

## 第3章 環境の保全と創造の方向性

### 1 目指す環境像

「目指す環境像」とは、山梨市がこれからどのような環境を目指してこの計画を進めていくかの最も基本となる目標です。

環境基本計画では、市民・事業者・市の三者が連携・協力（協働）し、ともに市の環境保全と創造を図って行かなければなりません。そのため、この「目指す環境像」は、市民や事業者の皆さんに対し、山梨市が今後どのような施策方針を描くのか、わかりやすく、かつ親しみのあるものである必要があります。

山梨市は、豊かな自然環境に恵まれ、四季折々の自然美や森林浴を求め、毎年多くの観光客が訪れます。また、万葉のうたまつり、薪能などをはじめ、各種リサイタルや音楽会などのイベントが開催されるなど、芸術、文化的風土を有する地域でもあります。

このような山梨市の特徴的な環境を守り、育てていくことを市の環境の将来像とし、「目指す環境像」は次のとおりとしました。

#### 【目指す環境像】

#### 豊かな自然をみんなで未来へ継承する快適環境都市 山梨市

- ・山梨市環境基本条例の基本理念で述べられている「現在及び将来の市民が安全で健康かつ快適な環境を享受するとともに、良好な環境が将来にわたり引き継がれていくように推進されなければならないこと」という理念に基づき、将来の世代へよりよい環境を継承させていくことを意味しています。

## 2 基本方針の設定

山梨市が目指す環境像である「豊かな自然をみんなで未来へ継承する快適環境都市 山梨市」の実現には、様々な環境施策の実施が必要です。目指す環境像の実現に向けて目標となる6つの基本方針を設定します。

### (1) 社会環境の保全

有限の資源を大切にするためには、これまでの「大量生産、大量消費、大量廃棄」の生活を改める必要があります。廃棄物の減量を推進し、循環型社会の構築を図ります。

### (2) 自然環境の保全

山梨市には、秩父多摩甲斐国立公園などの貴重な自然環境、県自然環境保全地区などの自然が残っています。これらに生息する野生生物の種の保全、ホタルの保護など、生物の多様な生息環境の保全を図ります。

### (3) 生活環境の保全

大気環境、水環境、音環境などを健全の状態に保ち、山梨市に住む人々の安全で健康的かつ文化的な生活の保全を図ります。

### (4) 快適環境の保全

私たちに潤いと安らぎを与えてくれる公園・緑地など、快適なまちの保全と良好な景観、文化財などの保全を図ります。

### (5) 地球環境の保全

地球温暖化などの地球環境問題の解決に向け、事業活動や日常生活全般を環境への負荷の少ないものに改め、地球環境の保全を図ります。

### (6) 環境保全活動の推進

山梨市の環境保全と創造を図るためには、市民、事業者、市の全ての参加と協力が必要です。全ての主体の自主的かつ積極的な取り組みと協働の推進を図ります。

目指す環境像

豊かな自然をみんなで未来へ継承する快適環境都市 山梨市

### 基本方針

1 社会環境の  
保全

2 自然環境の  
保全

3 生活環境の  
保全

4 快適環境の  
保全

5 地球環境の  
保全

6 環境保全  
活動の推進

### 個別方針

ごみを減らし、リサイ  
クルを推進します

森林生態系を保全しま  
す。

健康で安全な大気環境  
を目指します

きれいで安全な水環境  
を目指します

静けさの感じられる場  
所を増やします

緑地を保全し、緑化を  
推進します

良好な自然景観を確保  
します

歴史・文化を守り、伝  
えます

地域から地球環境問題  
に取り組みます

エネルギーを有効利用  
します

環境保全活動を推進し  
ます

環境教育・学習を進め  
ます

### 施策方針

廃棄物の発生抑制  
リサイクルの推進  
ごみの不法投棄対策

植物・動物の生育・生息環境の保全  
森林の再生・保全・活用  
環境保全型農業の推進  
水辺の親水化の推進

工場・事業所の固定発生源対策の推進  
自動車排出ガス対策の推進  
監視・測定

工場・事業所の排水対策の推進  
生活排水対策の推進  
監視・測定  
地下水の保全  
水源地の保全  
水源の確保

自動車交通騒音などの対策の推進  
騒音・振動・悪臭対策の推進  
監視・測定

公園・緑地の保全  
公園・緑化の推進

自然景観の保全  
魅力ある景観の形成

文化財の保護と活用  
普及・啓発活動の推進

地球温暖化の防止

新エネルギーの利用  
省エネルギーの推進

市民・事業者・市が一体となった環境  
保全活動の推進  
地域における環境保全活動の推進

環境教育・学習の推進  
環境情報の発信