理解を深めます。
- ・ 鳥獣被害や、外来生物問題に対する理解を深め、駆除などに協力します。

5. 水プロジェクト

安心・安全な水資源を保全しよう



関連する SDGs



施策の方向性

●地下水・河川・海の水質保全

地下水保全に関する各協議会に参加し、地下水のモニタリングを継続して実施します。河川の状況を監視し、河川の水質汚染や不法投棄等を防止します。

●生活排水・事業所排出水の適正処理

下水道への接続や合併処理浄化槽の設置・転換を推進します。事業所排水については、定期的に検査し、基準値を超過する事業所には改善を求めます。

●安心安全な飲料水の確保

上水道関連施設の維持・更新を計画的に進め、安心安全な水道水を供給します。

小規模水道や自治会水道についても、安心安全な飲用水を確保するため、水質検査を促進します。

取組み 1

生活に必要な水に関する施策

生活に必要な水

取組み 2

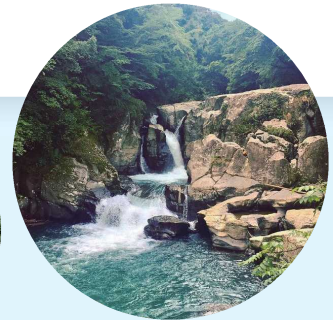
排水に関する施策

排水

取組み 3

河川や海に関する施策

河川や海
外来生物



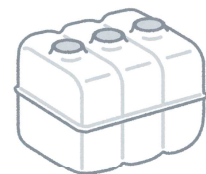
市民の取組み



節水と生活排水（油、合成洗剤など）による水質汚濁の原因を削減します。



河川の美化・管理活動などへの参加に努めます。



汲み取り及び単独処理浄化槽の家庭は、合併処理浄化槽への切替を推進します。

事業者の取組み

- ・工場・事業場の排水対策を行い、排水基準を遵守します。
- ・節水と事業所排水の水質汚濁の原因を削減します。
- ・河川の美化・管理活動などへの参加に努めます。

6.暮らしプロジェクト

環境負荷の少ない暮らしを実行しよう



関連する SDGs



施策の方向性

●ごみの排出抑制

3Rの推進や食品ロスの削減を推進し、循環型社会を実現します。

●省エネルギーなライフスタイル

国が取り組んでいるCOOL CHOICEの考え方を広め、各家庭で行動します。

●生活環境とまち並みの保全

家庭ごみなどの焼却による煙や不法投棄など、生活環境の悪化に関する苦情を減少させます。

道路や公園などのインフラを整え、きれいなまち並みを実現します。

●災害に強いまちの実現

防災計画や災害廃棄物処理計画の見直しを行い、災害発生時、速やかに対応します。

●環境活動への参加

市民一人ひとりができる環境活動を発信し、各家庭や地域で行動します。

取組み 1

エコライフに関する施策

ごみの排出抑制
省エネ

取組み 2

まちに関する施策

まち並み・景観
住環境

取組み 3

災害に関する施策

災害対策



市民の取組み



ごみは正しく分別し、ごみの発生抑制とリサイクルの推進に努めます。

所有する空き家や空き地などは、自らの責任において、適切に管理するよう努めます。



ペットは適切に飼育し、糞の放置や放し飼いなどの迷惑行為はしません。

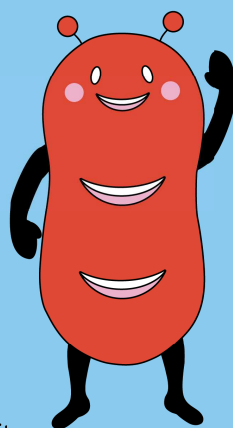
公園の維持管理に協力します。



災害への備えを確認します。

事業者の取組み

- ・廃棄物は自らの責任で適正に処理します。
- ・再生可能エネルギーの導入を推進します。
- ・再生可能エネルギー導入に向けた情報収集を行います。
- ・災害への備えを確認します。



©soo_city



曾於市役所

市民課 環境係

〒 899-8692

鹿児島県曾於市末吉町二之方 1980 番地

Tel 0986-76-8805

本紙に掲載している写真の一部に、Instagram フォトコンテスト「#曾於市魅力再発見 2020」の応募作品を使用しています。