

第7回「旧北上川河口かわまちづくり検討会」の開催について

東日本大震災により被害を受けた旧北上川河口部の新たな水辺の創造に向け、有識者からなる第7回「旧北上川河口かわまちづくり検討会」を開催します。

同検討会は平成25年7月22日に設立し、これまで6回開催してきました。今回は、前回開催以降事業が進捗してきたことを踏まえ、今後の整備の進め方などについて意見を伺います。

- ◆開催日時 令和2年1月17日（金） 10:00～12:00
- ◆開催場所 石巻市かわまち交流センター「かわべい」
1階 市民交流ホール
宮城県石巻市中央二丁目11番21
- ◆構成員 別添1のとおり
- ◆会議議題 前回検討会以降の検討概要
今後の整備の進め方について など

※会議は公開で開催しますが、会場の都合上、一般の方の傍聴は、先着10名を定員とさせていただきます。

（事前申し込みの必要はありません。）

※車でお越しの際は、石巻市かわまち立体駐車場等をご利用ください。

※当日の配付資料については、後日、北上川下流河川事務所のホームページに掲載いたします。

<発表記者会：宮城県政記者会、東北電力記者会、東北専門記者会、石巻記者クラブ、古川記者クラブ>

【問い合わせ先】

国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所
石巻市蛇田字新下沼80 TEL 0225-95-0194（代表）
副 所 長 外山 久典（内線205）
建設専門官 高子 秀之（内線404）
石巻市 石巻市穀町14番1号 TEL 0225-95-1111（代表）
建設部参事兼河川港湾課長 相馬 里史（内線5603）

旧北上川河口かわまちづくり検討会 委員名簿

50音順、敬称略

■座長

さ さ き よう
佐々木 葉

早稲田大学 創造理工学部 社会環境工学科 教授

■委員

あ お き や し ま
青木 八州

石巻商工会議所 会頭

か め や ま ひ ろ し
亀山 紘

石巻市長

く ま が い し げ お
熊谷 滋雄

宮城県 石巻港湾事務所長

さ と う し ん ご
佐藤 伸吾

東北地方整備局 北上川下流河川事務所長

た な か ひ と し
田中 仁

東北大学大学院 工学研究科 教授

ひ ら の か つ や
平野 勝也

東北大学 災害科学国際研究所 准教授

へ ん み せ い じ
邊見 清二

石巻千石船の会 会長

み う ら あ き ら
三浦 晃

宮城県 東部土木事務所長

旧北上川河口かわまちづくり

～子供たちが誇れるふるさとのために～

- 古くから川湊（かわみなと）として、旧北上川を中心に栄えてきた石巻市は、東日本大震災で壊滅的な被害を受けました。石巻市街地を津波・高潮・洪水の被害から守るため、平成24年に旧北上川の堤防計画を策定しました。
- 国土交通省 北上川下流河川事務所では、旧北上川の堤防整備と合わせて、市民の方々の集いの場、憩いの場となる水辺空間の整備を図ることを目的とし、地元の方々の意見を大切に事業を進めています。



<ポイント①>

旧北上川の歴史、文化、社会的特性などを踏まえた検討しています。



地元の方々へ堤防等の整備内容をご理解いただくため、140回以上の説明会を開催し、ご理解をいただきました。

地元の方々のニーズを把握するため、様々な意見を伺っております。



<ポイント②>

地元の方々の意見を大切に“丁寧な地域対応”を心掛けています。



VR（バーチャルリアリティ）を用いることにより、より現実的な整備イメージを実現することが有効と考えられます。

<ポイント③>

VR（バーチャルリアリティ）を活用して、“誰にでもわかりやすい”整備イメージを今後推進します。



新たな水辺空間利用の可能性を把握するため、社会実験として、カフェブースや物販ブースを出店した“みずペマルシェin北上川”を開催して、今後の利活用における課題点などの抽出を行いました。

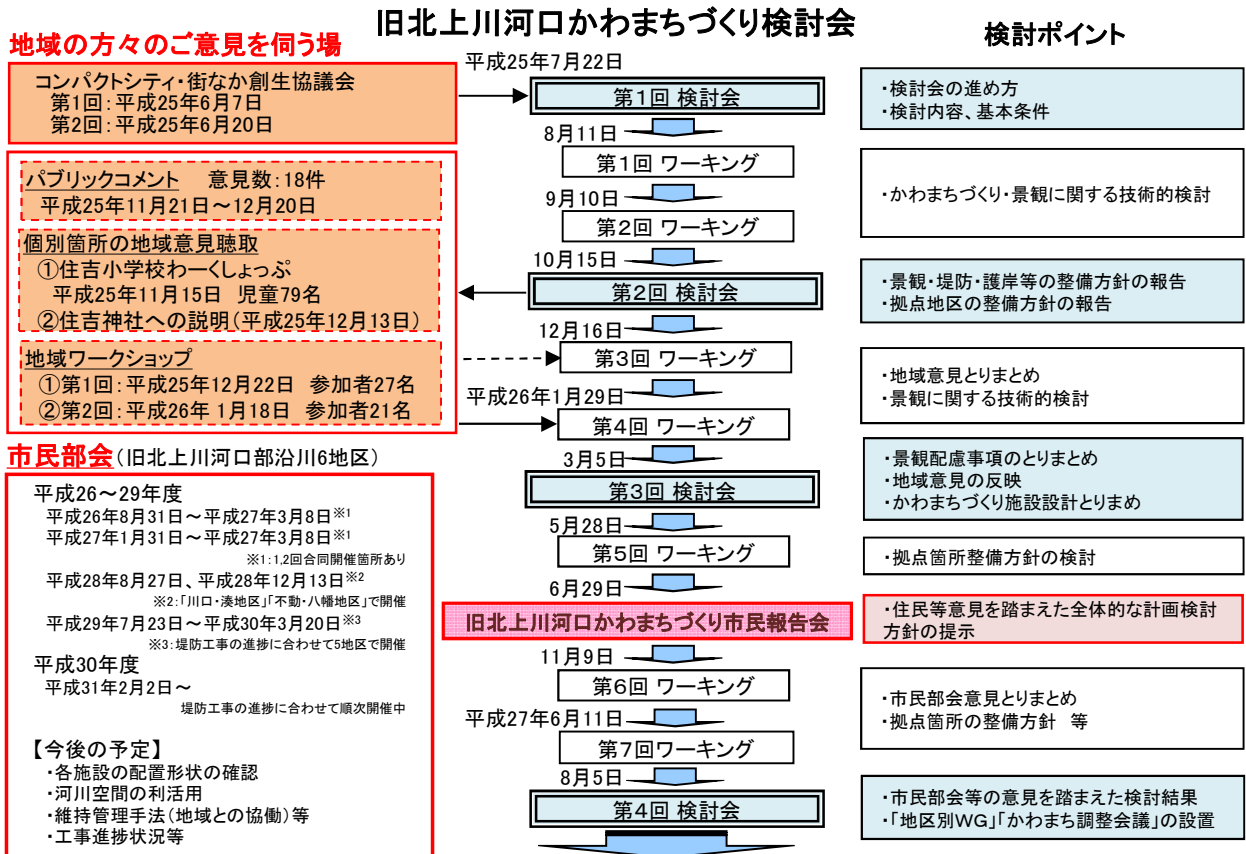


<ポイント④>

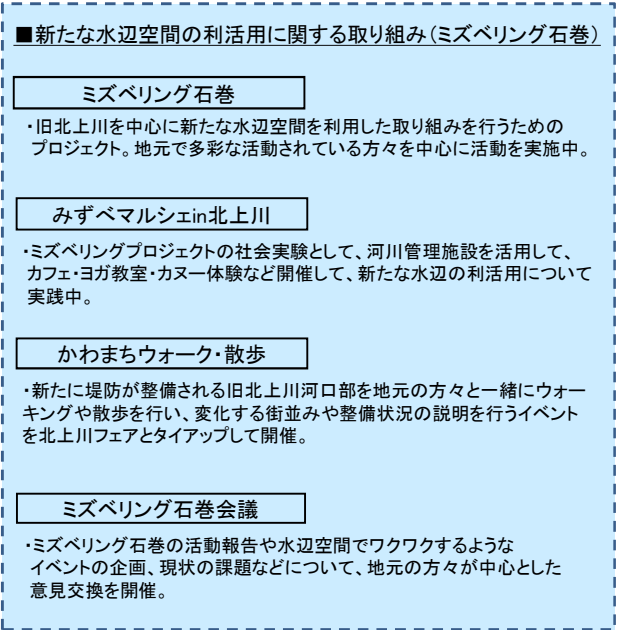
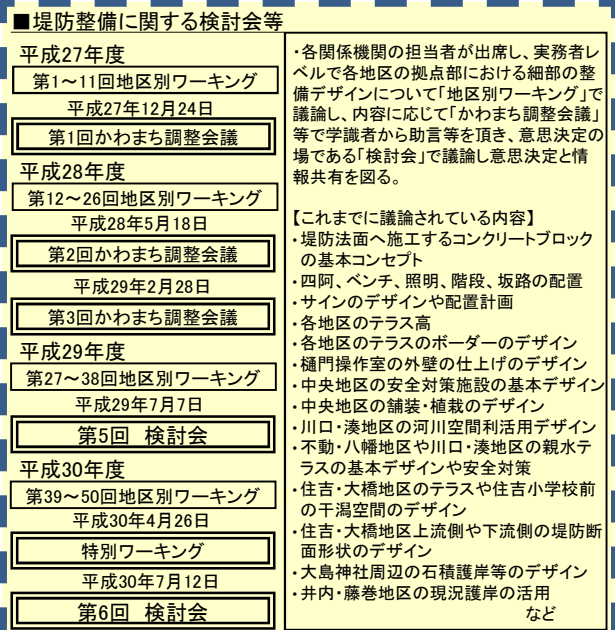
地元で多彩な活動をしているの方々を中心とした“ミズベリング石巻”を立ち上げて、新たな水辺空間の利活用を実践しています。

旧北上川河口かわまちづくり にぎわいある水辺を石巻に

- ▶ 新たな堤防整備にあたり、まちづくり・景観配慮の検討の場として「旧北上川河口かわまちづくり検討会」を設置し、景観の基本方針や堤防・護岸等のデザイン、拠点地区の整備の方向性等を検討しています。
- ▶ あわせて、パブリックコメントやワークショップなどを実施し、地域の方々からご意見を伺い、人々が憩える水辺空間の整備を推進します。



平成27年度より堤防整備に関する検討会開催のほか、新たな水辺空間の利活用に関する取り組みも実践中



令和2年1月17日

第7回 検討会を開催