【取り扱い】 本資料の発表をもって解禁

長野県長野市



長野県須坂市



長野県中野市



長野県 飯山市



,_{長野県} 小布施町



国土交通省北陸地方整備局 千曲川河川事務所

発 資 記 者 表 料 平成31年3月8日 野 長 市 須 坂 市 中 野 市 Ш 飯 市 小 布 施 町 千曲川河川事務所

『千曲川北信5市町かわまちづくり計画』を登録! **~広域連携による千曲川を活用した賑わいづくり~**

長野県北信地域の長野市、須坂市、中野市、飯山市、小布施町の5市町では、各市町の水 辺拠点を整備し、水辺アクティビティ等を広域に連携することにより、千曲川を軸とした広 域観光の推進と地域活性化を目指して、「千曲川北信5市町かわまちづくり計画」を策定し、 平成31年3月8日に国土交通省の「かわまちづくり支援制度」の登録を受けました。

今後は、国と5市町の連携の下、計画の実現に向けた取り組みを実施していきます。

なお、4月25日(木)午前、国土交通省北陸地方整備局から各市町へ登録証の伝達を飯山 市内にて行う予定です。詳細は決まり次第、情報提供します。

対象エリア

千曲川・犀川合流点〜飯山市湯滝橋間の約45km区間

千曲川の自然資源を活かした北信5市町地域連携による広域観光と地域活性化を目指して!

・基本方針

- (1) 「まち」と「まち」を「かわ」で繋ぐ広域観光の推進
- (2)歴史や文化から未来を繋ぐ地域の魅力を再発見

・計画概要

別紙参照

・配付資料

参考:かわまちづくり支援制度の概要

【配布先】

- ・長野市政記者クラブ
- ・長野県庁会見場
- · 長野市政記者会
- ・日本工業経済新聞社 長野支局
- 須坂市政策推進課広聴広報係
- ·中野市庶務課秘書広報係
- · 飯山市企画財政課情報政策係
- · 小布施町総務課

【問い合せ先】

- ●長野市 河川課 026 (224) 7646 課長 岩下透(いわした とおる)
- ●須坂市 道路河川課 026 (248) 9006 課長 滝澤 秀芳(たきざわ ひでよし)
- ●中野市 道路河川課 0269(22)2111 課長 上野 慎一(うえの しんいち)
- ●飯山市 道路河川課 0269 (62) 3111 課長 村上透(むらかみ とおる)
- ●小布施町 建設水道課 026 (214) 9105 課長 畔上 敏春(あぜがみ としはる)
- ■国土交通省北陸地方整備局 千曲川河川事務所 026 (227) 7611 副所長(技術) 堀内 崇志(ほりうち たかし) 工事品質管理官 樋口 徳男(ひぐち のりお)

別紙

せい しなのがわ ちくまがわ 対象河川 : 一級河川 信濃川水系千曲川

市町村名: 長野県 長野市・須坂市・中野市・飯山市・小布施町

1. 概要

長野県北信地域の長野市、須坂市、中野市、飯山市、小布施町の5市町では、 千曲川を軸とした広域観光ルートの構築、地域の歴史・文化の伝承、未来へ繋げる関係人口の創出等により、広域観光の推進と地域活性化に取り組んでいます。

◆広域連携による観光ルートの構築

5市町を繋ぐ千曲川を活用し、各市町の水辺拠点を整備するほか、現在 行われている水辺アクティビティイベントの広域な連携、さらにアウトドアメーカー や鉄道事業者とのタイアップを推進します。



◆未来へ繋げる関係人口の創出

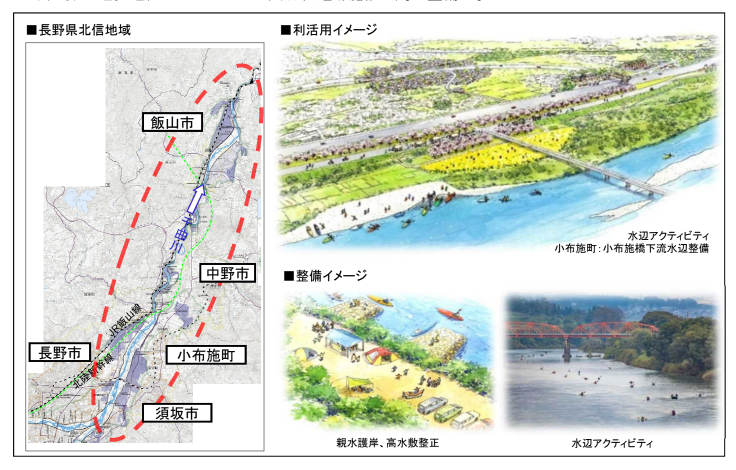
石碑や遺跡施設の周辺整備、未来を担う子ども達を対象とした水辺体験を通した活動を充実させます。

国土交通省では、この取り組みに対し、必要な河川管理施設の整備のほか、河川敷地占用許可準則第2 2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. 整備の内容

(国) 親水護岸、管理用通路、高水敷整正 等

(市町) 遊歩道、サイクリングロード、石碑・遺跡施設の周辺整備 等



かわまちづくり支援制度 ~良好なまち空間と水辺空間の形成~

河口から水源地まで様々な姿を見せる河川とそれに繋がるまちを活性化するため、地域の景観、歴史、文化及び観光基盤などの「資源」や地域の創意に富んだ「知恵」を活かし、市町村、民間事業者及び地元住民と河川管理者の連携の下、河川空間とまち空間が融合した良好な空間形成を目指します。

【 支援制度による支援 】

<ソフト対策>

優良事例等に関する情報提供のほか、河川敷のイベント施設やオープンカフェの設置等、地域のニーズに対応した河川敷地の多様な利用を可能とする「都市・地域再生等利用区域」の指定等を支援

<u><ハード支援></u>

治水上及び河川利用上の安全・安心に係る河川 管理施設の整備を通じ、まちづくりと一体と なった水辺整備を支援

【 活用例 】



(申請に関する手続フロー)

