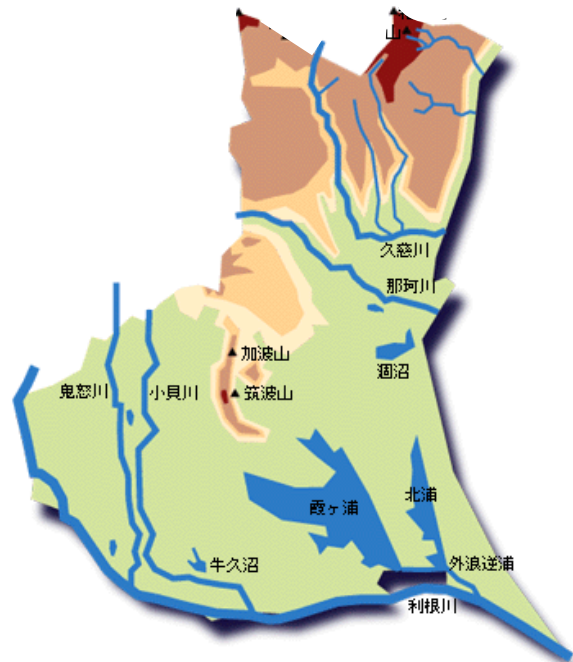


【新規】「第4次茨城県環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|---|------|-------|
| 計画名 | 第4次茨城県環境基本計画の一部（R5.3策定） | | |
| 提出機関名 | 茨城県 | 対象地域 | 茨城県全域 |
| メイン課題 | 水質改善、地下水、貯留・涵養 | | |
| 計画概要 | 「霞ヶ浦などの湖沼環境の保全と共生」や「身近な地域環境の保全」を基本目標として湖沼環境保全対策等を推進することで、その他の取組と併せ、「豊かで魅力ある自然が守られ、持続可能で環境と調和した社会」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 利根川や鬼怒川などの河川、霞ヶ浦、ラムサール条約に登録されている涸沼、海域など豊かな水環境を有しており、環境学習会等により地域住民等の理解促進を図りつつ、水質保全、水質監視測定、水源涵養機能を有する森林整備等により水循環の保全を推進。 | | |



| 【実施体制】 | | |
|---------------|--------|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | ○ |
| | 政令指定都市 | - |
| | 市区町村 | ○ |
| 国の地方支分部局 | | - |
| 有識者 | | ○ |
| 事業者 | | ○ |
| 団体（NPOなど） | | ○ |
| 住民 | | ○ |
| その他（国立研究開発法人） | | ○ |

茨城県（計画策定主体）

○計画体系

○推進体制

行政だけではなく、県民、民間団体、事業者、市町村などの様々な主体と連携。

- 県民・事業者・民間団体：活動参加、意見提言
- 県（推進体制）：進行管理、意見等の施策への反映
- 市町村：地域での取組
- 国・他都道府県：広域的対応

○進行管理

PDCAサイクルの考えのもと、県民や有識者の意見も踏まえつつ、推進。

【新規】「稲敷市環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|---|------|-------|
| 計画名 | 稲敷市環境基本計画の一部（R3.3策定） | | |
| 提出機関名 | 稲敷市 | 対象地域 | 稲敷市全域 |
| メイン課題 | 水質改善、貯留・涵養、水量、インフラ | | |
| 計画概要 | 水質改善や森林保全による「水環境の保全」等を推進することで「生活環境の保全」を目指し、計画全体では各種施策の実施により「水と緑の豊かな自然をみんなで守り未来につなげるまち 稲四季(いなしき)」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 霞ヶ浦は市民や来訪者にとっての憩いの場であり、生物にとっても重要な環境であるが、一部では水質が環境基準を超過しており、水質改善が課題。そのため、流域市町村と連携しつつ、水質の改善を推進。その他、河川流量や地下水揚水量の調査なども行いつつ、水循環の保全を推進。 | | |

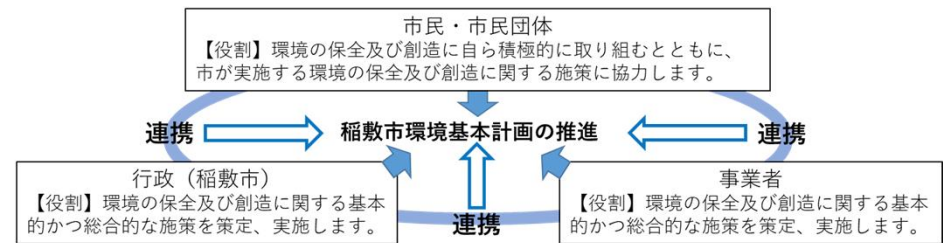


計画対象地域（稲敷市全域）

| 【実施体制】 | | 稲敷市（計画策定主体） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|--|---|-----|------|----------|-------------------------------------|-------------------|--|-------------------|------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------|
| 地方公共団体 | 都道府県 | - | ○計画体系 水と緑の豊かな自然をみんなで守り未来につなげるまち 稲四季(いなしき) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 政令指定都市 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 市区町村 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 国の地方支分部局 | - | ○計画体系 <table border="1"> <thead> <tr> <th>環境像</th> <th>基本方針</th> <th>取組の主な方向性</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">水と緑の豊かな自然をみんなで守り未来につなげるまち 稲四季(いなしき)</td> <td>基本方針 1 生活環境の保全</td> <td>安全で快適な生活環境の保全 水環境の保全 流域水循環計画該当箇所</td> </tr> <tr> <td>基本方針 2 自然環境の保全</td> <td>自然環境への理解の促進 自然環境の保全</td> </tr> <tr> <td>基本方針 3 景観・文化資源の保全</td> <td>自然景観の保全・活用 文化資源の保全・活用</td> </tr> <tr> <td>基本方針 4 地球温暖化対策の推進</td> <td>エネルギーの効率的な利用推進 再生可能エネルギーの導入促進</td> </tr> <tr> <td>基本方針 5 資源循環の推進</td> <td>ごみの発生抑制等の促進 廃棄物の適正処理</td> </tr> <tr> <td>基本方針 6 環境教育の推進</td> <td>環境学習の推進と人材育成 環境情報発信と環境意識向上</td> </tr> <tr> <td>基本方針 7 環境活動への参加の促進</td> <td>環境保全活動の拡大と推進 参加・参画しやすい環境整備</td> </tr> </tbody> </table> | | 環境像 | 基本方針 | 取組の主な方向性 | 水と緑の豊かな自然をみんなで守り未来につなげるまち 稲四季(いなしき) | 基本方針 1 生活環境の保全 | 安全で快適な生活環境の保全 水環境の保全 流域水循環計画該当箇所 | 基本方針 2 自然環境の保全 | 自然環境への理解の促進 自然環境の保全 | 基本方針 3 景観・文化資源の保全 | 自然景観の保全・活用 文化資源の保全・活用 | 基本方針 4 地球温暖化対策の推進 | エネルギーの効率的な利用推進 再生可能エネルギーの導入促進 | 基本方針 5 資源循環の推進 | ごみの発生抑制等の促進 廃棄物の適正処理 | 基本方針 6 環境教育の推進 | 環境学習の推進と人材育成 環境情報発信と環境意識向上 | 基本方針 7 環境活動への参加の促進 | 環境保全活動の拡大と推進 参加・参画しやすい環境整備 |
| 環境像 | 基本方針 | 取組の主な方向性 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水と緑の豊かな自然をみんなで守り未来につなげるまち 稲四季(いなしき) | 基本方針 1 生活環境の保全 | 安全で快適な生活環境の保全 水環境の保全 流域水循環計画該当箇所 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 2 自然環境の保全 | 自然環境への理解の促進 自然環境の保全 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 3 景観・文化資源の保全 | 自然景観の保全・活用 文化資源の保全・活用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 4 地球温暖化対策の推進 | エネルギーの効率的な利用推進 再生可能エネルギーの導入促進 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 5 資源循環の推進 | ごみの発生抑制等の促進 廃棄物の適正処理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 6 環境教育の推進 | 環境学習の推進と人材育成 環境情報発信と環境意識向上 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 基本方針 7 環境活動への参加の促進 | 環境保全活動の拡大と推進 参加・参画しやすい環境整備 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有識者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 団体（NPOなど） | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住民 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他（ ） | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

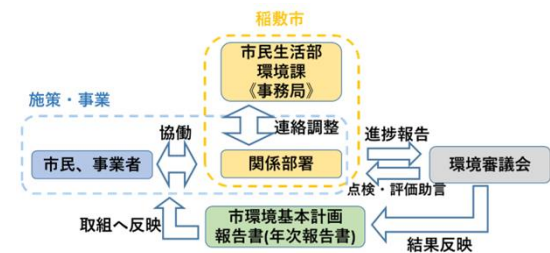
○推進体制

本計画の主体は、市民・市民団体、事業者、行政。



○進行管理

計画はPDCAサイクルに従って推進。実施状況について、年次報告書を市環境審議会に報告し、審議会での意見を必要に応じて翌年度の取組内容へ範囲



【新規】川崎市新多摩川プランの概要

| | | | |
|-------|---|------|---------------------------------|
| 計画名 | 川崎市新多摩川プラン（H28.3策定） | | |
| 提出機関名 | 川崎市 | 対象地域 | 川崎市域の多摩川流域 (中心は川崎市占用区域110ha) |
| メイン課題 | 水辺空間、治水、教育・普及啓発 | | |
| 計画概要 | 「自然と調和した美しい多摩川へ」、「多摩川を知り災害から市民を守る」、「子どもの生きる力を育む場の創造」等を基本目標としつつ各種施策を推進することで、「川とふるさとの再生 市民協働による多摩川ライフの創造」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 多摩川は限りない可能性を有した存在であり、大都市の中を流れる自然豊かな大河川で「川崎の母なる川」。市民共有の財産として再評価し、豊かな河川環境を創出するため、市民・企業・学校・行政それぞれの主体が協働しながら、より魅力的で豊かな多摩川を持続的に育むしくみづくりを目指す。 | | |



※青点線は多摩川流域と鶴見川流域の境

計画対象地域
(川崎市域の多摩川流域)
(中心は川崎市占用区域110ha)

| 【実施体制】 | | 川崎市（計画策定主体） | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--|---|------|------|-------------------------|--|---------------------------|--|----------------------------|---------------------------------------|----------------------------|---|--------------------------|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | - | ○計画体系 基本理念 「川とふるさとの再生 市民協働による多摩川ライフの創造」 <table border="1"> <thead> <tr> <th>基本目標</th> <th>推進施策</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>I 自然と調和した美しい多摩川へ</td> <td>河原風景の保全、円花と緑のある川づくり推進、生物多様性の保全に向けた普及啓発等の推進 等</td> </tr> <tr> <td>II 多摩川を知り災害から市民を守る</td> <td>治水の強化・防災性の向上、防災教育の推進、防災訓練の実施、防災情報の発信 等</td> </tr> <tr> <td>III 子どもの生きる力を育む場の創造</td> <td>「ふるさと資産・遺産」の活用、環境学習・環境教育の推進、水辺楽校の展開 等</td> </tr> <tr> <td>IV 多摩川とともに歩むみんなの暮らし</td> <td>アクセスの向上、サイクリングコースの充実、施設の充実、河川空間の新たな利用促進 等</td> </tr> <tr> <td>V つながりを深めて魅力的な流域へ</td> <td>多様な主体を支えるシステムづくり、イベントの開催、数合的な情報共有・受発信 等</td> </tr> </tbody> </table> | 基本目標 | 推進施策 | I 自然と調和した美しい多摩川へ | 河原風景の保全、円花と緑のある川づくり推進、生物多様性の保全に向けた普及啓発等の推進 等 | II 多摩川を知り災害から市民を守る | 治水の強化・防災性の向上、防災教育の推進、防災訓練の実施、防災情報の発信 等 | III 子どもの生きる力を育む場の創造 | 「ふるさと資産・遺産」の活用、環境学習・環境教育の推進、水辺楽校の展開 等 | IV 多摩川とともに歩むみんなの暮らし | アクセスの向上、サイクリングコースの充実、施設の充実、河川空間の新たな利用促進 等 | V つながりを深めて魅力的な流域へ | 多様な主体を支えるシステムづくり、イベントの開催、数合的な情報共有・受発信 等 |
| | 基本目標 | 推進施策 | | | | | | | | | | | | | |
| | I 自然と調和した美しい多摩川へ | 河原風景の保全、円花と緑のある川づくり推進、生物多様性の保全に向けた普及啓発等の推進 等 | | | | | | | | | | | | | |
| II 多摩川を知り災害から市民を守る | 治水の強化・防災性の向上、防災教育の推進、防災訓練の実施、防災情報の発信 等 | | | | | | | | | | | | | | |
| III 子どもの生きる力を育む場の創造 | 「ふるさと資産・遺産」の活用、環境学習・環境教育の推進、水辺楽校の展開 等 | | | | | | | | | | | | | | |
| IV 多摩川とともに歩むみんなの暮らし | アクセスの向上、サイクリングコースの充実、施設の充実、河川空間の新たな利用促進 等 | | | | | | | | | | | | | | |
| V つながりを深めて魅力的な流域へ | 多様な主体を支えるシステムづくり、イベントの開催、数合的な情報共有・受発信 等 | | | | | | | | | | | | | | |
| 政令指定都市 | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| 市区町村 | - | | | | | | | | | | | | | | |
| 国の地方支分部局 | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| 有識者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| 団体（NPOなど） | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| 住民 | ○ | | | | | | | | | | | | | | |
| その他（ ） | - | | | | | | | | | | | | | | |

○推進体制

市民・企業・学校・行政等が、協働して推進。



○進行管理

- ・ プランの進行管理と評価などを行うため、市民、NPO、企業、学識者、川崎市等による推進組織を設立し、課題整理や進行管理を検証しながら事業を推進。
- ・ 推進状況は市民に公表し、計画に反映。

【新規】「第2次松阪市環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|---|------|-------|
| 計画名 | 第2次松阪市環境基本計画の一部（H30.2策定、R5.3見直し） | | |
| 提出機関名 | 松阪市 | 対象地域 | 松阪市全域 |
| メイン課題 | 貯留・涵養、水質改善、水辺空間 | | |
| 計画概要 | 「豊かな森林環境の保全」や「水資源・水辺の保全」を推進することで、「健全な水循環の確保」を目指し、計画全体では各種施策の実施により「うるおいある豊かな環境につつまれるまち まつさか」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 一人ひとりの行動は環境に大きな影響を与え、それらは次世代に繋がっていくとの考えにより、計画では、環境問題に対して一人ひとりが大切にしたい視点を「自分のこと化」として記載。健全な水循環の維持に向けては、地域の木材製品の購入や雨水を貯め、植木の水やりなどに活用することを「自分のこと化」として記載。 | | |



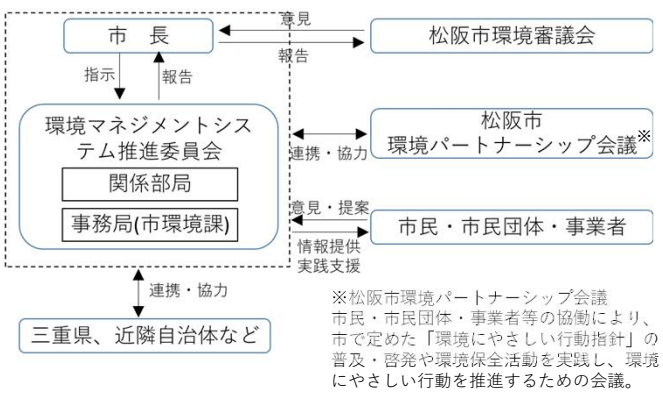
計画対象地域（松阪市全域）

【実施体制】 松阪市（計画策定主体）

| | | |
|-----------|--------|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | - |
| | 政令指定都市 | - |
| | 市区町村 | ○ |
| 国の地方支分部局 | | - |
| 有識者 | | ○ |
| 事業者 | | ○ |
| 団体（NPOなど） | | ○ |
| 住民 | | ○ |
| その他（ ） | | - |

| 環境像 | ○計画体系 | |
|--------------------------|---|--|
| | 分野別ビジョン | 施策テーマ |
| うるおいある豊かな環境につつまれるまち まつさか | 1. 地球温暖化対策の推進 脱炭素社会の実現に向けて環境にやさしい生活ができるまち | (1)脱炭素社会の構築 (2)二酸化炭素排出削減対策の推進 |
| | 2. 循環型地域社会の構築 ムダなく資源が循環し、モノを大切にすることを育むまち | (1)ごみの減量化と再利用・再資源化の促進 (2)ごみの適正処理の推進 |
| | 3. 生物多様性と自然環境の保全 多様な生き物が暮らすことのできる自然を守り育てるまち | (1)生物多様性の保全 (2)自然の恵みの持続的な活用 |
| | 4. 健全な水循環の確保 人も生き物もおいしく感じる水を守っていくまち | (1)豊かな森林環境の保全 (2)水資源・水辺の保全 |
| | 5. 安全安心、快適な生活環境の創造 安全で快適かつ、暮らしの中で松阪らしさを感じられるまち | (1)生活環境の維持・向上 (2)景観形成の推進 |
| | 6. 環境教育・環境学習の充実 20年・30年先の松阪の姿を考え、みんなで協力して行動できるまち | (1)環境教育・環境学習の推進 (2)環境保全活動の促進 |

○推進体制
市の環境マネジメントシステム推進委員会が中心に施策を推進するとともに、松阪市環境審議会や松阪市環境パートナーシップ会議と連携し、市民・市民団体・事業者の行動を促すとともに、これらの各主体との協働により事業を推進。



○進行管理
計画はPDCAサイクルに従い、施策及び事業の進捗状況や環境目標の達成状況を定期的に点検・評価。環境審議会へ報告を行い、意見を求め、継続的な改善を行う。また、進捗状況や目標の達成状況等はHPで公表。

※水循環に係る施策は多岐に渡るが、赤枠が特に水循環に係る分野別ビジョン。

【新規】「第2次東広島市環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|---|------|--------|
| 計画名 | 第2次東広島市環境基本計画の一部（R4.3策定） | | |
| 提出機関名 | 東広島市 | 対象地域 | 東広島市全域 |
| メイン課題 | 水質、貯留・涵養、水辺空間 | | |
| 計画概要 | 「水・水辺環境の保全・向上」を推進することで、「豊かな自然環境と共生した快適に暮らせるまち」を目指し、計画全体では各種施策の実施により「市民一人ひとりがふるさとの環境をまもり・はぐくみ・つたえるまち」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 市は複数の水系の源流域であり、「水が生まれるまち」といった認識のもと、下流域に対する影響に配慮し、生活排水対策の推進とともに、市民や事業者による水を汚さない取組や雨水利用等を促進し、健全な水質と水循環の確保を推進。 | | |

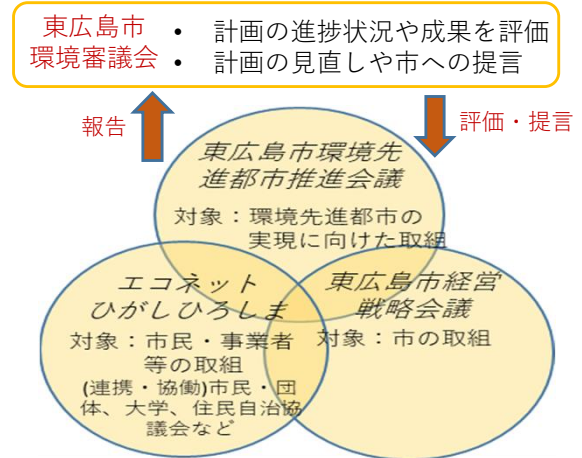


| 【実施体制】 | | 東広島市（計画策定主体） | |
|-----------|--------|---|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | - | ○計画体系 市民一人ひとりがふるさとの環境をまもり・はぐくみ・つたえるまち 2022年～2031年に取り組むべき課題（解決に向けたキーワード） 施策の方針・取組みの柱 |
| | 政令指定都市 | ○ | |
| | 市区町村 | - | |
| 国の地方支分部局 | ○ | 望ましい環境像 豊かな自然環境と共生した快適に暮らせるまち 身近な取組みから地球環境保全に貢献するまち 環境を守り・伝える心と活動を育むまち | |
| 有識者 | ○ | 水質、河川保全、災害対策、森林保全、農地保全、海域保全、市街地の緑の保全 ・整備・創出、生物多様性、景観形成、産業遺産 など | |
| 事業者 | ○ | 1 豊かな自然環境の保全と活用 (1)人との関わりが深い自然環境の保全 (2)自然のふれあいの推進 など 2 緑あふれる美しい町並みの創出 (1)市街地の緑の保全と整備・創出 (2)歴史・文化的資源と歴史的町並みの保全・活用 3 水・水辺環境の保全・向上 (1)健全な水質と水循環の確保 (2)水辺環境の保全とふれあいの創出 4 良好な大気環境等の保全 (1)きれいな空気や静かな環境等の保全 (2)光環境の保全 | |
| 団体（NPOなど） | ○ | | |
| 住民 | ○ | | |
| その他（ ） | - | | |

※上記は計画のうち、流域水循環との関連性が大きい施策を中心に記載。
 ※水循環に係る施策は多岐に渡るが、赤枠が特に水循環に係る施策の方針・取組みの柱。
 ※計画では、市街地エリア、里地里山エリア、里海エリアなどエリア別に環境配慮指針を作成。

○推進体制・進行管理

市環境審議会、市経営戦略会議、エコネットひがしひろしま、市環境先進都市推進会議が連携・協働し、取組みを促進。また、市審議会からの提言はHPに公表し、市民等がチェックを行い、施策に反映。



【新規】土佐町 第2期SDGs未来都市計画

| | | | |
|-------|--|------|---------------------|
| 計画名 | 土佐町 第2期SDGs未来都市計画 (R5.4策定) | | |
| 提出機関名 | 土佐町 | 対象地域 | 土佐町及び早明浦ダム・鏡ダムに係る流域 |
| メイン課題 | 貯留・涵養、地域振興 | | |
| 計画概要 | 早明浦ダムが位置する「水源のまち土佐町」は、「どこよりも水の価値を育むまち」「町に暮らす全ての人々が“質の高い”教育や「学び」の機会を得られるまち」「地域の資源から新たな経済循環を創出するまち」等を目指して施策を推進し、「全ての住民ひとりひとりの個性を最大限発揮できる」持続可能なまちづくりに取り組む。 | | |
| 計画の特徴 | 気象、地形、土地利用などの関連データを活用した「水循環解析調査」により水源涵養にとっての山林整備の重要性等を整理。山林や水の多面的機能の発揮と持続可能な林業経済の両立のため山林のゾーニング、他市町村等も含む利水域との広域連携による中間支援組織及び資金循環の仕組みづくりに取り組むことで「地域循環共生圏」の創造を推進。 | | |



計画対象地域（うち土佐町）

【実施体制】

土佐町（計画策定主体）

| | | |
|-----------|--------|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | ○ |
| | 政令指定都市 | - |
| | 市区町村 | ○ |
| 国の地方支分部局 | - | |
| 有識者 | ○ | |
| 事業者 | ○ | |
| 団体（NPOなど） | ○ | |
| 住民 | ○ | |
| その他（ ） | - | |

○計画体系

永遠の水源地
 $Origin \times [3,626] \times X \text{ (エックス)} = \text{Sustainable}$
 ※ [3,626] は町の現在人口であり毎月更新する

- どこよりも水の価値を育むまち
- 町に暮らす全ての人々が“質の高い”教育や「学び」の機会を得られるまち
- 地域の資源から新たな経済循環を創出するまち
- 地域に暮らす多様な人々が、「誰ひとり取り残されず」活躍するまち
- 豊かな自然とコンパクトな市街地が共存する、暮らしやすいまち

水源 (Origin) に生きる全ての住民ひとりひとりの個性 (X) を最大限発揮できることが持続可能なまちの姿であるという考えを表している

2030年の目指す姿（数値は計画策定時点）

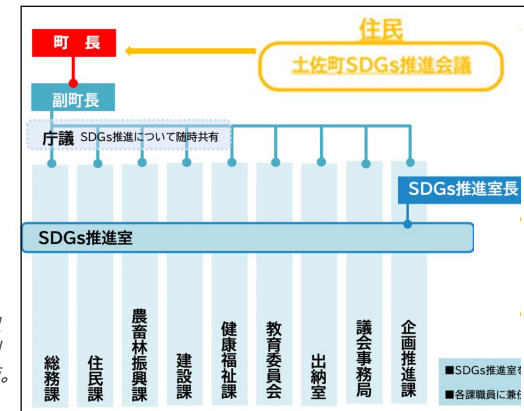


上下流が連携し、水源の保全・涵養、山林の活用等を同時実現する中間支援組織を構築。組織は、水源の涵養に係る新産業創出や、投資、人材確保及び育成を、成果連動型事業として実施。

中間支援組織に係る体系図

○推進体制・進行管理

事業は、住民、企業・金融機関、教育・研究機関、NPOなどと連携し実施。住民や有識者等で構成される「土佐町SDGs推進会議」を4半期毎に開催し、進捗状況や評価結果などを踏まえた計画見直しを実施。



【新規】「第3次日田市環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|--|------|-------|
| 計画名 | 第3次日田市環境基本計画の一部 | | |
| 提出機関名 | 日田市 | 対象地域 | 日田市全域 |
| メイン課題 | 水質改善、教育・普及啓発、水辺空間 | | |
| 計画概要 | 水環境を保全する取組による「河川や地下水を守る「水循環保全」の推進」や、市民団体と連携した「水辺環境の整備と活用」等を推進することで、「地域資源を活かすまち」を目指し、計画全体では各種施策の実施により「水と緑があふれる未来輝くまち～水郷ひた～」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 「水郷ひた」では、市、市民及び事業者が河川環境の保全等に対して最善を尽くすことを目的に、各々の責務や役割等を定めた「水郷ひた河川を美しくする条例」を令和3年に施行。計画では、重点プロジェクトとして本条例の周知や普及啓発等を通じ、健全な水循環を維持するための取組を推進。 | | |

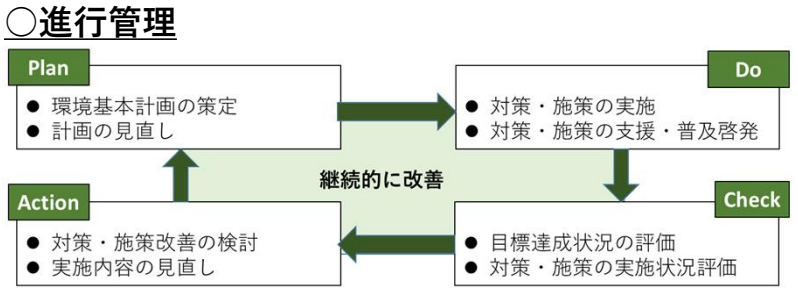


計画対象地域（日田市全域）

※日田市は赤枠内
※青線は筑後川を示すが、網羅的に記したものでない。

地理院地図を加工して作成

| | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|--|
| 【実施体制】 | | 日田市（計画策定主体） | | | |
| 地方公共団体 | 都道府県 | - | ○計画体系 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> 目標とする環境像 水と緑があふれる未来輝くまち ～水郷ひた～ </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 施策の柱 i. 地域資源を活かすまち ～水郷ひたづくりの推進～ ii. 自然と共生するまち iii. 脱炭素・循環型のまち iv. 環境活動を実践するまち </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 基本施策 (1) 河川や地下水を守る「水循環保全」の推進 (2) 水辺環境の整備と活用 (3) 木材需要の拡大による森林の活性化 (4) 環境影響への配慮の取組の強化 (5) 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染等）のない良好な生活環境の確保 (6) ポイ捨てや不法投棄ゼロの良好な生活環境の確保 (7) 歴史的・文化的資源の保全・活用、良好な景観の保全 </td> </tr> </table> | 施策の柱 i. 地域資源を活かすまち ～水郷ひたづくりの推進～ ii. 自然と共生するまち iii. 脱炭素・循環型のまち iv. 環境活動を実践するまち | 基本施策 (1) 河川や地下水を守る「水循環保全」の推進 (2) 水辺環境の整備と活用 (3) 木材需要の拡大による森林の活性化 (4) 環境影響への配慮の取組の強化 (5) 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染等）のない良好な生活環境の確保 (6) ポイ捨てや不法投棄ゼロの良好な生活環境の確保 (7) 歴史的・文化的資源の保全・活用、良好な景観の保全 |
| | 施策の柱 i. 地域資源を活かすまち ～水郷ひたづくりの推進～ ii. 自然と共生するまち iii. 脱炭素・循環型のまち iv. 環境活動を実践するまち | 基本施策 (1) 河川や地下水を守る「水循環保全」の推進 (2) 水辺環境の整備と活用 (3) 木材需要の拡大による森林の活性化 (4) 環境影響への配慮の取組の強化 (5) 公害（大気汚染、水質汚濁、土壌汚染等）のない良好な生活環境の確保 (6) ポイ捨てや不法投棄ゼロの良好な生活環境の確保 (7) 歴史的・文化的資源の保全・活用、良好な景観の保全 | | | |
| 政令指定都市 | - | | | | |
| 市区町村 | ○ | | | | |
| 国の地方支分部局 | - | | | | |
| 有識者 | - | ○推進体制 市民・事業者・行政の各主体が共同で取り組む。 市民の役割 ・ 環境への負荷の低減に努め、住みよい環境作りに努める。 ・ 自発的・積極的に環境保全のためのまちづくりに参画し、自主的・自発的な活動の輪を広げる。等 事業者の役割 ・ 事業の環境影響の把握・評価とその結果の公表等に努め、事業活動と環境との調和に努める。 ・ 人的な面や経済面等から地域の環境保全に向けた活動を行う市民や市民団体等を支援するなど、社会貢献に努める。等 | | | |
| 事業者 | ○ | | | | |
| 団体（NPOなど） | ○ | | | | |
| 住民 | ○ | | | | |
| その他（ ） | - | | | | |
| | | | | | |



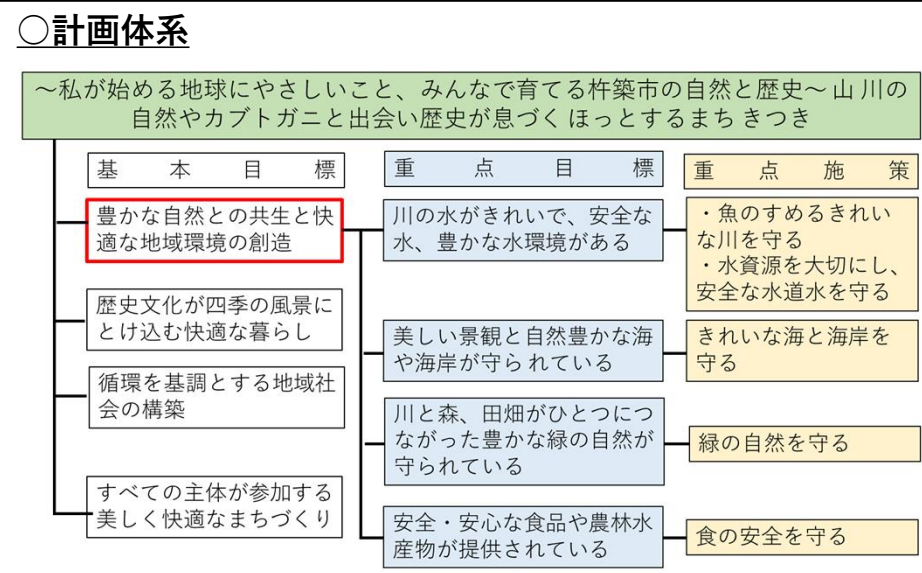
【新規】「第2次杵築市環境基本計画」の一部の概要

| | | | |
|-------|--|------|-------|
| 計画名 | 第2次杵築市環境基本計画の一部（R5.3策定） | | |
| 提出機関名 | 杵築市 | 対象地域 | 杵築市全域 |
| メイン課題 | 水質改善、貯留・涵養、生態系 | | |
| 計画概要 | 「川の水がきれい、安全な水、豊かな水環境がある」や「川と森、田畑がひとつにつながった豊かな緑の自然が守られている」等4つの重点目標を推進することで、「豊かな自然との共生と快適な地域環境の創造」を目指し、計画全体では各種施策の実施により望ましい環境像の実現を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 豊富な自然が残る八坂川や希少生物であるカブトガニが生息し「日本の重要湿地500」に選定されている守江湾の干潟を有する本市では、森林から川、海につながる健全な水循環が、生き物の命を育む源であるということに重要視し、流域マネジメントに取り組む。 | | |



計画対象地域（杵築市全域）

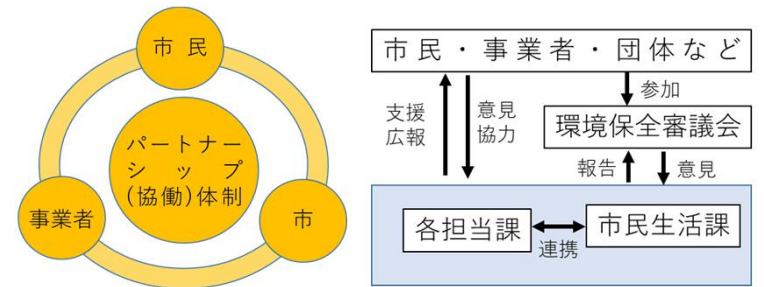
| 【実施体制】 | | 杵築市（計画策定主体） |
|-----------|--------|-------------|
| 地方公共団体 | 都道府県 | - |
| | 政令指定都市 | - |
| | 市区町村 | ○ |
| 国の地方支分部局 | | - |
| 有識者 | | ○ |
| 事業者 | | ○ |
| 団体（NPOなど） | | ○ |
| 住民 | | ○ |
| その他 | | - |



※水循環に係る施策は多岐に渡るが、赤枠が特に水循環に係る基本目標。

○推進体制

市民・事業者・市がお互いの役割を理解し、共に行動するパートナーシップ(協働)体制の確立をめざしつつ計画を推進。

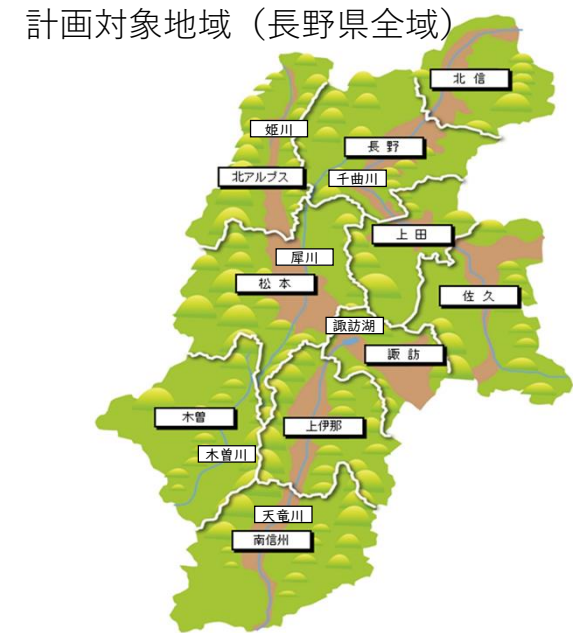


○進行管理

毎年度、各施策の進捗状況と重点目標の達成状況を取りまとめ、「環境保全審議会」に報告し、評価、検討協議を行い、PDCAサイクルのもと計画の改善等を行う。

【改定】第7次長野県水環境保全総合計画の概要（令和2年度 確認・公表）

| | | | |
|-------|--|------|-------|
| 計画名 | 第7次長野県水環境保全総合計画（R5.3） （前計画：第6次長野県水環境保全総合計画（H30.3）） | | |
| 提出機関名 | 長野県 | 対象地域 | 長野県全域 |
| メイン課題 | 水質改善、地下水、貯留・涵養、生態系 | | |
| 計画概要 | 水収支の把握や水資源の適正な利活用を推進する「水源の涵養と適正な利活用」、水質の監視や発生源対策を推進する「安心安全な水の保全」など4つの項目に係る各種施策を推進することで「水環境の保全」を目指す。 | | |
| 計画の特徴 | 県民・NPO、事業者、金融機関、行政機関などあらゆる主体の取組により、長野県の美しく豊かな自然環境を次世代に引き継いでいくとともに、恵まれた環境を最大限に活かして、持続可能な社会の実現を目指している。 | | |



【改定内容】 前計画の目標の評価を行い目標値を更新。引き続き「河川環境基準」、「湖沼環境基準」、「污水处理人口普及率」に係る施策を継続するとともに、水道事業の基盤強化のため広域連携の取組等の推進や、水環境保全に係る調査研究を総合的に実施するための「諏訪湖環境研究センター」（仮称）の整備について追記している。

| 【実施体制】 | | 長野県（計画策定主体） | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------------|---|---|--|-----|-----|--------|------------------|--|-----------|---|--------------------|---|--|-------------------------|---|
| 地方公共団体 | 都道府県 | ○ | ○計画体系 <table border="1"> <thead> <tr> <th>対象分野</th> <th>大項目</th> <th>中項目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">水環境の保全</td> <td>水源の涵(かん)養と適正な利活用</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 水収支の把握 地下水の涵(かん)養 水資源の適正な利活用など </td> </tr> <tr> <td>安心安全な水の保全</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 水質監視 発生源対策 河川・湖沼の浄化対策など </td> </tr> <tr> <td>親しみやすく生物を育む水辺環境の創出</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 親水性に優れた水辺づくり 水辺における生態系の保全 水辺の環境保全活動等の推進 </td> </tr> <tr> <td></td> <td>水環境保全に係る調査・研究及び情報発信等の推進</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 水環境保全に係る調査・研究の推進 水環境保全に係る情報発信・学び等の推進 </td> </tr> </tbody> </table> | 対象分野 | 大項目 | 中項目 | 水環境の保全 | 水源の涵(かん)養と適正な利活用 | <ul style="list-style-type: none"> 水収支の把握 地下水の涵(かん)養 水資源の適正な利活用など | 安心安全な水の保全 | <ul style="list-style-type: none"> 水質監視 発生源対策 河川・湖沼の浄化対策など | 親しみやすく生物を育む水辺環境の創出 | <ul style="list-style-type: none"> 親水性に優れた水辺づくり 水辺における生態系の保全 水辺の環境保全活動等の推進 | | 水環境保全に係る調査・研究及び情報発信等の推進 | <ul style="list-style-type: none"> 水環境保全に係る調査・研究の推進 水環境保全に係る情報発信・学び等の推進 |
| | 対象分野 | 大項目 | | 中項目 | | | | | | | | | | | | |
| | 水環境の保全 | 水源の涵(かん)養と適正な利活用 | | <ul style="list-style-type: none"> 水収支の把握 地下水の涵(かん)養 水資源の適正な利活用など | | | | | | | | | | | | |
| 安心安全な水の保全 | | <ul style="list-style-type: none"> 水質監視 発生源対策 河川・湖沼の浄化対策など | | | | | | | | | | | | | | |
| 親しみやすく生物を育む水辺環境の創出 | | <ul style="list-style-type: none"> 親水性に優れた水辺づくり 水辺における生態系の保全 水辺の環境保全活動等の推進 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 水環境保全に係る調査・研究及び情報発信等の推進 | <ul style="list-style-type: none"> 水環境保全に係る調査・研究の推進 水環境保全に係る情報発信・学び等の推進 | | | | | | | | | | | | | | |
| 政令指定都市 | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| 市区町村 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 国の地方支分部局 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 有識者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 事業者 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 団体（NPOなど） | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住民 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | |
| その他（ ） | - | | | | | | | | | | | | | | | |

○推進体制
 県環境部を中心に全庁的な取組を展開し、県民・NPO、事業者、金融機関、行政機関などあらゆる主体に計画に基づく取組を呼びかけ、多くの県民の行動・参加により、持続可能な社会の実現を目指す。

○進行管理
 達成目標に対する評価を毎年度行い、政策の見直しや改善などを行う。計画に基づく施策の進捗状況については、毎年度作成する「長野県環境白書」において公表し、長野県環境審議会へ報告する。