

# 環境基本計画策定に向けた方向性

## 1 第三次長野市環境基本計画

第五次長野市総合計画後期基本計画  
(R4～R8)

統合

第三次長野市環境基本計画  
計画期間：R4～R8

長野市地球温暖化対策地域推進計画  
短期目標：R8 中期目標：R12(2030)  
長期目標：R32(2050)

包含

生物多様性  
地域戦略

包含

地域気候変動  
適応計画

長野市環境基本条例



## 2 第三次長野市環境基本計画に盛り込む事項

### ➤ 今後、推進すべき事項(市民・事業者アンケートより)

#### ○市民の意識が高い事項

- ・温暖化の影響に備えた防災や健康リスク対策の推進(28.4%)
- ・省エネルギーや再生可能エネルギー等の温暖化対策の推進(27.8%)
- ・ごみのポイ捨て・不法投棄の防止(26.1%)
- ・森林や里山等の保全・利活用(21.6%)
- ・ごみの発生抑制とリサイクル活動の推進(19.1%)

#### ○事業者の意識が高い事項

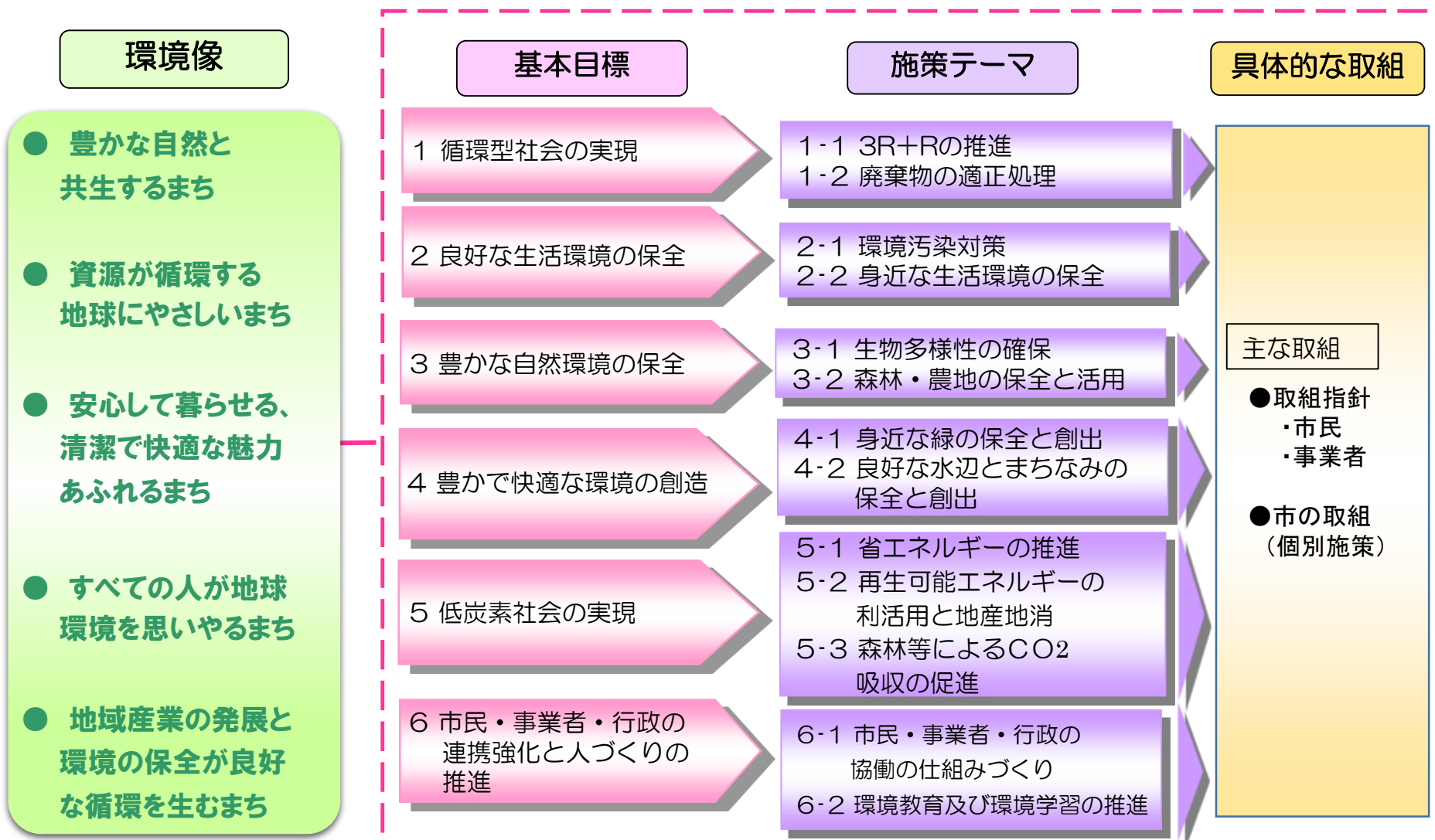
- ・環境保全のための公的融資や補助金制度の充実(21.1%)
- ・事業者向けの環境問題に関する指針・ガイドラインの作成(15.6%)
- ・SDGsに関する取組への支援(14.2%)
- ・資源リサイクルの推進システムの整備・支援(12.4%)
- ・具体的な行動事例や新技術など環境に関する情報提供(11.0%)

#### ○その他

生物多様性の保全については、年代が高くなるにつれて重要視する意識が低くなる傾向がみられる。

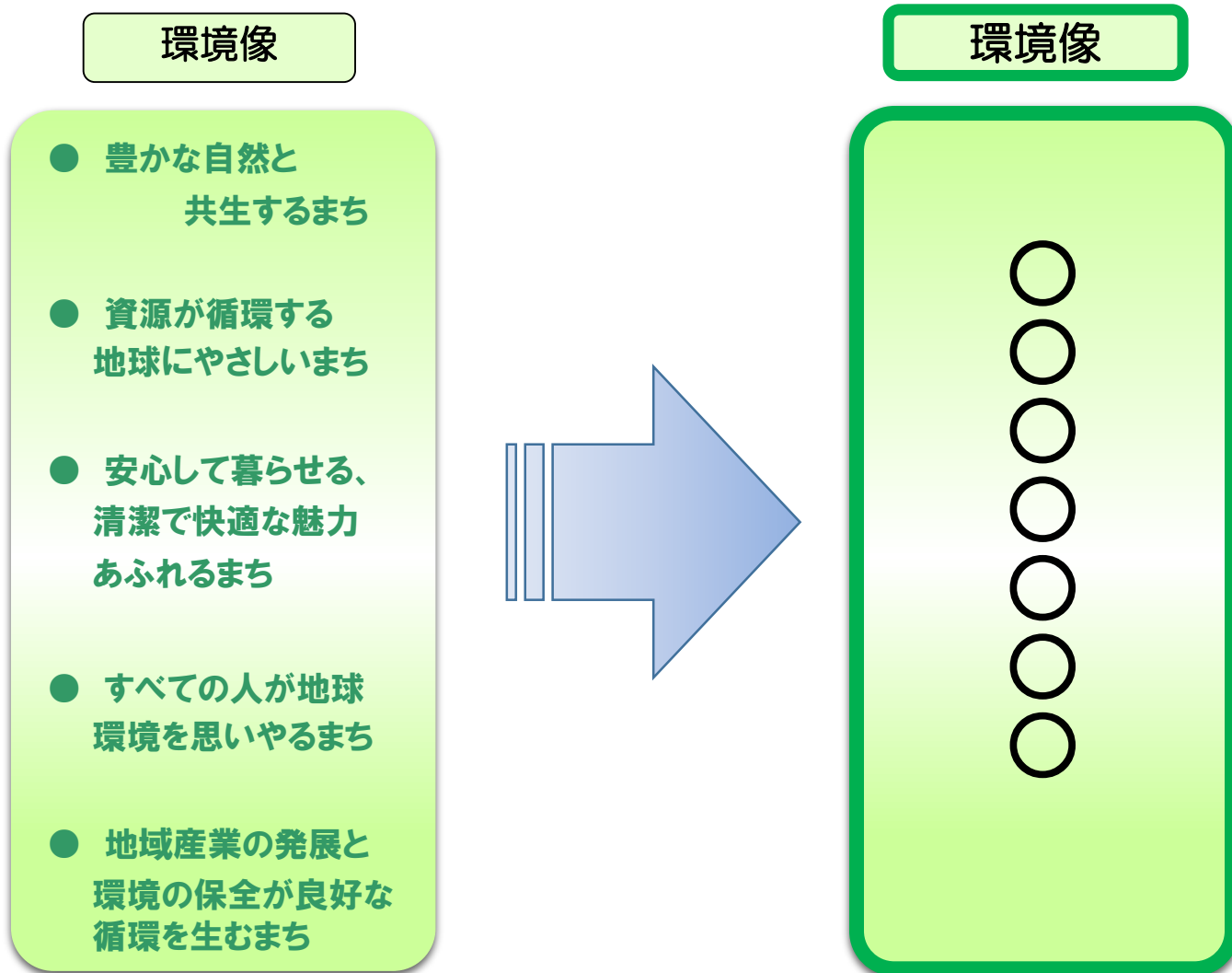
# 環境基本計画の施策体系(案)

## 1 現行計画の体系



## 2 長野市が目指す望ましい環境像について

現行の計画は、全ての施策分野に関わるものとして5つの目指すべき環境像を掲げている。第三次長野市環境基本計画では、環境像を総体的に一つにまとめることにより大きな柱としてイメージできる環境像とする。



## 長野市が目指す望ましい環境像

### ● 豊かな自然と共生するまち

豊かな自然や身近な緑、水辺などの自然環境の保全と創造を進め、次世代へ継承すべき多様で豊かな生態系を確保しつつ、適切な自然とのふれあいの場や機会が確保された「ながの」を目指します。

### ● 資源が循環する地球にやさしいまち

資源やエネルギーを効率的、循環的に利用することにより、持続的発展が可能な社会を構築し、地球環境保全に貢献する環境共生都市「ながの」を目指します。

### ● 安心して暮らせる、清潔で快適な魅力あふれるまち

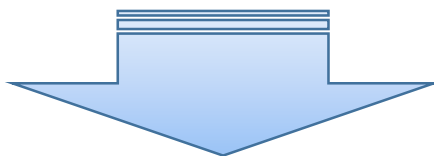
安全で、うるおいとやすらぎのある都市空間が確保された、清潔で快適な魅力ある「ながの」を目指します。

### ● すべての人が地球環境を思いやるまち

豊かな環境の恵みを将来に引き継ぐために、市民・事業者・行政、そして子どもから大人まで、すべての人がすべての日常生活や事業活動の中で、地球環境を思いやる「ながの」を目指します。

### ● 地域産業の発展と環境の保全が良好な循環を生むまち

環境保全を経済の成長要因の一つと捉え、地域産業の発展と地球温暖化対策などの環境保全活動が好循環を生み出す、活力ある「ながの」を目指します。



## 長野市が目指す望ましい環境像(案)

望ましい環境像について、現環境基本計画は、平成24年4月に策定した第二次長野市環境基本計画の環境像を継承している。

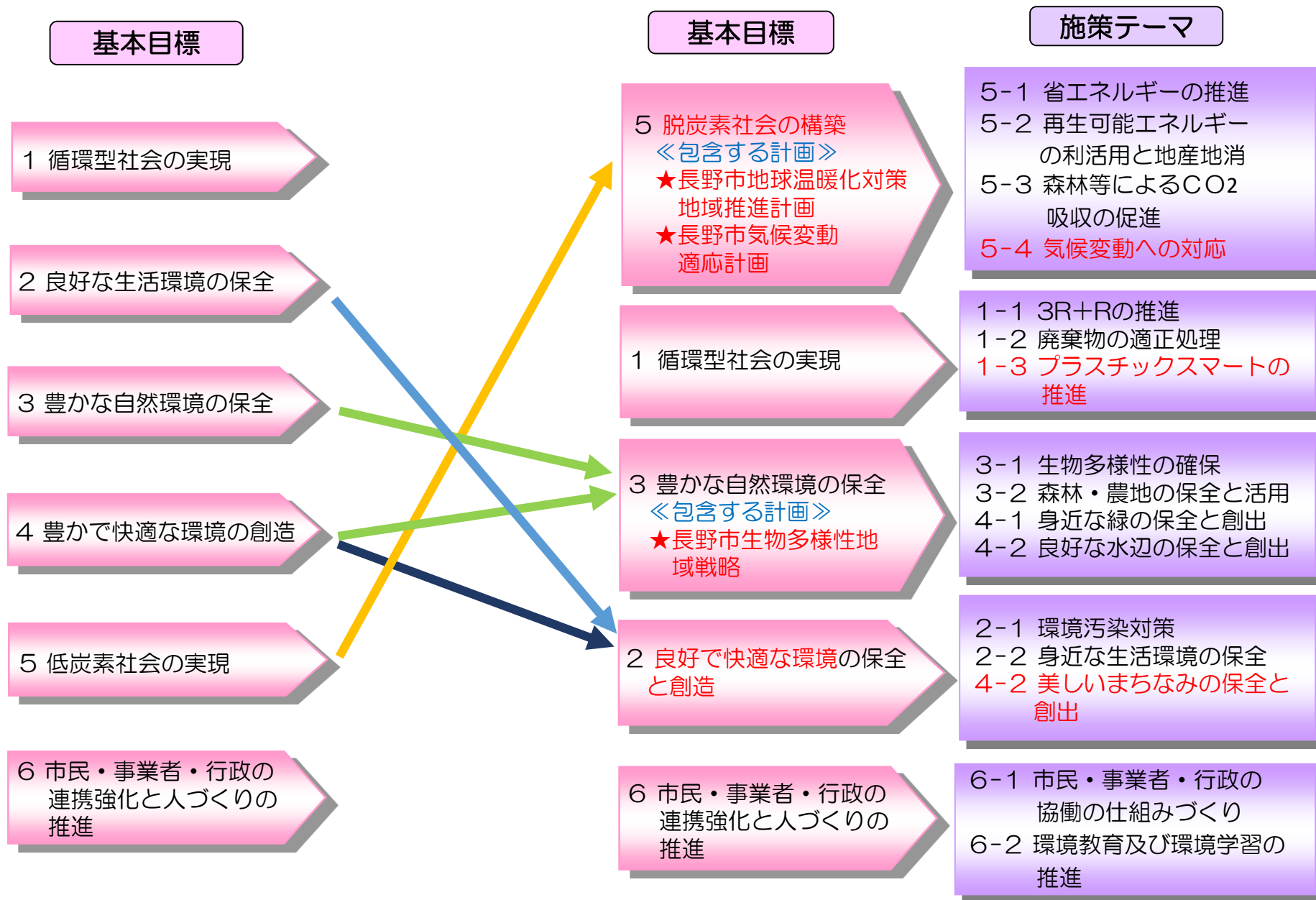
第三次長野市環境基本計画においても、基本的な方向性は踏襲し、令和元年東日本台風災害など極端な気象現象への影響といわれている気候変動のほか生物多様性や世界中で重視されている「持続可能な開発目標(SDGs)」の達成など、本市を取り巻く環境の状況、社会経済情勢など近年の動向も加味するとともに、豊かな自然環境を保全し、未来ある次世代につなぐことを総体的にイメージできる環境像とする。

### 【望ましい環境像 参考】

例1 脱炭素を目指し 活力あふれる環境共生都市「ながの」

例2 人と自然が共生し 未来につなぐ 持続可能なまち「ながの」

### 3 基本目標と施策の体系について



# 《第三次長野市環境基本計画 イメージ》

## 環境像



### 基本目標

#### 1 脱炭素社会の実現

《包含する計画》

- ★長野市地球温暖化対策地域推進計画
- ★長野市気候変動適応計画

#### 2 循環型社会の実現

#### 3 豊かな自然環境の保全

《包含する計画》

- ★長野市生物多様性地域戦略

#### 4 良好で快適な環境の保全と創造

#### 5 市民・事業者・行政の連携強化と人づくりの推進

### 施策テーマ

- 1-1 省エネルギーの推進
- 1-2 再生可能エネルギーの利活用と地産地消
- 1-3 森林等によるCO<sub>2</sub>吸収の促進
- 1-4 気候変動への対応

- 2-1 3R+Rの推進
- 2-2 廃棄物の適正処理
- 2-3 プラスチックスマートの推進

- 3-1 生物多様性の確保
- 3-2 森林・農地の保全と活用
- 3-3 身近な緑の保全と創出
- 3-4 良好な水辺の保全と創出

- 4-1 環境汚染対策
- 4-2 身近な生活環境の保全
- 4-3 美しいまちなみの保全と創出

- 5-1 市民・事業者・行政の協働の仕組みづくり
- 5-2 環境教育及び環境学習の推進

### 具体的な取組

#### 主な取組

- 取組指針
  - ・市民
  - ・事業者
- 市の取組（個別施策）