

福岡県地球温暖化対策実行計画（第2次）の施策体系

温室効果ガスの排出削減と吸収源対策（主な緩和策）

（新）：新規施策（H29年3月策定の旧計画に記載がないもの）
（強）：強化施策（旧計画に記載している施策を強化したもの）
（継）：継続施策（旧計画に記載している施策を継続するもの）

◎再生可能エネルギー等の導入拡大・利用促進

■再生可能エネルギーの導入の促進

- （新）県の率先取組（環境部、教育庁、警察本部） **重点**
- （新）洋上風力発電設備の設置に向けた取組の促進（企画・地域振興部）
- （新）カーボンニュートラルポートの形成（県土整備部）
- （新）風力発電産業への参入及び人材育成の促進（企画・地域振興部、福祉労働部）
- （新）廃棄太陽光パネルの「スマート回収システム」の導入推進（環境部）

■再生可能エネルギーの利用の促進

- （新）事業者における再生可能エネルギーの利用促進につながる情報発信（環境部） **重点**
- （新）公共施設における再生可能エネルギーから発電した電力の利用促進（環境部）

◎省エネルギー対策の強化

■水素エネルギー利活用の推進

- （新）自動車関連企業電動化参入支援センターの設置（商工部） **重点**
- （強）「福岡水素エネルギー戦略会議」を中核とした研究開発、人材の育成など総合的な取組の推進（商工部） **重点**
- （新）FCトラック等、商用分野におけるモビリティの普及（商工部）
- （新）環境対応車部品への地元企業の参入促進（商工部）
- （継）再生可能エネルギーから製造したCO₂フリー水素の普及（商工部）

◎温暖化対策に資する取組の促進

■運輸（自動車）における取組

- （新）県の公用車更新時における電動車の率先導入（総務部 他）
- （継）中小企業者等への電動車等導入時の融資（環境部）
- （継）地域公共交通及び自転車の利活用促進（企画・地域振興部、県土整備部）

■公共施設における取組

- （新）県の率先取組（環境部、教育庁、警察本部） **重点**【再掲】
- （新）公共施設における再生可能エネルギーから発電した電力の利用促進（環境部）【再掲】
- （新）下水汚泥の減量化時に発生する消化ガスを利用した発電事業（建築都市部）
- （新）県有施設の照明や県が管理するトンネル照明のLED化（総務部、県土整備部 他）

◎CO₂以外の温室効果ガス排出削減の推進

（継）「フロン排出抑制法」に基づくフロン類の管理の適正化の促進（環境部）

■家庭における取組

- （強）ZEHの普及促進及び既存住宅の省エネ改修の促進（環境部、建築都市部） **重点**
- （新）県民向け省エネ対策事例紹介動画の作成・配信（環境部） **重点**
- （新）SNS等を活用した県民への啓発（環境部） **重点**
- （強）エコふぁみアプリの運用等による省エネ行動の促進（環境部）
- （継）福岡県地球温暖化防止活動推進センターや地球温暖化防止活動推進員による地域に密着した啓発活動の推進（環境部）

■農林水産業における取組

- （新）作業の効率化や省力化につながるDXの取組の支援（農林水産部）
- （継）木質バイオマス供給・利用施設の整備に対する支援（農林水産部）

◎吸収源対策

- 森林の保全
 - （継）間伐等の森林整備の支援（農林水産部）
- 都市の緑化
 - （継）緑地の適切な保全及び緑地空間の創出など地域緑化の推進（農林水産部、建築都市部）
- 二酸化炭素固定化のための県産材の長期的利用
 - （継）建築物の木造・木質化の推進（農林水産部）
 - （継）県産木材の利用推進（農林水産部）
- 農地土壌炭素吸収源対策
 - （継）たい肥等の有機物を投入した土づくりの推進による農地土壌炭素貯留の促進（農林水産部）

■オフィスビル・店舗・中小企業の工場等における取組

- （新）中小企業脱炭素支援補助金制度（環境部） **重点**
- （強）事業者向け情報発信事業（環境部） **重点**
- （新）経営者向けの脱炭素経営セミナーや業種別の補助金セミナーの開催（環境部）
- （新）BEMSやZEBの導入に係る現地見学会の実施（環境部）
- （継）エコ事業所応援事業による省エネ行動の促進（環境部）

■脱炭素型の都市・地域づくりの推進

- （新）脱炭素先行地域づくりに係る市町村支援事業（環境部） **重点**
- （新）都市の集約化等によるエネルギー効率の良い都市・地域づくりの推進（建築都市部）

■循環型社会の推進

- （強）食品ロスの削減に向けた取組の促進（環境部） **重点**
- （新）プラスチック資源循環促進事業（環境部） **重点**
- （新）海岸漂着物対策推進事業（環境部） **重点**
- （強）産業廃棄物不適正処理の未然防止の強化（環境部） **重点**
- （新）廃棄物の再資源化の技術開発に対する支援（環境部）
- （新）農業用プラスチックの排出削減が可能な資材の導入実証・研修会の実施（農林水産部）

■環境教育の推進

- （継）環境教育副読本や地球温暖化対策ワークブックの小中学生への提供（環境部）
- （継）福岡県地球温暖化防止活動推進センターによる出前講座の開催（環境部）
- （新）環境教育に成果を上げている学校の優秀校表彰など環境教育の推進（環境部、教育庁）

■国際環境協力の推進

- （新）県内企業が有する環境技術の発信によるアジア諸地域の環境問題の改善（環境部）
- （継）アジア諸地域における福岡方式廃棄物処分の普及拡大への支援（環境部）