

施策の大綱

将来像	基本方針	施策の柱	施策
環境・経済・地域が好循環するゼロカーボンシティ あなん	基本方針1 全ての市民、事業者が「COOL CHOICE」に笑顔で取り組むまちづくり	市民、事業者における省エネ行動の推進や省エネ機器などの導入支援	施策の中から具体的な成果が見込める取組を「市」「事業者向け」「市民向け」「再エネ事業」の区分において抽出
	基本方針2 再生可能エネルギーの積極的な活用と経済成長の両立を進めるまちづくり	再生可能エネルギーの積極的な導入支援	
	基本方針3 循環型社会をめざすまちづくり	3Rの推進と廃棄物の排出抑制・資源化の推進	
	基本方針4 脱炭素社会の基盤整備を積極的に進めるまちづくり	脱炭素社会の基盤整備の推進	
	基本方針5 脱炭素社会の実現に向けた取組を相互に支援する仕組みづくり	市民、事業者への普及啓発や情報発信と先導的な取組の支援	

重点施策

区分	取組項目（具体的な取組）	短期目標			中期目標			長期目標				
		2023年度 (令和5年度)	2024年度 (令和6年度)	2025年度 (令和7年度)	2030年度 (令和12年度)	2040年度 (令和25年度)	2050年					
市における取組	① 職員の意識啓発・環境教育の推進	職員研修の実施 「脱炭素」の考えを各行政計画に反映 「とくしまGXスクール」の実践と人材育成	予算額(千円) 50 計画更新時に反映 認定校継続 3校	50 0	50 0	50 0	取組強化	温室効果ガスの排出量 50%減	再生可能エネルギー導入量(太陽光発電) 約2倍	カーボンニュートラル		
	② グリーン購入・グリーン契約の推進	環境負荷の少ない物品等の率先購入の推進 環境に配慮した契約及び行政サービス提供の推進	実践 実践									
	③ 公用車の次世代自動車の購入及び総量の適正化	公用車の更新方針の策定 次世代自動車への買換え及び充電器の整備 総量の適正化 特殊自動車の更新検討	運用 電気自動車等に更新・充電設備の整備 集中管理による共有化と台数削減 更新検討	12,000	R5繰越 6,210 16,927	0						
	④ EVカーシェアリング事業の導入	EV公用車の休日等貸出し事業の導入検討、推進	国の補助金の活用を検討		実施可能性の検討							
	⑤ エコ通勤のモデル実施・定着	公共交通機関や自転車利用通勤日のモデル導入、定着	エコ通勤の施行的実施		エコ通勤の推奨	エコ通勤の推進・定着						
	⑥ 公共施設における省エネ改修・再エネ導入の推進	光源のLED化 ESCO事業導入施設の検討、実践 PPA事業(屋根置き太陽光発電)の可能性調査・検討	防犯灯、社会体育施設、清掃施設の照明灯のLED化 図書館、学校給食センター、科学センター 国の補助金の活用を検討	54,394 0	適宜実施 効果検証 検討結果を施策に反映	48,184 35,400 0					66,925 328,000 35,400 68,800 0	
	⑦ Jクレジットの創出と活用(新)	本市省エネ・創エネに伴う環境価値の創出と活用策の検討				創出・活用に向けた検討						
	対事業者向け	⑧ 中小零細事業者向け普及・啓発活動	「COOL CHOICE」セミナーの開催 阿南市版「ゼロカーボン宣言事業者」の認定	「脱炭素経営への転換等に関する勉強会」の開催等 仕組みを検討	552 0	セミナー開催 検討結果を施策に反映					1,500 0	1,500 0
		⑨ 地球温暖化防止や生物多様性保全等に効果の高い農業生産活動の支援	環境保全型農業直接支払交付金による支援	化学肥料の低減につながる有機農業の振興	11,403	継続実施					12,896	12,896
		⑩ 国や県と連携した脱炭素産業基盤の整備(新)	徳島バッテリーパレイ構想の推進 カーボンニュートラルポート形成計画の推進	PTIによる人材育成と産業基盤整備の推進 計画策定への参画								3,800
		⑪ 「ゼロカーボン宣言事業者」に対する市独自の支援	省エネ・再エネ設備投資に係る支援制度の創設 省エネ・再エネ設備投資に係る税優遇制度の創設	支援制度の検討 税優遇制度の検討		支援制度の検討 支援制度の検討						
	対市民向け	⑫ 地球温暖化対策の啓発活動	市の広報媒体による啓発 各種イベントでの「COOL CHOICE」の普及・啓発活動 県と連携した出前講座の実施	阿南市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)改定版の周知 啓発パネル作成、市民講座、SDGs講演会の開催等 県(エコみらいとくしま)の「環境啓発出前講座」を活用	50 240	継続実施 継続実施 継続実施						0 0 0
		⑬ 市民による「COOL CHOICE」実践活動に係る支援	ゼロカーボンショップ・グッズの募集・PR 生ごみ処理容器等購入費補助制度の推進 居住誘導区域内における省エネ住宅新築・取得の推進 省エネ家電買替え支援制度の創設 省エネ家電買替え支援制度(重点対策交付金活用分) 住宅用太陽光発電設備補助制度の拡充	実施方法の検討 電気式生ごみ処理機、生ごみ処理容器(キエーロ含む) あなんでスマートホーム事業 省エネ性能の高い電気冷蔵庫の買替えを支援 住宅用太陽光発電システム等の設置補助	0 690 9,000 5,500 4,500	実施方法の検討 継続実施 継続実施 継続実施 継続実施					0 690 5,000 5,500 33,000 9,000	0 690 0 0 0 9,000
		⑭ 促進区域の設定及び再エネ事業の誘致	国・県の環境配慮基準を踏まえた「促進区域」の設定 「地域脱炭素化促進事業の促進に関する事項」の位置づけ	「促進区域」設定のための協議会の開催 阿南市地球温暖化対策実行計画(区域施策編)に位置づけ	476	随時更新 必要に応じて更新						
	再生エネ事業の導入	⑮ 洋上風力発電に係る調査事業を踏まえた次なるステップへの実現可能性の道筋	洋上風力発電事業の誘致に向けた可能性等の検討	導入可能性の検討・調査								
		⑯ 脱炭素先行地域づくり事業の検討	脱炭素先行地域づくり事業の可能性等の検討	事業の可能性等の検討		第5回脱炭素先行地域に申請						
		合計	98,855 千円	135,147 千円	527,061 千円							