



# 第三次あきる野市 環境基本計画

未来まで続く  
まち  
色彩躍る故郷あきる野  
～ みんなで守る  
美しく豊かな自然 ～

令和8年  
3月

#### <法令、計画等の名称の標記について>

第三次あきる野市環境基本計画では、その性格上、本文中に多数の法令、計画等の名称を使用しています。法令、計画等の名称は、原則としてかぎ括弧(「」)を付けています。

#### <用語等について>

第三次あきる野市環境基本計画では、その性格上、専門的な用語を使用している場合があります。本文中にはじめて登場した語句で、語句の後ろに「\*」があるものは、資料編において用語の解説を掲載しています。(図中にのみ登場する語句は、図中の語句に「\*」を付けています。)

#### <図、写真、グラフについて>

第三次あきる野市環境基本計画では、多くの図や写真、グラフを掲載しています。このうち、本文に必要となるものは、「図(番号)(タイトル)」を表示しています。また、本文の内容を補足するイメージ図などは、必要に応じて「タイトル」を表示しています。

## 「未来まで続く色彩躍る故郷あきる野<sup>まち</sup>～みんなで守る美しく豊かな自然～」を目指して



あきる野市は、秋川や平井川が流れ、みどり豊かな山地や台地には広大な農地が広がるとともに、市域の西側は秩父多摩甲斐国立公園に含まれるなど、自然豊かなまちです。

この豊かな自然を作り上げている森林や水、大気、生きものなどは自然の恵みを生み出す資本です。私たちは、この自然資本を守り、持続可能な形で次世代に継承していかなければなりません。

本市ではこれまで、「歩きたくなるまち 住みたくなるまち あきる野」の実現に向けて、平成18(2006)年3月に「あきる野市環境基本計画」を、平成28(2016)年3月に「第二次あきる野市環境基本計画」を策定し、市民・事業者の皆様とともに、さまざまな環境施策を推進してまいりました。

近年、地球温暖化の進行や生物多様性の損失など、多岐にわたる環境問題が世界規模で喫緊の課題となっています。本市においても、集中豪雨による浸水や土砂災害のリスクの増大、気候変動による農林水産業への影響など、深刻さを増しています。さらに、外来生物による希少な生きものへの影響やサクラの木などへの被害も広がっています。

このような多様化・複雑化する環境問題に対応し、これまで以上に統合的に環境施策を推進するため、このたび「あきる野市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）」「生物多様性あきる野戦略」「あきる野市気候変動適応計画」を包含する「第三次あきる野市環境基本計画」を策定いたしました。

本計画では、望ましい環境像を「未来まで続く色彩躍る故郷あきる野<sup>まち</sup>～みんなで守る美しく豊かな自然～」とし、4つの環境分野を設定して、分野ごとに環境施策の方針と柱を示しています。この望ましい環境像の実現に向け、市民・事業者の皆様とともに取組を推進してまいりますので、引き続き、ご理解とご協力をお願いいたします。

最後に、本計画の策定に当たり、熱心なご審議、ご議論をいただきました、あきる野市環境審議会及び市民検討委員会の皆様をはじめ、貴重なご意見をいただきました市民や事業者の方々など、関係者の皆様に心から感謝申し上げます。

令和8(2026)年3月

あきる野市長 中嶋博幸

## 目次

第1章 第三次あきる野市環境基本計画について .....	1
1. 環境基本計画とは .....	2
2. 基本方針と推進主体 .....	3
3. 計画の位置付け .....	4
4. 計画期間 .....	5
5. 対象とする環境の範囲 .....	5
6. 本計画のコンセプトと構成 .....	7
第2章 本市の環境の特徴と課題 .....	9
1. 自然環境分野 .....	10
2. 生活環境・資源循環分野 .....	14
3. 気候変動対策分野 .....	15
4. 人の活動分野 .....	19
第3章 望ましい環境像と分野別の方針 .....	21
1. 望ましい環境像 .....	22
2. 分野別の方針 .....	23
3. 包含する分野別計画の目標 .....	24
第4章 望ましい環境像の実現に向けた取組 .....	31
施策体系 .....	32
1. 自然環境分野 .....	33
2. 生活環境・資源循環分野 .....	42
3. 気候変動対策分野 .....	46
4. 人の活動分野 .....	54
重点プロジェクト .....	58
第5章 推進体制と進行管理 .....	63
1. 推進体制 .....	64
2. 進行管理 .....	65
資料編 .....	69
1. 検討体制 .....	70
2. 検討の経緯 .....	76
3. 本市の自然的社会的特性 .....	79
4. 温室効果ガス排出量の算定及び削減目標の設定 .....	87
5. 第二次計画(改訂版)の評価 .....	92
6. 環境に関するアンケート調査 .....	99
7. 市民ワークショップ .....	109
8. 環境像の検討と投票 .....	116
9. 関連指標の考え方 .....	118
10. 用語解説 .....	124



## コラム

これまでの環境基本計画と分野別計画 .....	2
環境政策から目指す「ウェルビーイング」.....	4
あきる野市生物多様性保全条例 .....	11
気候変動による市内の農業への影響 .....	18
生物多様性という言葉の定義 .....	33
ネイチャーポジティブ(自然再興)とは .....	34
生物多様性の保全・創出・活用とは .....	35
野生生物との共存 .....	37
30by30 目標と自然共生サイト.....	38
農地の環境面の機能 .....	39
生態系サービスについて .....	41
本市の生物多様性の土台となる地形・地質 .....	41
5R とは .....	43
住宅の断熱化による様々なメリット .....	46
省エネ家電への買い換えで電気代を削減 .....	47
再エネ電力の調達とは .....	49
グリーンカーボン .....	51
市民の皆さんから寄せられた気候変動による変化 .....	53
環境教育の取組紹介 .....	55
森林レンジャーあきる野の取組紹介.....	57
NbS／ネイチャー・ベースド・ソリューション .....	57