

地球温暖化対策実行計画 福井市脱炭素アクションプラン（素案・概要版）

○ 計画の構成

■ 短期目標

2030年度に基準年（2013年度）比で**49%**のCO₂を削減

■ 長期目標

2050年度にCO₂の排出量を**実質ゼロ**

基本理念		地域資源の最大限の活用	多様な主体との連携・協働	環境・社会・経済の調和と発展
緩和策	取組方針1 暮らしや経済活動の脱炭素化の推進	施策 ① 市民一人ひとりの脱炭素型ライフスタイルへの転換 ★重点施策1 ② 事業活動での脱炭素化の推進	取組の内容 ①-1 家庭の省エネルギー型ライフスタイルへの転換 ①-2 住宅での再生可能エネルギーの利用拡大 ①-3 地球温暖化問題や再エネに関する環境教育や環境学習の充実 ②-1 事業活動での省エネルギー行動の普及促進 ②-2 事業所での再生可能エネルギー利用の拡大	
	取組方針2 脱炭素型まちづくりの推進	施策 ① グリーンな地域交通網の構築 ② 環境に配慮したまちづくりの推進	取組の内容 ①-1 自動車から公共交通利用への転換（スマートムーブの推進） ①-2 EVインフラの普及とEVユーザーの拡大 ②-1 まちあかりのLED化 ②-2 エネルギーをかしこく使うまちづくりの推進	
	取組方針3 産業における脱炭素化の基盤づくり	施策 ① 省エネルギー型産業への転換促進 ★重点施策2 ② 地域の活性化につながる再生可能エネルギーの導入 ③ 産学官金民の連携強化と新しい価値づくり	取組の内容 ①-1 省エネルギー型産業への転換促進 ②-1 地域の活性化につながる再生可能エネルギーの導入促進 ③-1 水素エネルギーの利活用の推進 ③-2 産学官金民の連携強化と広域連携による新しい価値づくり	
	取組方針4 資源循環経済（サーキュラーエコノミー）への移行	施策 ① ごみ減量・資源循環の高度化（3Rの推進） ② 持続可能な廃棄物処理の推進 ★重点施策3	取組の内容 ①-1 家庭や事業所からのごみ発生抑制 ①-2 資源循環の高度化とリサイクルの推進 ②-1 新ごみ処理施設の整備とごみから生み出す電気の有効活用	
	取組方針5 森林吸収源の保全	施策 ① 森林吸収源の保全	取組の内容 ①-1 森林吸収源の保全	
	取組方針6 市有施設群の脱炭素化【事務事業編】	施策 ① 市有施設での省エネルギーと再生可能エネルギー導入の推進 ② 部局間の連携強化と環境取組を推進する人材育成	取組の内容 ①-1 市有施設での省エネルギーの推進 ①-2 市有施設への再生可能エネルギーの導入 ②-1 部局横断的な課題への連携体制の構築 ②-2 環境取組を推進する人材育成	
適応策	適応策 気候変動の影響への適応	施策 気候変動の影響への適応	取組の内容 気候変動の影響への予防的な対策や悪影響の低減（治水対策、熱中症対策等）	

適応策