

平成24年度
福井県地球温暖化対策行動計画

平成24年6月

福井県

福井県地球温暖化対策行動計画について

- 地球温暖化対策の推進に関する法律第20条の3により、都道府県は、地球温暖化対策に関する「地方公共団体実行計画」を策定するものとしてされており、当県においては、平成12年に、平成22年度（2010年度）までを計画期間とする「福井県地球温暖化対策地域推進計画」を策定（平成18年に改定）した。
- 同計画は、平成22年度末を以って計画期間が終了したため、本来であれば、後継計画を策定する必要があるが、目下、国において、温室効果ガスの削減目標および対策についての議論がなされており、未だその結論が出るには至っていないため、福井県としては、削減目標および対策に関する国の結論を待って、新たな後継計画を策定することとした。
- ただし、後継計画が策定されるまでの間においても、県として、着実な地球温暖化防止対策を進める必要があることから、年度ごとに、県の温暖化対策施策を「行動計画」として取りまとめることとしている。なお、「行動計画」においては、温室効果ガスの削減目標は設定せず、施策ごとに、算定可能な範囲で、削減量の算出を行う。

平成24年度福井県地球温暖化防止のための主要施策

No1

	基本方針	施策名	事業概要	CO2削減量 推計 (t-CO2)	部局名	
1	1 低炭素型ビジネス スタイルの実現	①オフィス・商業サービス部門等の 省エネ化	中小企業の省エネ取組み支援	・省エネルギーセンター診断員による省エネ診断 ・省エネセミナーの開催	562	安全環境部
2			保証料補給産業活性化支援資金 (新事業展開等支援分)	・中小企業者による省エネルギー設備や石油代替エネルギー設備整備資金の融資	28	産業労働部
3			専門家派遣事業	・専門家による中小企業の省エネルギー対策等に関する診断助言を実施	—	産業労働部
4			福井県庁地域温暖化防止実行計画(第3期)	・県庁の事務および事業によるCO2排出量を抑制	587	安全環境部
5			奥越地区特別支援学校建設事業	・太陽光発電、断熱材、複層ガラス、LED照明、雨水利用設備の整備	7	教育庁
6		②環境ふくいCO2削減貢献制度の充実	環境ふくいCO2削減貢献事業	・カーボン・オフセットのために提供される資金を、県内でCO2削減・吸収活動を実施する法人・団体へ提供	21	安全環境部
7		③環境・エネルギー関連産業の振興	資源循環ビジネス推進事業	・食品廃棄物のリサイクルループの試行 ・廃小型家電の拠点回収(ボックス回収)実験 ・研究会開催 ・リサイクル製品の販路拡大の支援	865	安全環境部
8			事業所における「ゴミゼロ社会」運動推進事業	・中小規模事業者および建設業・製造業の小規模事業者に対する廃棄物の減量化に関する研修会の開催、個別事業所への巡回・訪問	—	安全環境部
9			ナノ構造炭素材料を用いた有機系電池電極の開発	・ナノ構造炭素材料を用いた有機系電池電極の開発	—	産業労働部
10			福井クールアース・次世代エネルギー産業化プロジェクト推進事業	・4つの研究分野(EV・電力貯蔵分野、分散型発電分野、高効率エネルギー利用分野、液化燃料製造分野)に関する技術 ・ニーズ・シーズマッチング会の開催 ・次世代技術シーズ調査	—	産業労働部
11			次世代技術製品開発支援補助金	・推進分野(環境エネルギー、医療・福祉分野)における開発を支援	—	産業労働部
12			太陽光発電テキスタイルの製造技術の開発	・太陽電池を織物に盛り込んだ新たなテキスタイルの開発	—	産業労働部
13			企業立地促進補助金(企業立地促進補助金改正)	・新エネルギー関連産業、物流産業(内容調整中)に関する企業の投資に対して助成	—	産業労働部

平成24年度福井県地球温暖化防止のための主要施策

	基本方針	施策名		事業概要	CO2削減量 推計 (t-CO2)	部局名
14		①CO2ゼロハウスの普及	住宅用太陽光発電設備・蓄電池導入促進事業	<ul style="list-style-type: none"> 一般家庭における太陽光発電の導入支援 太陽光発電に併せた蓄電池の導入も支援 	524	安全環境部
15			ふくいおひさまクラブ	<ul style="list-style-type: none"> 家庭・事業者が導入した太陽光発電から生まれる「環境価値」のクレジット化 	—	安全環境部
			家庭ごみのリサイクル推進事業	<ul style="list-style-type: none"> 集団資源回収の拡充。雑がみ回収モデル事業の実施 生ごみのたい肥化を進める団体への支援 	—	安全環境部
17	2 低炭素型ライフスタイルへの転換	②EV・PHVの普及、充電インフラ基盤整備	「次世代(省エネ)自動車導入」の促進	<ul style="list-style-type: none"> EV体験ツアーモデル事業の実施 電気自動車の率先導入 	623	安全環境部
18		③脱マイカー・自転車への乗り換え運動の強化	クルマ利用の適正化推進事業	<ul style="list-style-type: none"> 「みどりの自転車まちなかステーション」の強化 走行距離削減運動「トリオでレッツトライ！」の実施 	29	安全環境部
19			クルマに頼り過ぎない社会づくり推進事業	<ul style="list-style-type: none"> クルマに頼り過ぎない社会づくり推進県民会議の運営。アクションプランの推進 企業・県民等の取組みの支援 	28	総合政策部

平成24年度福井県地球温暖化防止のための主要施策

	基本方針	施策名	事業概要	CO2削減量 推計 (t-CO2)	部局名	
20	3 エネルギーベスト ミックスと低炭素型 社会の形成	①再生可能エネルギー等の導入促進	地域主導型再生可能エネルギー等事業化促進事業	・小水力発電やバイオマス利用など再生可能エネルギーの導入に積極的に取り組む地域協議会を支援し、事業化を促進	—	安全環境部
21			農業用水小水力発電整備事業	・日野川用水地区における小水力発電施設整備導入の支援	—	農林水産部
22			中山間ピコ水力発電活用実証事業	・発電電力が1kw未満のピコ水力発電設備を整備し、外灯や獣害防止用電気柵へ電力を供給	6	農林水産部
23			県有施設未利用エネルギー活用事業	・浄土寺川ダムにおける環境利水を活用した水力発電 ・九頭竜川浄化センターにおける消化ガスを活用した発電	—	土木部
24			オールシーズン園芸モデル育成事業	・ヒートポンプを活用した大規模園芸施設の整備	—	農林水産部
26			農業用水小水力発電可能性調査事業	・県内の47用水路における流量・落差ポイントの調査 ・ポテンシャルマップの作成	—	農林水産部
27			木質バイオマス地域循環実証事業	・林地残材収集、薪生産講習会の開催	—	農林水産部
28		②低炭素の街づくり	低炭素の街づくり推進事業	・HEMSを活用した低炭素化に資する生活形態の実証実験の実施 ・ヒートポンプを活用した大規模園芸施設の整備 ・地域交通の低炭素化 ・メガソーラーの設置	13	安全環境部
29			安心して明るい通学路普及促進事業	・市町による通学路へのLED防犯灯新規設置を支援	10	総合政策部

平成24年度福井県地球温暖化防止のための主要施策

	基本方針	施策名	事業概要	CO2削減量 推計 (t-CO2)	部局名	
30	4 環境教育・ 県民運動の充実	地球温暖化ストップ県民運動「LOVE・アース・ふくい」の強化	<ul style="list-style-type: none"> ・季節ごとの省エネ活動のコンテストの実施 ・ふくい環境フェアの開催 ・県下全域「環境学び舎」の推進 ・走行距離削減運動「トリオでレッツトライ！」の実施(再掲) 	—	安全環境部	
31		①「LOVE・アース・ふくい」県民運動のステップアップ	環境アドバイザー事業	・環境アドバイザーおよび地球温暖化防止活動推進員の派遣	—	安全環境部
32			環境科学体験等の開催	・衛生環境研究センターで温暖化防止活動体験コーナーの設置、研究紹介を実施	—	安全環境部
CO2削減量 計				3,303		