

第4次朝来市環境基本計画の望ましい環境像・基本目標・基本施策（たたき台）

望ましい環境像	基本目標	基本施策	主に関連するSDGsの目標
しあわせくウェルビーイングくあふれる 住み続けたいまち 朝来市	【脱炭素】 カーボンニュートラル（脱炭素）の実現に向けて、人と地球にやさしいまちをつくります	省エネルギー対策の推進 <ul style="list-style-type: none"> ● 公共施設の脱炭素化に向けた率直的な省エネルギー対策の推進・導入効果の情報提供、ZEB化の検討 ● 家庭・事業所の脱炭素化の促進（住宅リフォーム工事補助金など）、脱炭素型ライフスタイル・ビジネススタイルへの転換促進 など 	
		再生可能エネルギーの導入拡大 <ul style="list-style-type: none"> ● 公共施設の脱炭素化に向けた再生可能エネルギー設備の率直的な導入・導入効果の情報提供、防災拠点や避難所への再生可能エネルギーや蓄電池を活用した自立・分散型電源の導入 ● 家庭・事業所への太陽光発電設備や木質バイオマス活用設備等の導入促進（PPAの活用、住宅リフォーム工事補助金、薪ストーブ・ボイラー導入補助金など） ● 事業者等との連携による地域特性を活かした再生可能エネルギーの導入拡大（木質バイオマス発電や小水力発電など） ● 南但グリーンセンターでのバイオマスガス発電及び熱利用の推進 など 	
		脱炭素型まちづくりの推進 <ul style="list-style-type: none"> ● 利便性向上・利用促進による持続可能な公共交通体系の構築（デマンド型乗合交通の運行など） ● 次世代自動車の普及促進、充電インフラ整備の推進 など 	
		気候変動影響への適応 <ul style="list-style-type: none"> ● 熱中症などの健康被害対策、自然災害対策の推進 ● 適応策の検討・普及啓発 など 	
	【自然共生】 ネイチャーポジティブ（自然再興）の実現に向けて、誇るべき豊かな自然を守り活かすまちをつくります	生物多様性の保全 <ul style="list-style-type: none"> ● 希少野生動植物の生息・生育環境の保全、生息・生育状況の現状把握（「朝来市生き物図鑑」の作成、オオサンショウウオ等のモニタリング調査の実施など） ● 「朝来市生物多様性地域戦略」及び「朝来市レッドデータブック」の策定、自然共生サイトの認定推進 ● 特定外来生物による生態系被害の拡大防止、県や周辺自治体と連携した新たな特定外来生物の侵入防止 など 	
		森林の保全 <ul style="list-style-type: none"> ● 森林が有する多面的機能の維持・発揮に向けた計画的な森林整備の推進 ● カーボンオフセット制度を活用した森林整備の促進 ● 公共施設や住宅等への市産材の利用促進等による林業・木材産業の活性化 ● 木質バイオマス発電の燃料となる未利用材の搬出促進 など 	
		農地の保全 <ul style="list-style-type: none"> ● 農地パトロールや農地利用意向調査などによる耕作放棄地の発生防止・解消 ● 新規就農者の確保や担い手の育成、地場農産物の地産地消の推進、環境保全型農業の推進 ● 有害鳥獣被害の防止に向けた防護柵の設置や捕獲活動の促進 など 	
	【資源循環】 サーキュラーエコノミー（循環経済）の実現に向けて、ごみを減らして資源が循環するまちをつくります	3Rの推進 <ul style="list-style-type: none"> ● ごみをできるだけ出さないライフスタイル・ビジネススタイルへの転換、生ごみの水切り・資源化や食品ロスの削減によるごみ減量化の促進 ● ごみの分別方法やごみ出しルール等の浸透・定着によるごみの分別の徹底、資源集団回収活動の活性化 ● マイバッグやマイボトルの利用、使い捨てプラスチック製品の使用削減などによるプラスチックごみの減量・資源化に向けた収集体制の検討 など 	
		ごみの適正処理の推進 <ul style="list-style-type: none"> ● ごみ処理施設の適正な維持管理・更新 ● ごみの不法投棄やポイ捨ての防止対策の推進（県や警察等と連携したパトロールの実施など）、環境美化活動の促進 ● 高齢化社会に対応したごみ収集の推進、災害廃棄物処理体制の構築 など 	
	【健全・快適】 健全で快適に生活できる良好な環境が確保されたまちをつくります	健全な生活環境の保全 <ul style="list-style-type: none"> ● 県と連携した環境モニタリング調査の継続 ● 光化学スモッグ発令情報やPM2.5注意喚起情報の発信による健康被害の未然防止 ● 公共下水道への接続に向けた啓発、合併処理浄化槽の設置促進 など 	
		快適な生活環境の形成 <ul style="list-style-type: none"> ● 自然・歴史・文化が調和した魅力ある景観の保全・継承 ● 重要な文化財の保存・活用や価値・魅力の市内外への情報発信 ● 市民の憩いや安らぎの場となる公園・緑地の整備、地域住民と連携した維持管理の推進 ● 補助金の交付や空き家バンク等による空き家の発生抑制・適正管理や利活用の促進 など 	
	【共創力】 一人ひとりが環境について考え、みんなで環境保全に取り組むまちをつくります	環境学習・環境教育の推進 <ul style="list-style-type: none"> ● 幅広い世代を対象とした環境学習・環境教育の機会の充実（県と連携した環境体験事業・自然学校推進事業、ごみ処理施設・木質バイオマス発電所・水力発電所等の見学会、オオサンショウウオ等の生物観察会など） ● 推進を担う人材育成と活躍の場の提供 ● 多様な媒体を活用した環境情報の発信強化 など 	
環境保全活動の推進 <ul style="list-style-type: none"> ● 環境保全活動への参加機会の創出や情報発信 ● 環境保全活動団体との情報共有や活動支援 など 			