

にしわがまち わがぐんにしわがまち 「西和賀町かわまちづくり」(岩手県和賀郡西和賀町)

別紙 - 1

対象河川 : 一級河川 ^{きたかみがわ わががわ} 北上川水系和賀川 【国管理河川】
 市町村名 : ^{わがぐんにしわがまち} 岩手県和賀郡西和賀町
 推進主体 : ^{にしわがまち} 西和賀町



1. 概要

西和賀町では、湯田ダムの貯水池である錦秋湖周辺をはじめとして、水辺の利活用が活発に行われています。湯田ダムを活用し地域活性化を目指す湯田ダムビジョン推進協議会による多くの取組は、令和元年10月にはジャパンツーリズムアワードに入賞し、更に錦秋湖大滝ライトアップの取組は、令和2年7月に「日本夜景遺産」に認定されました。

この取り組みを一層充実させるため、和賀川及び錦秋湖周辺の公園等周辺施設の整備を着実に進め、地域の魅力向上と、観光振興の促進などを図っていきます。また、地域の温泉協会や観光協会等と連携し、民間事業者の積極的な参画を促し、春夏秋冬で様々な表情を見せる和賀川及び錦秋湖周辺の魅力を向上し、賑わいの創出に取り組んでいきます。

国土交通省では、この取組に対し、必要な河川管理施設を整備するほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川敷地占用許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

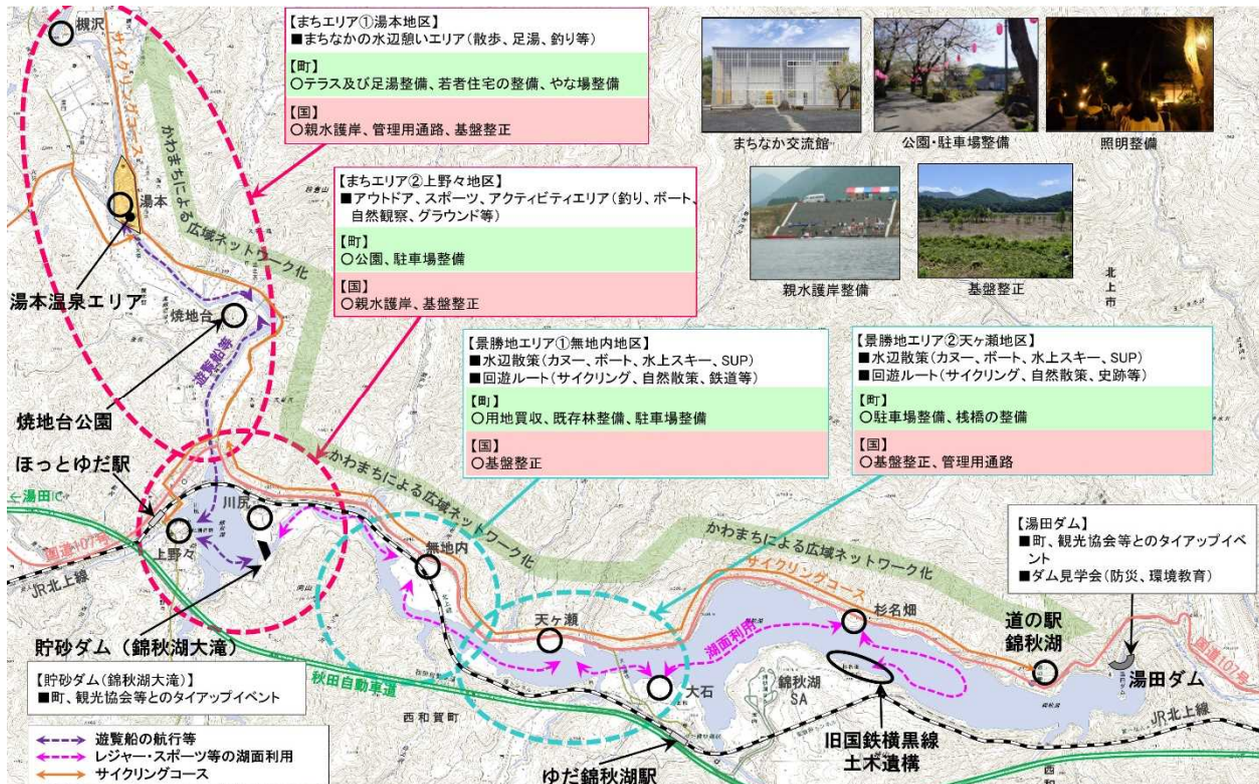
国土交通省 : 河川管理用通路、親水護岸 等

西和賀町 : 交流拠点、公園、イベント広場、駐車場、案内板、照明 等

3. ソフト施策の内容

国土交通省 : 都市・地域再生等利用区域の指定、森と湖に親しむ旬間イベント等季節に応じたダム関係イベント 等

西和賀町 : 遊覧船運航、水辺散策ツアー、サイクリング・ウォーキングマップ作成 等



今後、工事实施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。

「つくば霞ヶ浦りんりんロードかわまちづくり」(茨城県)

対象河川 : 一級河川 ^{とねがわ} 利根川水系 ^{ひたちとねがわ} 常陸利根川 【国管理河川】

市町村名 : ^{いばらき} 茨城県 沿線市町村

推進主体 : ^{かすみがうら} つくば霞ヶ浦りんりんロード利活用推進協議会



1. 概要

つくば霞ヶ浦りんりんロード利活用推進協議会は、「自転車活用推進法」に基づく「いばらき自転車活用推進計画」を基に、県民の健康増進や観光客増加による地域活性化等について取り組んでいます。

この取り組みを更に充実させるため、本計画では湖岸堤防に側帯を整備し、平常時は利用者の休憩施設・トイレ等のリバースポットとしての利用、災害時は側帯の土砂を水防活動に利用することで、地域の防災力向上及び観光客の増加等を図ります。また、民間企業の参画を促し、水辺の多様な利用による賑わいの創出を図ります。

国土交通省では、この取組に対し、必要な河川管理施設の整備のほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川占用敷地許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

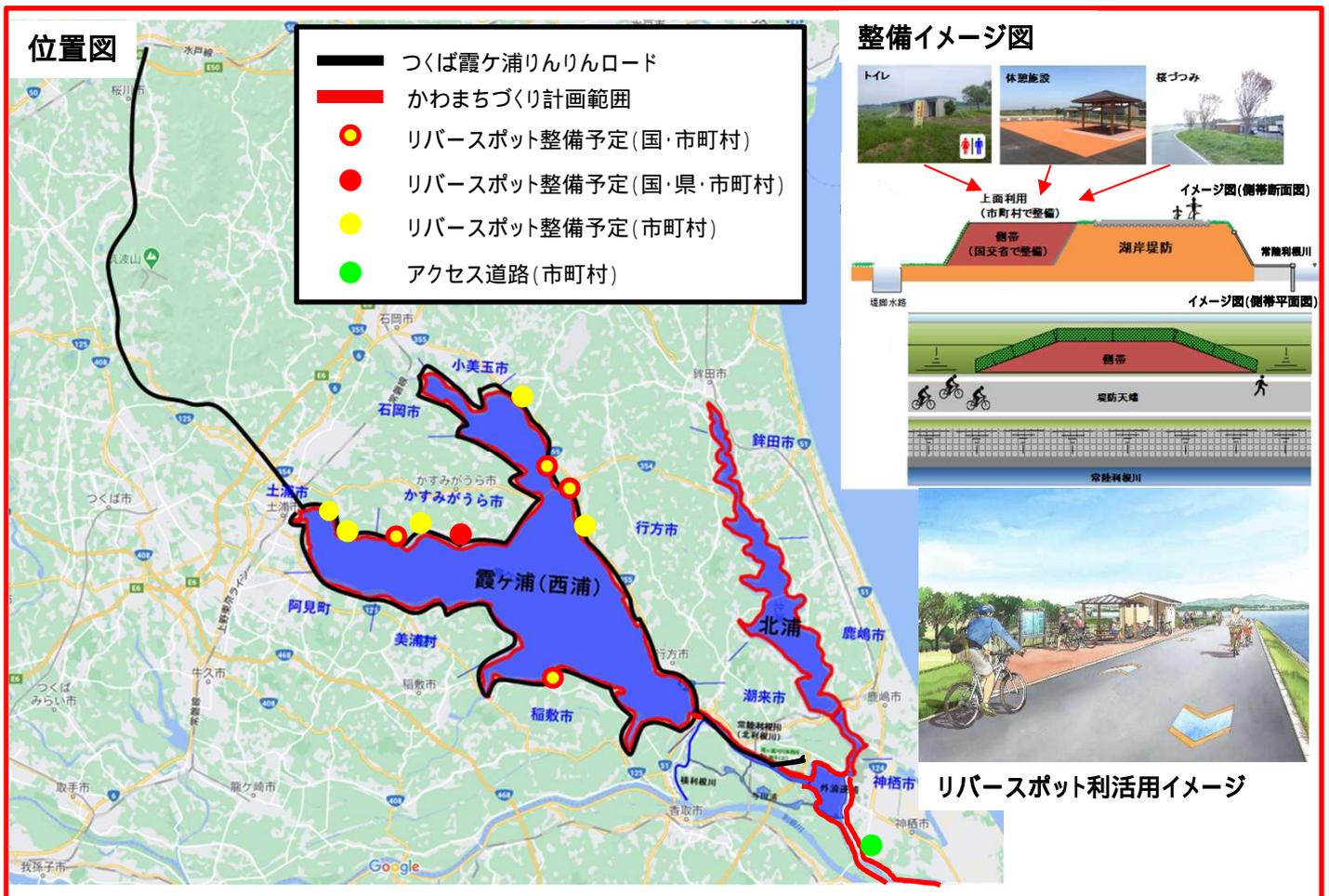
国土交通省: 側帯整備

協議会: 誘導サイン、サイクルスタンド、休憩施設・トイレ・案内看板 等

3. ソフト施策の内容

国土交通省 : 霞ヶ浦パンフレット等による情報発信、都市・地域再生等利用区域の指定

協議会: サイクリングマップ作成 キッチンカー等による地域製品の販売会 等



今後、工事实施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。

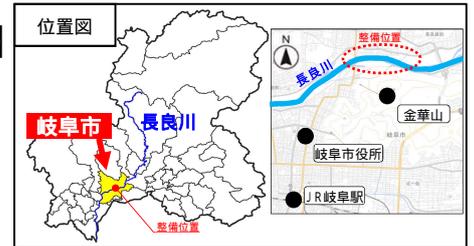
「ぎふ長良川鵜飼かわまちづくり」(岐阜県岐阜市)

別紙 - 4

対象河川 : 一級河川 ^{きそがわ} 木曽川水系 ^{ながらがわ} 長良川 【国管理河川】

市町村名 : 岐阜県 ^{ぎふし} 岐阜市

推進主体 : ^{ぎふし} 岐阜市



1. 概要

岐阜市では、長良川の雄大な流れや風光明媚な景観、豊かな自然とともに、重要無形民俗文化財に指定される「ぎふ長良川の鵜飼」など歴史や伝統の地域資源を活かした活動や整備等の取組を進めています。

この取組を充実するために、河川空間を活用するための整備を実施し、景観形成や環境に配慮しつつ長良川の自然や人々の営みを物語る歴史や文化といった地域ならではの資源を磨き上げることで、1000年先も継承し続ける魅力と賑わいの創出に取り組んでいきます。

国土交通省では、この取組に対し、必要となる河川管理施設を整備のほか、河川空間において営利活動を実施する場合は、河川敷地占用許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を予定していきます。

2. ハード施策の内容

国土交通省 : 親水護岸、基盤整備、スロープ、河道掘削・砂礫河原、護岸補修 等

岐阜市 : 鵜飼観覧船坂路、プロムナード電源等の整備 等

3. ソフト施策の内容

国土交通省 : 都市・地域再生等利用区域の指定 等

岐阜市 : 鵜飼い遊覧船、朝市・夜市(マルシェ)、鵜飼座敷・水上栈敷、川舟スクール、川漁師育成 等

かわまちづくりのコンセプト

長良川と人との交流、歴史を感じることができる

鵜飼などの伝統が味わえる

自然景観、環境とのふれあい、アウトドアが楽しめる

長良川

鵜飼の伝統、自然環境の保全

長良川

清流の水の調子

交流・歴史文化の体験

板並木、河原との親近感のある風景を楽しむ、憩うことができる

金華山

金華山

利活用イメージ(長良川右岸プロムナード)

鵜飼栈敷

夜市の開催

【整備分担】

岐阜市 : 鵜飼観覧船坂路、プロムナードの電源等整備

国土交通省 : 河道掘削、砂礫河原広場整備、基盤整備、階段護岸、スロープ等の整備、プロムナードの護岸補修

整備イメージ

鵜飼観覧船等の退避場

基盤整備
水辺アウトドア
マルシェ等に活用

駐車場

坂路整備
河道維持や船揚に活用

階段護岸・スロープ
砂礫河原へのアクセスに活用

鵜飼船等船着場

長良川右岸プロムナード

護岸補修 電源等の整備

河道掘削、砂礫河原広場等

鵜飼観覧船坂路、基盤整備、階段護岸・スロープ等

マルシェ型イベントの開催

川船スクール (船頭体験教室等)

鵜飼遊覧船を活用した水上栈敷

今後、工事实施のための詳細な設計等を実施 することにより、実施内容を変更する場合があります。

対象河川 : 一級河川 ^{きそがわ}木曽川水系千旦林川【(県管理河川)】
 市町村名 : ^{なかつがわし}岐阜県中津川市
 推進主体 : ^{なかつがわし}中津川市



1. 概要

令和9年(2027)年にはリニア中央新幹線の東京～名古屋間の開業が予定されており、中津川市には中間駅であるリニア岐阜県駅(仮称)が設置され、これを契機とした駅周辺のまちづくりを進めています。

岐阜県の東の玄関口となる駅周辺を流れる千旦林川では、「清流の国ぎふ」のイメージをアピールできる親水性のある空間づくりをコンセプトとして親水施設を整備し、まちづくりと一体となった水辺空間の創出を図るため、千旦林川沿いを回遊できる親水性のある空間の創出を図り、自然や街道文化等の「なかつがわらしさ」を表現するとともに、駅周辺の土地区画整理事業と合わせて親水性のある広場や回遊可能な川沿いの歩道を整備し、駅利用者や地域住民が川沿いの駅前広場に集い、にぎわいを創出することを目指します。

河川管理者(岐阜県)は、この取組に対し、必要な河川管理施設を整備するほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川占用敷地許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

- 岐阜県 : 河川管理用通路、親水護岸 等
- 中津川市 : 散策路、橋梁(人道橋)、張り出しデッキ、親水公園 等

3. ソフト施策の内容

- 中津川市 : 駅前広場と一体となった空間を活用したイベントの推進 等

今後、工事实施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。

対象河川 : 一級河川 ^{きそがわ} 木曽川水系 ^{てんのうがわ} 天王川 【(県管理河川)】
 市町村名 : ^{もとすぐんきたがたちょう} 岐阜県本巣郡北方町
 推進主体 : ^{きたがたちょう} 北方町

位置図



1. 概要

北方町は、令和2年度より天王川に隣接する曲路地区において「健康・福祉・農業と人をつなぐ食」をテーマに掲げ、地域住民や広域からの人々が集い、楽しみ、賑わい(集客性)のある新たな魅力あふれる活力の場を創出して地域活性化を図るための商業施設を整備する広域交流拠点整備事業を実施しています。

このような集客性のある施設に隣接する天王川において、親水性の高い護岸を整備し、高水敷は河川内広場として川に親む水辺空間を形成し、広域交流拠点からのウォーキングコースとなる散策路を整備することで、広域交流拠点と河川内広場が繋がり、両施設を活かしたイベント等を実施することで、さらなる賑わいの創出を図ります。

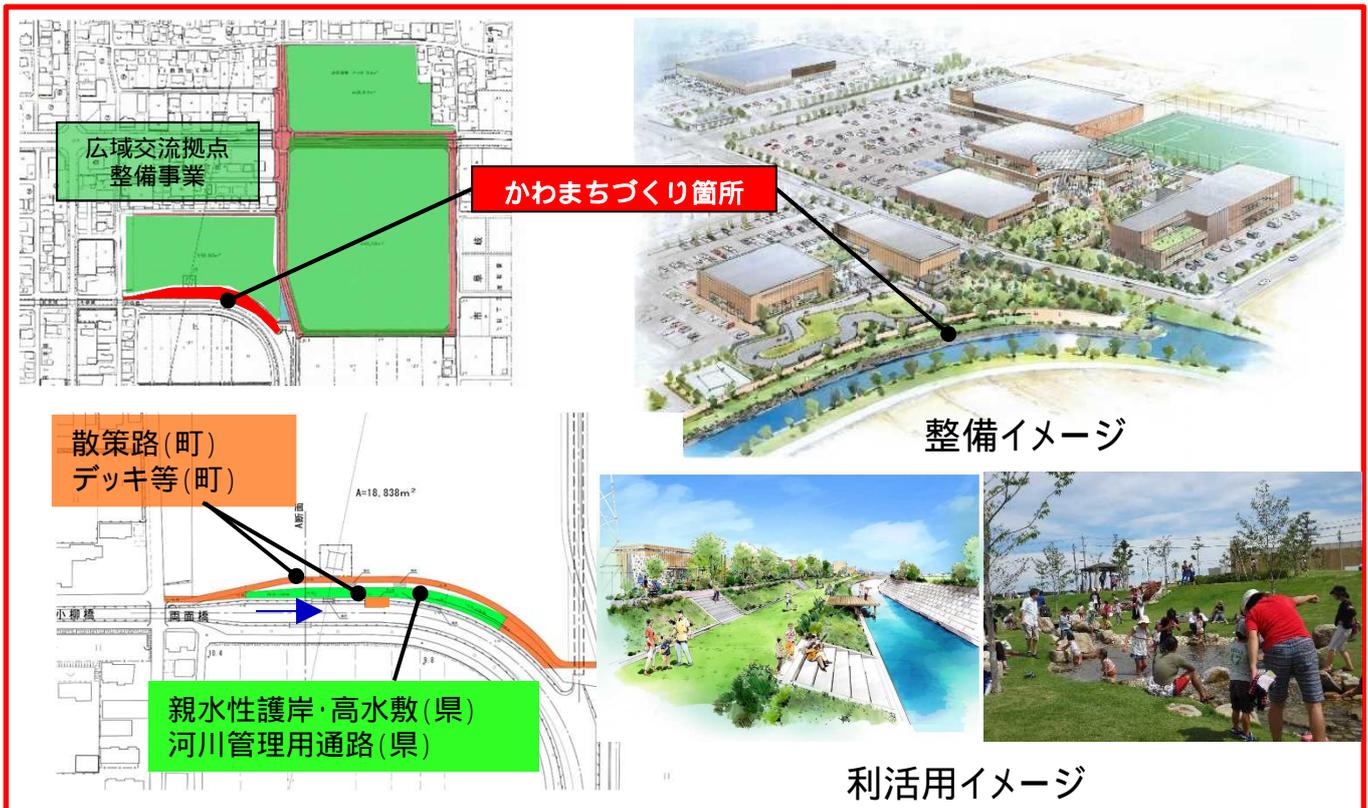
河川管理者(岐阜県)は、この取組に対し、必要な河川管理施設を整備するほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川占用敷地許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

岐阜県 : 親水護岸・高水敷・河川管理用通路 等
 北方町 : デッキ、散策路 等
 関連施策
 民間事業者: 広域交流拠点整備

3. ソフト施策の内容

北方町及び民間事業者 : 広域交流拠点事業者との連携したイベントの開催 等



今後、工事实施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。

「おおべ かわい 大部・河合地区かわまちづくり」(兵庫県小野市)

別紙 - 7

対象河川 : 一級河川 ^{かこがわ} 加古川水系加古川 ^{かこがわ} 【国管理河川】

市町村名 : ^{おのし} 兵庫県小野市

推進主体 : ^{おおべ かわい} 大部・河合地区かわまちづくり協議会



1. 概要

小野市は、「加古川」の恵を受けて農業や地場産業が発達し、舟運による流通経済が発展してきました。本地区では、西日本最大級の桜つつみ回廊が整備されており、毎年多くの観光客が訪れています。本計画では、小野市中心部からの回遊性向上を図るため、桜つつみ回廊とかわまちづくりを通じて、新たな賑わい拠点を創出することにより、周辺地域の歴史文化や良好な景観や自然環境を活かしながら、水辺の自然環境の保全と活用をめざした様々な取組を行い、多様な回遊ネットワークの形成を目指します。国土交通省では、この取組に対し、必要な河川管理施設を整備するほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川敷地占用許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

国土交通省: 階段護岸、河川管理用通路、坂路 等
協議会: 街灯、植樹、案内看板設置、四阿、広場(グラウンド)、防災公園交流施設 等

3. ソフト施策の内容

小野市: らんらんバスの活用、防災体験学習、自然学習会の開催 等
協議会: サイクリングルートの設定、回遊マップ作成、マルシェ開催、バーベキュー等のアウトドアイベント 等



利活用イメージ

今後、工事実施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。



マルシェの開催



サイクリングステーションの活用



防災体験学習等の開催

対象河川：一級河川 ^{よしのがわ}吉野川水系^{よしのがわ}吉野川【国管理河川】
 市町村名：^{もとやまちょう}高知県本山町、^{とさちょう}土佐町、^{おおかわむら}大川村
 推進主体：^{もとやまちょう}高知県本山町、^{とさちょう}土佐町、^{おおかわむら}大川村



1. 概要

早明浦ダム周辺地域に位置する本山町、土佐町、大川村における振興計画では、さめうら湖や吉野川等の水辺を活用、拠点化することによる観光振興、地域間交流、地域活性化等を重要な施策として位置づけ、様々な取組が行われています。

この取組みを充実させるため、本計画では、湖、川、村、森、道の5つの駅を拠点とした早明浦ダム周辺地域をつなぐかわまちづくりをコンセプトに、ダム周辺の豊かな自然資源を有効活用し、水源地域と受益地域の交流促進に資する水辺整備を2町1村として実施し、地域全体の活性化に取り組んでいきます。

国土交通省では、この取組に対し、必要な河川管理施設を整備するほか、河川空間において営利活動を実施する場合には、河川敷地占用許可準則22条に基づく、都市・地域再生等利用区域の指定等の支援を実施していきます。

2. ハード施策の内容

国土交通省：湖岸施設(管理道・階段)の整備
 高水敷整備、親水護岸整備、スロープ整備 等

本山町：帰全山公園の再整備、スロープ整備 等
 土佐町：修景植栽、森林公園の再整備 等
 大川村：修景植栽、眺望テラス整備 等

3. ソフト施策の内容

国土交通省：情報誌を活用した河川利用者への情報発信 等

本山町：カヌー練習場として合宿等の誘致 等
 土佐町：SUP・カヌー体験などのアクティビティ運営 等
 大川村：白滝の里と連携した山・湖イベントの開催 等

湖、川、村、森、道の5つの駅を拠点とした早明浦ダム周辺地域をつなぐかわまちづくり

【基本方針】

- ・3町村に点在する活動、情報拠点空間(3つの水辺拠点空間と2つの連携拠点空間)を強化し、早明浦ダム、吉野川の水辺利用の促進を図る。
- ・拠点空間を核に、早明浦ダム周辺の豊かな自然資源とアクティビティのネットワーク化を図り、周辺地域全体の観光促進、活性化を目指すとともに、水源地域の役割や重要性の周知にもつなげる。

連携拠点空間「森の駅」

【ソフト施策】SUP・カヌー体験などのアクティビティ運営

【ハード施策】湖の駅周辺

【ソフト施策】白滝の里と連携した山・湖イベントの開催

【ハード施策】村の駅周辺

【ソフト施策】カヌー練習場として合宿等の誘致

【ハード施策】川の駅(帰全山公園周辺)

【ソフト施策】カヌー練習場として合宿等の誘致

【ハード施策】川の駅(早明浦ダム直下)

水辺拠点空間「湖の駅」

連携拠点空間「道の駅」

水辺拠点空間「川の駅」

今後、工事实施のための詳細な設計等を実施することにより、実施内容を変更する場合があります。