

4. 3 基本理念3：循環型社会の確立【資源循環】

<基本目標3-1> ごみを減らし、資源化を進めよう

大量生産・大量消費・大量廃棄を前提とした社会システムが、大量のごみを生み出し、もはや自然環境の中で循環できない規模・質となっています。

循環型社会を構築するためにも、社会全体でゴミ問題に対応するため3R（リデュース（発生抑制）・リユース（再使用）・リサイクル（再利用））の取り組みが重視されています。

わたしたちの生活や事業活動で発生するごみを減量、資源化させ、一人ひとりが3Rの取り組みを進めていきましょう。

◇ 町の取組 ◇

◆ 3Rの推進	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> ごみの3Rに関する情報提供・啓発を行います。<input type="checkbox"/> プラスチック容器包装物の分別収集を行うなど、ごみの減量や3R推進の体制づくりを推進します。<input type="checkbox"/> エコ推進員を中心とした地域でのごみの減量・再資源化を推進します。<input type="checkbox"/> 住民や事業者が行う3Rの取組を支援します。<input type="checkbox"/> 公共施設におけるごみの分別と3Rを推進します。<input type="checkbox"/> 公共工事や物品調達において再生資材や再利用製品の利用を推進します。<input type="checkbox"/> ごみの量や分別状況・問題点などの情報提供を行い、住民や事業者のごみ問題への意識の高揚を図ります。<input type="checkbox"/> 古紙・廃食油・エコキャップ回収を推進するとともに、新たな資源物の回収を推進します。<input type="checkbox"/> 家庭での生ごみ処理を進めるため、生ごみ処理機やコンポスト容器への補助制度の啓発・周知を行います。<input type="checkbox"/> 事業系ごみの減量や資源化を推進するため、事業者への情報提供・指導を行います。
---------	--

◇ 住民・事業者の取組 ◇

住民	事業者	取組み
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	資源ごみの回収に協力します。
<input type="checkbox"/>		ごみと資源をきちんと分け、ごみを減らします。
<input type="checkbox"/>		生ごみは水分を切って捨てます。
<input type="checkbox"/>		生ごみ処理機やコンポスト容器によるたい肥化などにより生ごみの減量を図ります。
<input type="checkbox"/>		ものは大事に使用し、なるべく長く使います。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	マイグッズ（マイバック・マイはし・マイボトルなど）を使って、ごみを出さないようにします。
<input type="checkbox"/>		詰め替え商品の購入や過剰包装の辞退によりごみの発生抑制を図ります。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	古紙や廃食油・エコキャップ回収の取組に協力します。
	<input type="checkbox"/>	廃棄物の有効利用について研究し、資源物の店頭回収などの3Rの取組に協力します。

コラム18 「リサイクルマーク」

「資源の有効な利用の促進に関する法律（資源有効利用促進法）」に基づいて表示される、分別回収を促進するためのマークです。この法律で指定表示製品に指定されているアルミ缶、スチール缶、PET ボトル、紙製容器包装、プラスチック製容器包装等については、消費者が容易に分別できるよう、材質や成分その他分別回収に必要な事項を、マーク等の決められた様式で表示することが義務付けられています。

アルミ缶	スチール缶	PET ボトル	紙製 容器包装	プラスチック 製容器包装
				

【出典：環境省】

4.4 基本理念4：地球環境の保全【地球環境】

<基本目標4-1> エネルギーを大切にしよう

わたしたちの生活の中で必要不可欠な電気やガスは、石油や石炭などの化石燃料や原子力によって作り出されています。しかしながら、化石燃料の枯渇や原子力事故などのエネルギー問題が大きな課題となっています。

そうした中、太陽光をはじめとする自然由来のクリーンな再生可能エネルギーや、省エネ、節電の取組により身近なところからエネルギーを大切にする取り組みが注目されています。

わたしたち一人ひとりが、エネルギーを大切にし、環境への負担の少ないクリーンなエネルギーの活用に努めていきましょう。

◇ 町の取組 ◇

<p>◆ 省エネルギーの推進</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 省エネルギーや節電の取組を推進するため、住民・事業者へ情報提供と意識啓発を図ります。 <input type="checkbox"/> 公共施設におけるエネルギー使用量の低減と節電の取組を推進します。 <input type="checkbox"/> 公共施設への省エネ型設備の導入を推進します。 <input type="checkbox"/> クールビズやウォームビズなどの省エネルギー行動を実践します。 <input type="checkbox"/> エコドライブを実践し、エコドライブ講習会等を開催するなど普及啓発を行います。(再掲) <input type="checkbox"/> エコ通勤を実施し、普及啓発を行います。(再掲) <input type="checkbox"/> 低公害・低燃費自動車などのエコカーを導入し、普及啓発を行います。(再掲)
<p>◆ 再生可能エネルギーの利用促進</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 再生可能エネルギーの普及促進に向けた情報提供や啓発活動を行います。 <input type="checkbox"/> 太陽光発電や薪ストーブなど、公共施設における再生可能エネルギーの導入を推進します。 <input type="checkbox"/> 使用済み廃食用油を回収し、廃食用油から精製されたバイオディーゼル燃料の公用車への活用を図ります。 <input type="checkbox"/> 新たな再生可能エネルギーの利用について検討します。

◇ 住民・事業者の取組 ◇

住民	事業者	取組み
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	エネルギーの有効利用を図り、省エネ、節水、節電に取り組みます。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	高効率照明(LED)などの省エネルギー製品を導入し、省エネ化を図ります。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	クールビズやウォームビズなどの省エネルギー行動を実践します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	車を運転する時は、エコドライブを実践します。(再掲)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	公共交通機関を利用します。(再掲)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	近所には徒歩や自転車で行くなど、自動車の利用を控えます。(再掲)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	低公害・低燃費自動車などのエコカーを利用・購入します。(再掲)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	太陽光発電や薪ストーブなどの再生可能エネルギーの導入を進めます。
<input type="checkbox"/>		廃食油回収の取組に協力します。

コラム19 「再生可能エネルギー」

再生可能エネルギーとは、太陽光や風などの自然の恵みからつくられるエネルギーのことです。石油などの化石資源のように枯渇せず、繰り返し使える上、発電や熱利用時に地球温暖化の原因となる二酸化炭素をほとんど排出しない「地球にやさしいエネルギー」です。

【太陽光発電】

太陽の光エネルギーを太陽電池で直接電気に換えるシステム。家庭用から大規模発電用まで導入が広がっています。

【風力発電】

風のチカラで風車を回し、その回転運動を発電機に伝えて電気を起こします。ウインドファームのような大型のものから、学校などの公共施設に設置される小型のものがあります。

【バイオマス発電】

動植物などの生物資源（バイオマス）をエネルギー源にして電気や熱を作ります。木材や農業残渣、食品残渣など様々な資源をエネルギーに変換します。

【水力発電】

水力発電はダムなどの落差を活用して水を落下させ、その際のエネルギーを用いて発電します。現在では、農業用水路や小さな河川でも発電できるタイプも注目されています。

<基本目標4-2> 地球にやさしい行動に努めよう

近年、地球温暖化をはじめとした、地球規模での環境問題が顕在化しており、そのほとんどが、わたしたちの社会経済活動に起因していると考えられています。そうした中、国際的にも地球温暖化に対する危機意識が高まり、その防止の取組が全世界で展開されています。宇治田原町でも地球温暖化防止のための取組を推進していくことが重要です。

豊かな自然や暮らしを次世代に継承するために、わたしたち一人ひとりがライフスタイルを地球にやさしいものに変えていきましょう。

◇ 町の取組 ◇

<p>◆ 地球温暖化対策</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 地球温暖化防止実行計画（事務事業編・区域施策編）に基づく取組を推進します。 <input type="checkbox"/> 温室効果ガスの排出量の低減を推進します。 <input type="checkbox"/> 地球温暖化防止活動推進員と連携し、住民・事業者へ地球温暖化対策の取組について啓発を行います。 <input type="checkbox"/> 家庭で実践できるエコ行動の啓発を行います。 <input type="checkbox"/> フロンを使用している製品の適正処理を啓発します。 <input type="checkbox"/> グリーン製品やエコ製品の購入を図ります。 <input type="checkbox"/> グリーン購入に関する情報提供・意識啓発を行います。 <input type="checkbox"/> 環境マネジメントシステムの取組を推進します。
------------------	---

コラム20 「環境マネジメントシステム」

宇治田原町役場では、自然環境の保全及び創造、循環型社会の形成、地球温暖化の防止、環境負荷が少ないまちづくりの推進等を図るため、「環境にやさしい」基準として広く認識されている「環境マネジメントシステム」の規格である「KES・環境マネジメントシステム・スタンダード」ステップ2の認証を取得しております。

役場内では、事業活動、製品、サービスに係わる環境影響を低減するために、環境マネジメントシステムを構築して環境保全に努めています。

【重点的な取り組み】

- ① 環境行政サービスを推進します。
- ② 環境教育・啓発活動を推進します。
- ③ 電気使用量を削減します。
- ④ 公用車のガソリン使用量を削減します。
- ⑤ OA用紙の使用量を削減します。



◇ 住民・事業者の取組 ◇

住民	事業者	取組み
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	地球温暖化問題について関心を持ち、理解を深めます。
<input type="checkbox"/>		温室効果ガスの排出削減につながるライフスタイルについて情報を収集し、実践します。
<input type="checkbox"/>		家庭でできるエコ行動について話し合う機会を増やし、エコ行動を実践します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	冷蔵庫やエアコンなどフロンガスを使用している製品を適正に廃棄処理します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ノンフロンガス製品を使用します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	グリーン製品やエコ商品など環境に配慮した製品を選びます。
	<input type="checkbox"/>	環境マネジメントシステムを導入し、環境負荷の少ない事業活動を行います。

コラム21 「環境ラベル」

環境ラベルとは、製品やサービスの環境に関する情報を、製品や包装ラベル、広告などを通じて消費者に伝えるものです。また、環境ラベルには、消費者が環境負荷の少ない製品を選ぶときの手助けになることが期待されています。現在では、エコマークやグリーンマークをはじめ、多くの環境ラベルがあります。これらの製品やサービスを選ぶことが環境配慮につながりますので、次のようなラベルの付いたものを探してみてください。



【エコマーク】



グリーンマーク

【グリーンマーク】



【省エネラベル】



【間伐材マーク】



【再生紙使用マーク】



【グリーンエネルギーマーク】



バイオマス
登録No. 〇〇〇〇〇〇

【バイオマスマーク】

4. 5 基本理念5：協働で進める持続可能な社会 【環境学習・教育・協働】

＜基本目標5-1＞ 環境について学習しよう

環境問題の解決に向けては、一人ひとりが環境の現状を理解し、環境保全について関心と理解を深めていくことが大切です。また、より良い環境づくりや環境保全のために主体的に行動できる人を育てることも重要です。

そのためには、環境に関する情報を広く提供し、一人ひとりが環境を守る自主的な行動ができるよう、家庭、学校、事業所、公的施設などあらゆる場を通じて、環境について学習していきましょう。

◇ 町の取組 ◇

<p>◆ 環境学習・環境教育の推進</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 環境学習に関する情報を収集し、ホームページや広報紙を用いて情報発信を行います。 <input type="checkbox"/> 地域・家庭・行政における環境学習を推進します。 <input type="checkbox"/> 環境学習会や環境イベント、環境に関する出前講座を開催します。 <input type="checkbox"/> 環境に関する啓発展示を通じて環境学習を行います。 <input type="checkbox"/> 学校における環境教育の充実を推進します。 <input type="checkbox"/> 地産地消や食育の取組を推進します。
-----------------------	---

コラム22 「エコクッキング」

エコクッキングとは、地球に暮らす私たち一人ひとりが、環境のことを考えて、「買い物」「料理」「片づけ」をすることです。1日に数回、誰もがかわる「食」「買い物」「料理」「片づけ」を通して、私たちにできることを一緒に考えていきましょう。

『食材を調達する時』

◇ 地産地消 ◇ 旬の食材 ◇ マイバッグ

『調理する時』

◇ 油はなるべく使わない ◇ 加熱・冷却しないメニューを考える
◇ 食材は全て使い切る ◇ 食べられる分量を考える

『食事する時』

◇ 調味料はなるべく使わない ◇ 食べ残さない

『後片付けする時』

◇ 洗う前にナフキン等で油分を拭き取る ◇ とぎ汁やゆで汁を有効に使う

◇ 住民・事業者の取組 ◇

住民	事業者	取り組み
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	積極的に環境について学習します。
<input type="checkbox"/>		家庭や地域において子供たちに環境教育を行います。
	<input type="checkbox"/>	従業員への環境学習を行います。
	<input type="checkbox"/>	企業の持つ環境技術等の専門知識を活かして、環境学習に協力します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	環境に関する情報を積極的に入手し、環境問題に対する理解・関心を深めます。
<input type="checkbox"/>		家庭において環境問題や食育について話し合う機会を増やします。
<input type="checkbox"/>		環境について学んだ知識や体験を子供たちに伝えます。
	<input type="checkbox"/>	様々な環境情報を積極的に入手し、日々の事業活動に活かします。
<input type="checkbox"/>		地産地消や地域の伝統ある食文化を子供たちに伝えます。

コラム23 「環境学習会・環境イベント」

【エコクッキング】



【自然環境体験ハイキング】



【バイオディーゼルカー体験】



【出前講座】



<基本目標5-2> 協働で環境にやさしいまちをつくろう

今日の環境問題は、だれもが加害者にも被害者にもなりえる複雑な構造となっており、その範囲はわたしたちの身近な生活環境問題から地球規模の問題まで多種多様化しています。そのため、住民・事業者・行政が主体を超えて協働することが不可欠です。

環境にやさしいまちを目指して、パートナーシップによる取組や、自主的な環境保全活動の支援等を実施し、協働の輪を広げていきましょう。

◇ 町の取組 ◇

◆ 環境活動の推進	<input type="checkbox"/> 地域の環境保全活動への協力・支援を行います。 <input type="checkbox"/> 環境保全活動を推進する人材育成・発掘を行います。 <input type="checkbox"/> エコパートナーシップうじたわらをはじめ、住民・事業者と連携した環境活動を推進します。 <input type="checkbox"/> クリーンキャンペーンを促進し、環境美化の意識高揚を図ります。 <input type="checkbox"/> 地域住民やボランティアによる環境活動を支援・推進します。 <input type="checkbox"/> 環境マネジメントシステムの取組を推進します。 <input type="checkbox"/> 開発や事業活動の際に、地域の自然環境や生活環境保全のため、十分配慮するよう指導を行います。
-----------	--

◇ 住民・事業者の取組 ◇

住民	事業者	取組み
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	エコパートナーシップうじたわらなどが開催する環境保全活動に取組みます。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	地域の環境保全活動やクリーンキャンペーンに参加します。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	環境関連イベントに参加・協力します。
	<input type="checkbox"/>	環境マネジメントシステムの導入など環境保全に向けた社内体制を整備します。
	<input type="checkbox"/>	開発や事業活動を行う場合は、地域の環境保全に配慮します。
<input type="checkbox"/>		近所の人に地域の活動・イベントへの参加を呼びかけます。
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	環境に配慮した行動を実践します。