

## 第4章 県の実行体制

### 第1節 進捗管理

#### 1 進捗管理の方針

##### ① 全庁組織による実行

知事及び全部局長で構成する「長野県省エネルギー・自然エネルギー推進本部」（以下「推進本部」という。）を本計画の実行組織とします。

##### ② 毎年の状況把握と公表

毎年、基本目標を含む目標及び指標に関するデータを収集し、その状況を公表します。

##### ③ 外部有識者によるチェック

県民や専門家などの外部有識者で構成する「長野県環境審議会」（以下「環境審議会」という。）に本計画に係る施策の状況、並びに目標及び指標の状況を報告します。

##### ④ 全庁組織へのフィードバック

毎年、全庁組織に対し、本計画に係る施策の状況、目標及び指標の状況、並びに環境審議会等から出された意見を報告します。

##### ⑤ 中間的見直しと必要に応じた見直し

計画5年目となる2017（平成29）年度を中間的な見直し時期として予め定めます。全庁組織へのフィードバックや国内外の動向、社会経済情勢の変化などに基づき、必要に応じた見直しも適宜行います。

#### 2 進捗状況の把握と公表

##### ① 把握する目標・指標

- ・基本目標に係る指標（県内総生産・温室効果ガス総排出量・最終エネルギー消費量の相関図）
- ・温室効果ガス総排出量
- ・最終エネルギー消費量
- ・最大電力需要
- ・自然エネルギー導入量
- ・自然エネルギー発電設備容量
- ・エネルギー自給率
- ・第4部で定める各指標（施策の進捗を適確に把握するため、必要に応じて見直す）

##### ② 公表の方法

- ・記者発表（プレスリリース）
- ・県公式ホームページ
- ・「長野県環境白書」への記載
- ・市町村及び関係団体への通知

## 第2節 実行体制

### 1 県全体での実行：長野県省エネルギー・自然エネルギー推進本部（推進本部）

地球温暖化対策等に係る施策は広範な領域に及ぶことから、全庁組織である推進本部において、施策の検討や調整、進捗状況のフィードバックなどを行い、全庁的に計画を実行します。推進本部は、知事（本部長）、副知事（副本部長）及び全部局長で構成します。

### 2 市町村との連携：地球温暖化対策・自然エネルギー研究会（市町村研究会）

地球温暖化対策等に係る施策は、市町村との連携が重要です。県内の全市町村に呼びかけて開催する研究会において、県の方針や施策について説明するとともに、市町村からの情報や意見によるフィードバックを行い、連携して計画を実行します。市町村研究会は、県及び市町村の政策担当者で開催します。

## 第3節 評価・見直し

### 1 評価

環境審議会に本計画に係る施策の状況、並びに目標及び指標の状況を報告します。環境審議会の委員から出された意見については、県民から寄せられた意見とともに、推進本部に報告します。環境審議会は、長野県環境基本条例第25条を設置根拠とし、学識経験者など30人以内の委員で構成されます。

### 2 見直し

本計画と密接に関連する「長野県総合5か年計画（計画期間：2013年度～2017年度）」及び「長野県環境基本計画（計画期間：2013年度～2017年度）」との連携及び整合を図るため、本計画の中間的な見直し時期と両計画の改定作業の時期を同じくし、本計画5年目となる2017（平成29）年度を見直し時期として予め定めます。

一方で、推進本部へのフィードバックや国内外の動向、社会経済情勢の変化などに基づき、予め定めた見直し時期でなくても、必要に応じた見直しを適宜行います。

## 第4節 調査・研究

### 1 今後の課題

本計画の実行と並行して、本計画に定める政策が十分な効果を上げなかった場合、若しくは社会情勢の変化により政策効果を本計画よりも早期に拡大する必要がある場合について、採るべき施策や手法に係る調査・研究を進めておく必要があります。

家庭や事業活動、交通等、個人や小規模な事業者にまで効果的かつ徹底的な取組を広げる施策や手法にも、課題が残されています。自然エネルギーの熱利用・燃料利用、地球温暖化への適応策についても課題が残されています。これらは、長野県のみならず、国内外の他地域においても課題となっています。

他の政策領域との狭間にも課題があります。例えば、自然素材の長寿命建築や知識産業の活性化などは、長期的に見れば、地球温暖化対策等に貢献する取組であるものの、地球温暖化対策等の視点からの施策や手法が確立していないという課題です。

### 2 政策の調査・研究

政策の調査・研究に当たっては、国内外の先進事例や研究成果などを積極的に収集するとともに、県における部局横断的な議論と県の外部に対する発信を積極的に推進します。