


第2期岐阜市生物多様性プラン（素案）の主な変更点

変更箇所	変更点
題名	今回より改定回数がかかるよう第2期と記載
P4 生物多様性プラン改定の背景	昆明・モントリオール生物多様性枠組の採用 生物多様性国家戦略 2023-2030 の閣議決定により生物多様性に関する国際的な目標などが多岐にわたり、かつ、詳細になったので可能な範囲でそれぞれの内容について記載
P9 ネイチャーポジティブとは	生物多様性国家戦略 2023-2030 では、ネイチャーポジティブを実現すべき目標と定めていることから、解説をコラムとして追加
P13 第2期生物多様性プランの位置づけ・法律、条例と関連計画との位置づけ	SDGs の推進について、全庁的に取り組んでいることから、項目として追加
P16 岐阜市の動植物	それぞれの分類群について、項目として表示し、説明をより詳細に記載
P22 人の暮らしと生物多様性	生物多様性の恵みに関するコラムを二つ追加し、人の暮らしにとって生物多様性が重要であることを記載
P25 環境区分	環境ごとの現状についての記載に加えて、それぞれの区分ごとの保全に向けた取組を追加
P37 生物多様性についての課題 ・生物多様性についての理解の促進、次世代の担い手の育成 ・持続可能な生物多様性の利活用 ・希少種・貴重な環境の保全 ・外来種対策 ・生物多様性に配慮した土木工事・建設工事 ・河川・水路の連続性の確保 ・長良川流域のつながり	第3章に記載する生物多様性を保全する取組とのつながりが分かりづらかったので、課題と取組のつながりを整理して記載 ・周知・啓発、人づくり ・希少種、重要な環境の保全 ・外来種対策 ・生態系再生の推進 ・長良川流域のつながりづくり ・生物多様性につながる文化・産業の振興

<p>P43 再生などについての取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生物多様性に配慮した土木・建設工事 ・「小さな自然再生」の推進 ・防災・減災につながる生物多様性の確保 	<p>再生などについての取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生態系再生の推進 <p>課題とのつながりを整理し、3つに分かれていた取組を一つの取組として集約</p>
<p>P43 活用などについての取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生物多様性に配慮した産業の推進 	<p>活用などについての取組</p> <ul style="list-style-type: none"> ・生物多様性につながる文化・産業の振興 <p>産業だけでなく、文化も重要という考え方から、取組の内容を変更</p>
<p>P61 進捗管理</p>	<p>PDCA サイクルの図を記載し、進捗管理を分かりやすいように表示</p>
<p>P65 産業大分類別就業者数の推移、産業中分類別事業所数、有害鳥獣捕獲数の推移</p>	<p>本編に関連がない資料のため、削除</p>
<p>P66 鳥獣保護区と特別保護地区の指定状況</p>	<p>P25 に記載した、市内の保護地域の位置の図へ集約</p> <p>資料編からは削除</p>
<p>P67 公園、緑地などの状況</p>	<p>岐阜市内の公園を全て地図に記載</p> <p>達目洞、大洞、ながら川ふれあいの森など、公園以外の緑地などの凡例を追加</p>
<p>P69 地質図</p>	<p>本編に関連がない資料のため、削除</p>
<p>P69 植生図</p>	<p>本編に関連する資料として新たに追加</p>

掲載コラム

岐阜市生物多様性プラン	第2期岐阜市生物多様性プラン
生物多様性とは	P9 ネイチャーポジティブとは
里山でまちの活性化	P11 生物多様性とは
岐阜市で注目される昆虫2種 —コクロハダとベニツバキミキ—	P22 生物多様性の恵みとは
いろいろな森	P23 生物多様性の恵みを未来へつなぐために できること
ヒメコウホネの生きる達目洞	P27 いろいろな森
ケリー農耕地に適応した鳥—	P28 岐阜市民公園の再整備計画
岐阜市内に生息する二枚貝	P30 ヒメコウホネの生きる達目洞
水辺エコトーン（水陸移行帯）の保全と再生	P31 石田川、伊自良川と周辺の農業用排水 水路の関係
市民活動と行政、企業との協働	P34 村山川の二枚貝救出作戦
目指すべき将来の岐阜市の姿の決定まで	P36 水辺エコトーン（水陸移行帯）の保全 と再生
岐阜市子ども環境宣言 2015	P39 市民活動と行政、企業との協働
日本原産でも「外来種」—国内外来種問題—	P41 目指すべき将来の岐阜市の姿の決定まで
国の新しい取組「外来種被害防止行動計画」 と「生態系被害防止外来種リスト」	P45 大洞里山のこれまでとこれから
溺れ死ぬカエル	P50 外来生物法改正、2023（令和5）年にア カミガメとアメリカザリガニが条件付 特定外来生物に
「小さな自然再生」とは	P51 特定外来生物のカミツキガメが岐阜市 で繁殖！
緑を増やす	P54 「小さな自然再生」とは
日常の暮らしと生物多様性のつながり	P59 心地よい都市空間とは？
伝統工芸と生物多様性	

- ・コラムについては構成を見直し、情報が古くて現状とあっていない、又は生きものの特徴のみなどを紹介するコラムを削除した。
- ・生物多様性保全の取組事例、課題などに関するコラムを追加した。
- ・前回、掲載されたコラムであっても趣旨等を考慮し、継続すべきと判断したコラムは、題名等を変更して引き続き、記載した。
- ・が削除となったり、追加したりしたコラム。