



あきる野市生物多様性
地域連携保全活動計画
(令和3年度～令和7年度)

東京都あきる野市

目 次

| | |
|------------------------------------|----|
| I 策定の背景 | 1 |
| 1 生物多様性とは | 1 |
| 2 これまでの歩み | 1 |
| (1) 「生物多様性あきる野戦略」とは | 2 |
| (2) 「あきる野市郷土の恵みの森構想」とは | 4 |
| (3) 環境保全の必要性のPR | 4 |
| 3 あきる野市生物多様性地域連携保全活動計画 | 5 |
| II 基本的な考え方 | 6 |
| 1 目的 | 6 |
| 2 計画期間 | 6 |
| 3 位置付け | 6 |
| 4 性格と考え方 | 7 |
| 5 計画区域 | 8 |
| 6 目標 | 9 |
| III 森をはじめとする生物多様性の現状と課題 | 11 |
| 1 生物多様性の現状 | 11 |
| (1) 地形・地質（地層） | 11 |
| (2) 植生・植物 | 12 |
| (3) 動物 | 13 |
| 2 生物多様性の課題 | 15 |
| (1) 生息・生育場所の維持・回復 | 15 |
| (2) 有害鳥獣・外来種対策 | 15 |
| IV 地域連携保全活動の概要 | 16 |
| 1 望ましい姿の実現に向けた取組 | 16 |
| (1) 生物多様性あきる野戦略における施策 | 16 |
| (2) 地域連携保全活動計画と施策の関連性 | 17 |

| | |
|--------------------------------|-----|
| 2 主な地域連携保全活動 | 1 8 |
| (1) 森林レンジャーあきる野の取組 | 1 8 |
| (2) 昔道・尾根道補修等事業と景観整備事業 | 2 0 |
| (3) ホタルの里づくり推進事業等 | 2 3 |
| (4) 有害鳥獣・外来種の防除活動 | 2 4 |
| (5) 生物調査・自然環境調査 | 2 5 |
| (6) 環境教育・体験学習 | 2 6 |
| (7) 秋川流域持続可能なツーリズムの推進 | 2 7 |
| (8) アニマルサンクチュアリ活動 | 2 9 |
| (9) 多様な主体の連携による森づくり・地域づくり | 3 0 |
| | |
| V 地域別の現状及び地域連携保全活動の実施内容 | 3 1 |
| 1 上養沢地域 | 3 2 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 3 2 |
| (2) 取組（活動） | 3 3 |
| 2 戸倉・小宮地域 | 3 8 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 3 8 |
| (2) 取組（活動） | 3 9 |
| 3 盆堀地域 | 4 9 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 4 9 |
| (2) 取組（活動） | 5 0 |
| 4 深沢地域 | 5 5 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 5 5 |
| (2) 取組（活動） | 5 6 |
| 5 五日市・増戸地域 | 6 4 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 6 4 |
| (2) 取組（活動） | 6 5 |
| 6 秋川丘陵地域 | 7 2 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 7 2 |
| (2) 取組（活動） | 7 3 |
| 7 秋留台地地域 | 7 9 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 7 9 |
| (2) 取組（活動） | 8 0 |
| 8 草花丘陵地域 | 8 4 |
| (1) 現状と取組の方向性 | 8 4 |
| (2) 取組（活動） | 8 5 |
| | |
| VI 進行管理等について | 9 2 |
| 1 進行管理の手法 | 9 2 |
| 2 計画の見直し | 9 2 |
| 3 地域連携保全活動の見直し | 9 3 |