

## 第5章 区民・事業者の環境行動

本計画で目指す持続可能なまちを実現するには、一人一人のライフスタイルの転換が重要です。1 から 5 の基本目標ごとに「みんなができるアクション」と「事業者ができるアクション」を例示しています。

まずは、今できるアクションから取り組んでみましょう！

みんなができるアクション ⇒ 誰もが取り組むことができる環境行動

事業者ができるアクション ⇒ 事業者が取り組むことができる環境行動

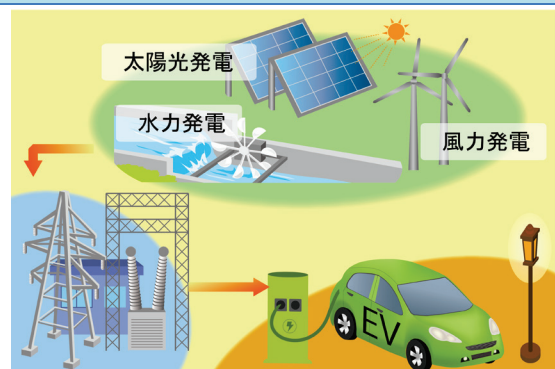
### みんなができるアクション

#### 基本目標 1 オールかつしかの連携・協働

環境問題について学びます		身近なことから活動を始めます	
 <p>SDGs 地球温暖化</p>	 <p>エコスクール 3R 外来種</p>		
<p>環境問題に興味関心を持ち情報収集します。区的环境学習講座等に参加します。</p>		<p>地域のごみ拾いや植物を育てる活動に参加します。</p>	
子どもと一緒に環境について考えます		持続可能な製品やサービスを利用します	
			
<p>次世代を担う子どもと一緒に環境について考え、意識を高めます。</p>		<p>SDGs や環境に配慮された製品やサービスを購入することで、持続可能な取組を行う事業者を応援することができます。</p>	

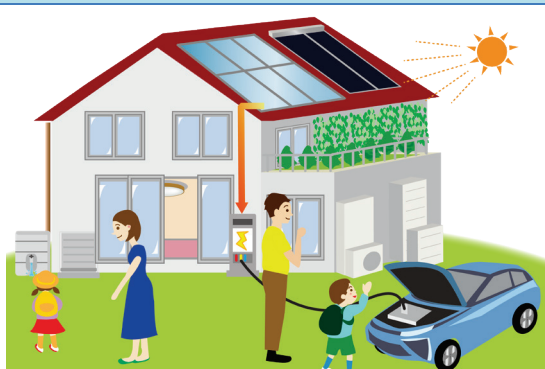
基本目標 2 気候変動に対するさらなる取組の強化

再生可能エネルギー由来の電力へ切り替えます



電力契約を見直し、発電時に二酸化炭素を排出しない再生可能エネルギー由来の電力への切り替えを検討します。

太陽光発電機器を設置します  
蓄電池を設置し、電気を効率的に活用します



太陽光発電パネルを設置し、再生可能エネルギーを利用します。蓄電池も一緒に設置することで、夜間や災害時でも利用出来ます。

住宅の省エネ性能を高めます



断熱性能を高くすることで、光熱費が安くなるだけでなく、快適かつ健康に過ごすことができます。また、エネファームやエコキュートなど高効率な設備を導入します。

公共交通機関や自転車、徒歩による移動を選択します



外出の際は、公共交通機関や自転車、徒歩での移動を優先的に選択します。

コラム



DIYで断熱対策

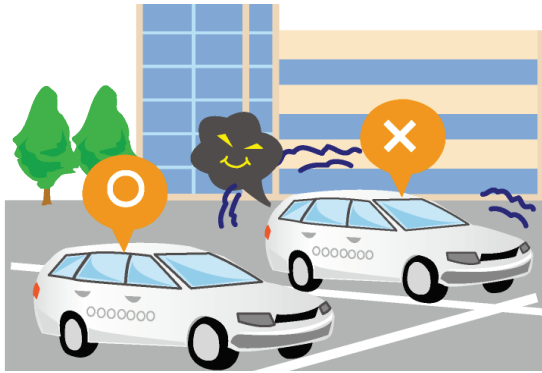
住宅の断熱性能を高くすることは、多額の費用を掛けて住宅をリフォームするだけでなく、ちょっとした工夫や DIY の範囲でできることが沢山あります。特に熱の逃げ道の大半が窓等の開口部となっているため、少しの対策で大きな断熱効果が得られます。

※DIY：do it yourself の略語で、自らの手で日曜大工等を行うこと

◆断熱対策の例

- カーテンは床にぴったりと付く長さのものを購入する。
- 内窓を設ける。
- 絨毯やラグを床に敷く。
- 床下に断熱材を敷く。
- 気密テープで隙間を塞ぐ。
- 天井裏に断熱材を敷き詰める。

### エコドライブに努めます



穏やかにアクセルを踏んで発進、加速・減速の少ない運転、ムダなアイドリングはやめるなど、低燃費で環境にやさしい運転を心掛けます。

### 省エネ家電に買い替えます



出典：経済産業省HP

古くなった家電製品を省エネルギー型の製品へ買い替えます。部屋の広さや家族の人数にあったサイズの製品を選択します。

### 省エネ行動を徹底します



家電製品の無駄な使用を控えたり、消費電力が小さくなるような使い方をするなど、省エネに取り組めます。

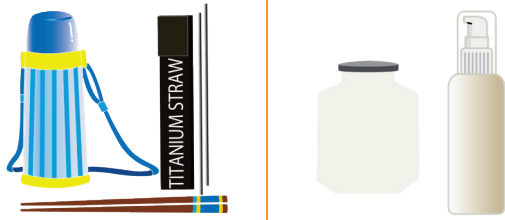
### 気候変動の影響に備えます



空調の適切な利用、水分補給など熱中症の予防行動に努めます。ハザードマップや避難経路を確認し水害に備えます。

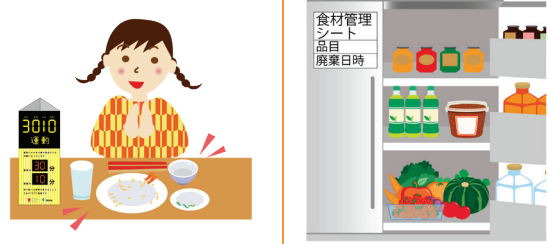
基本目標3 資源循環型地域社会の形成

ごみの発生を減らします



マイボトル、マイ箸、マイストロー等を使うようにします。必要なものだけを購入し、ラベルレス商品を選択します。

食品ロスをなくします



計画的な買い物を実践します。「食べきり」、「使いきり」を徹底します。食材を無駄にしない保存を行います。

衣服の楽しみ方を見直します  
(サステナブルファッション)



持っている服を長く大切に着ます。購入する際も長く着られる服や環境に配慮した服を選びます。また、古着やおさがりなどのリユースも行います。

ごみを適正に排出します



ごみの正しい分別を徹底します。生ごみの水切りや雑紙のリサイクルを心がけます。資源の集団回収や拠点回収を利用します。

基本目標4 多様な生きものとの共生

身近な緑を大切にします



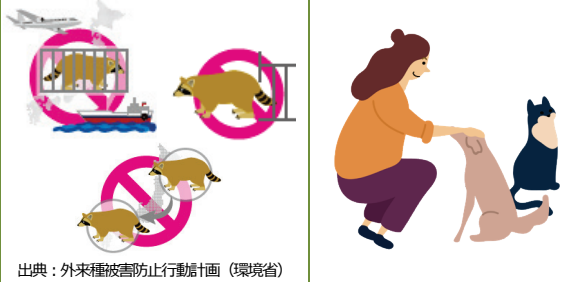
都市における緑に親しみをもち、大切にします。

川をきれいに保ちます



食器についた汚れは一度拭き取ってから洗います。油は新聞紙などで吸い取り「燃やせるごみ」として出すなどの工夫をします

外来生物を入れない・捨てない・拡げない



出典：外来種被害防止行動計画（環境省）

外来生物による被害を発生させないための「外来種被害予防三原則」に取り組みます。外来生物に限らず、ペットは最後まで責任をもって飼います。

自然環境の大切さを学び、守ります。



自然環境の大切さを学ぶことで、率先して区の自然環境を守ります。

基本目標5 誰もが健康で快適に住み続けられるまち

生活騒音の発生防止に努めます



早朝や夜間に大きな音を出さないようにするなど、近隣への配慮を心がけます。

地域の清掃活動に参加します



地域の清掃活動に積極的に参加し、まちの美化に取り組みます。

喫煙ルールを守ります



喫煙禁止区域での喫煙や吸い殻のポイ捨ては禁止されています。喫煙ルールを守り、他人に危険や迷惑が及ばないように配慮します。

事業者ができるアクション

基本目標1 オールかつしかの連携・協働

地域の環境イベントに積極的に参加するとともに、場や機会等の提供に協力します



地域との協働により環境意識の向上に貢献します。

地域資源を活かした事業に取り組みます



区の地域資源を活かし、経済・社会・環境の統合的な発展につながる事業を行います。

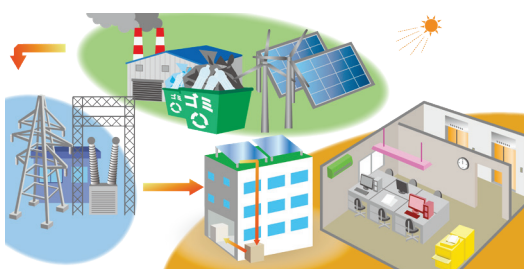
SDGs を経営に取り入れます



SDGs の各ゴールの達成につながる事業を行います。

基本目標2 気候変動に対するさらなる取組の強化

再生可能エネルギーを導入します



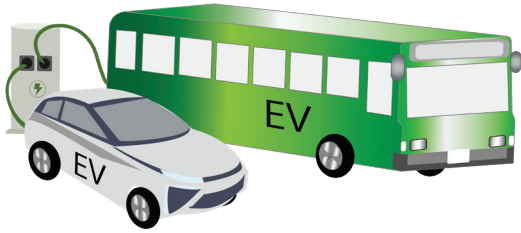
事業所への太陽光発電設備の設置や、再生可能エネルギー由来の電力の選択を行います。

事業所の省エネ化を推進します



断熱改修や省エネルギー機器の導入など、事業所の省エネ化を図ります。

CO<sub>2</sub>の排出が少ない交通手段を選びます



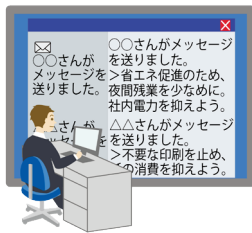
社用車の次世代自動車への転換や、公共交通機関の優先的な利用を推進します。

省エネにつながる働き方を推進します



テレワークやWEB会議、クールビズやウォームビズを推進します。

社内で環境への意識啓発を実施します



社内メールや社内研修で、省エネ行動や自社の環境保全活動について周知し社内全体で温暖化対策に取り組みます。

気候変動への適応に努めます



出典：内閣府

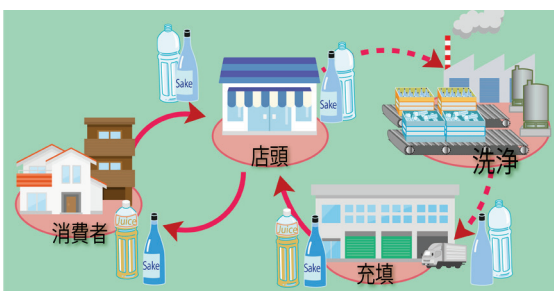


出典：環境省

従業員の熱中症防止対策や、洪水等の気象災害リスクを想定したBCP\*（事業継続計画）の策定を進めます。

基本目標 3 資源循環型地域社会の形成

ごみになるものを減らします



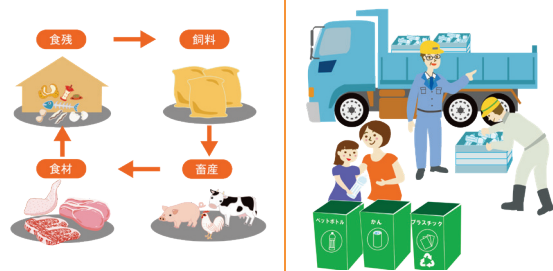
繰り返し使える容器などの利用や優先した販売、簡易包装に努めます。

食品ロスの発生抑制に努めます



量り売り、小分け販売、小盛メニュー等食品ロス削減の取組を検討します。

資源循環を推進します



食品廃棄物、事業系紙類の資源化に努めます。プラスチック容器等の店頭回収の推進に努めます。

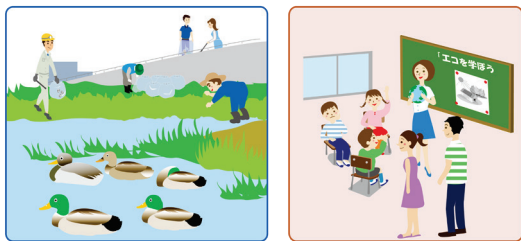
適正なごみ処理を推進します



事業系ごみは自らの責任で適正に処理します。事業系一般廃棄物と産業廃棄物を分別した適正排出に努めます。

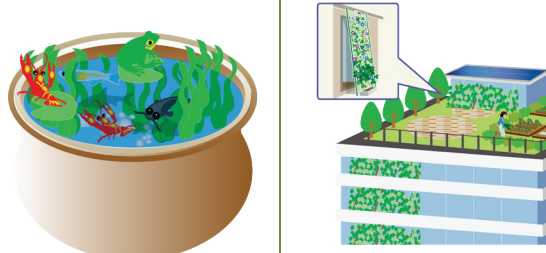
基本目標 4 多様な生きものとの共生

生物多様性の保全への理解を深めます



自然観察会等への従業員の積極的な参加を促し、生きものの保護活動に努めます。

水と緑の空間の創出・保全に努めます



敷地内に生きもののすみかとなる緑や池等を創出し、生きもののすみかをつくり、守ります。

生物多様性に配慮した事業活動を推進します

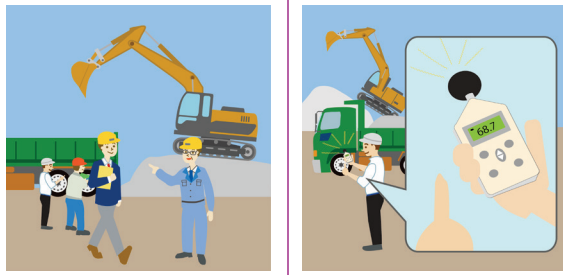


事業内容と生物多様性の関係性を理解し、製品の原材料の調達等は、生態系への影響が少ないものを検討します。



基本目標5 誰もが健康で快適に住み続けられるまち

騒音、振動、悪臭の発生を防止します



建設作業、工場・事業場からの騒音や振動、悪臭の発生を防止し、周辺への配慮に努めます。

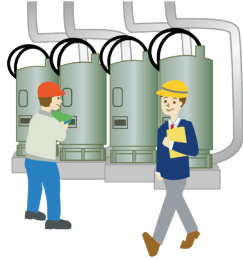
大気環境や水質の保全に努めます



法令の規制を遵守し、事業活動に伴う大気汚染や水質汚濁の防止対策を講じます。

化学物質等の適正管理に努めます

〇〇市中	年月日
化学物質取扱報告書	
所属部局	
化学物質取扱グループ名	
化学物質管理責任者	
化学物質取扱者数	
化学物質取扱場所	



有害化学物質を取り扱う事業者は、使用、移動及び排出の状況を把握し、適正な管理を徹底します。

地域美化活動に取り組みます



事業所の自主的な活動や地域の清掃活動への参加により、地域美化に取り組みます。