

吉田川床上浸水対策等工事だより

「平成27年9月関東・東北豪雨」で大きな被害が発生した吉田川流域において、国、宮城県が主体となり、大和町・大衡村と連携して緊急的な治水対策「床上浸水対策特別緊急事業」を実施しています。

吉田川床上浸水対策特別緊急事業については北上川下流河川事務所のHP・リーフレットよりご覧いただけます。

ホームページ <http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/construction/construction.html>

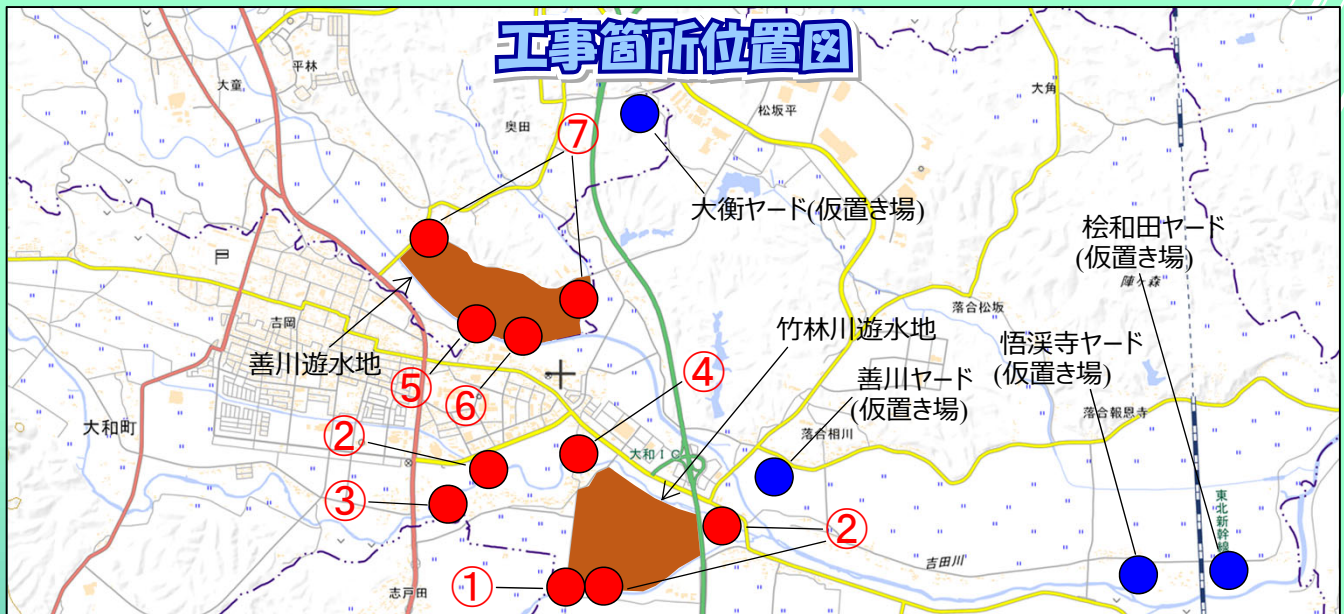
リーフレット http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/upload/doc/08_construction/pamphlet_yukaue.pdf

吉田川床上浸水対策特別緊急事業 概要

平成27年9月関東・東北豪雨の減災対策として洪水による氾濫をなくすため、吉田川の洪水量をスムーズに流下できるように河道掘削等を行います。

河道掘削では、河道部に繁茂した雑木を伐採し、また河川断面を拡げるための掘削を行い、遅滞なく洪水量を流下できるように工事を行うとともに遊水地の築堤工事を行います。

この「工事だより」では、北上川下流河川事務所が実施する工事についてご理解をより一層深めていただくため、どのような工事が行われているか、またその進捗状況についてご紹介して参ります。



竹林川、善川遊水地直轄工事一覧

	NO	工事名	請負者	工期	主な工種
完了	①	竹林川下草橋下部工工事	千田建設(株)	R03.10.22 ~R04.07.29	橋梁下部工、法覆護岸工
	②	吉田川上流上舞野西地区河道掘削外工事	丸か建設(株)	R04.04.01 ~R05.01.31	越流堤本体工、河道掘削 河川盛土、盛土材改良工
	③	吉田川上流松木川原地区河道掘削外工事	千田建設(株)	R04.04.01 ~R05.01.31	河道掘削、河川盛土 法覆護岸工
	④	吉田川上流築堤護岸等工事	(株)佐藤工務店	R04.04.01 ~R05.01.31	河川盛土、法覆護岸工、 根固め工
	⑤	善川遊水地囲繞堤上流等工事	若生工業(株)	R04.04.11 ~R05.01.31	河川盛土、盛土材改良工、 法覆護岸工、付帯道路工
	⑥	善川遊水地囲繞堤下流等工事	(株)丸本組	R04.04.11 ~R05.01.31	河川盛土、盛土材改良工、 法覆護岸工、付帯道路工
	⑦	善川遊水地奥田川排水樋門外工事	(株)植木組	R04.04.01 ~R05.01.31	河川盛土、盛土材改良工、 法覆護岸工、樋門・樋管本体工

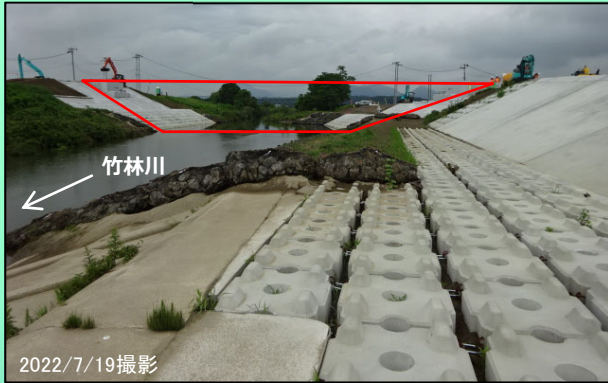
工事進捗状況写真①

①竹林川下草橋下部工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

全景写真



2022/7/19撮影

下草橋（左岸側）
橋台工、法覆護岸工 完了



2022/7/19撮影

下草橋（右岸側）
橋台工、法覆護岸工 完了



2022/7/19撮影

②吉田川上流上舞野西地区河道掘削外工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

全景写真



2022/7/19撮影

新舞野地区
越流堤本体工（コンクリート打設） 完了



2022/7/19撮影

新舞野地区
情報管路工（機器設備基礎） 施工中



2022/7/19撮影

工事進捗状況写真②

③ 吉田川上流 桧木川原地区 河道掘削外工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

桧木川原地区 全景写真 (起点側)



2022/7/19撮影

桧木川原地区
準備工 (表土剥ぎ) 施工中



2022/7/19撮影

桧木川原地区
準備工 (表土剥ぎ) 施工中



2022/7/19撮影

④ 吉田川上流 築堤護岸等工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

落合舞野地区 全景写真 (起点側)



2022/7/19撮影

落合舞野地区 全景写真 (終点側)



2022/7/19撮影

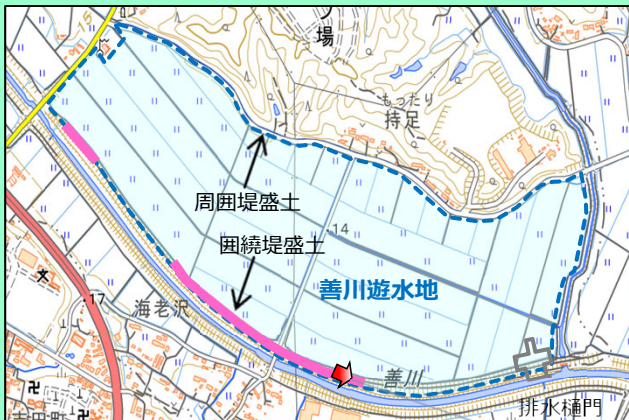
落合舞野地区
仮設工 (大型土のう設置) 完了



2022/7/19撮影

工事進捗状況写真③

⑤善川遊水地囲繞堤上流等工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

全景写真（管理用道路）



2022/7/19撮影

全景写真（囲繞堤部：起点側）



2022/7/19撮影

全景写真（囲繞堤部：終点側）



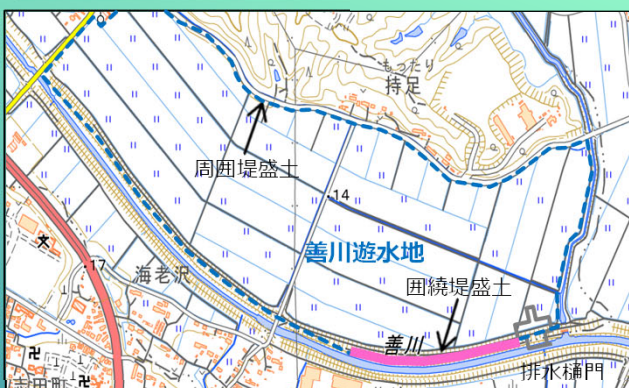
2022/7/19撮影

囲繞堤部
側溝工（大型水路据付、埋戻し） 施工中



2022/7/19撮影

⑥善川遊水地囲繞堤下流等工事



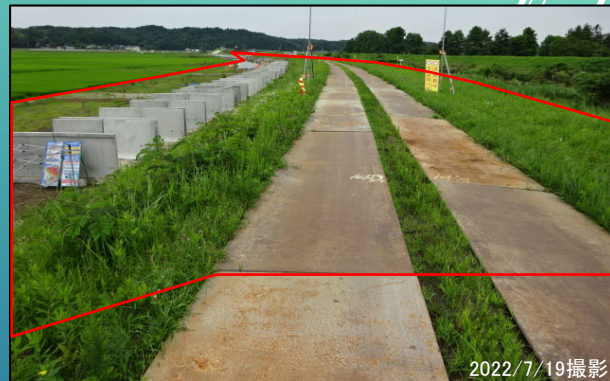
国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

全景写真（囲繞堤部：起点側） 着工前



2022/7/19撮影

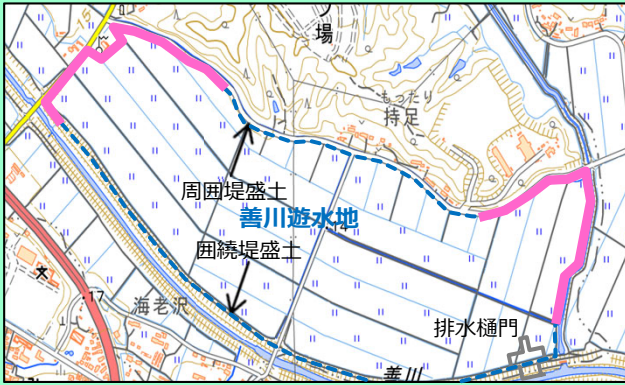
全景写真（囲繞堤部：終点側） 着工前



2022/7/19撮影

工事進捗状況写真④

①善川遊水地奥田川排水樋門外工事



国土地理院の電子地形図5万分より縮尺を変更し掲載

全景写真（奥田川排水樋門側：起点側）



全景写真（NTT大衡交換所側：起点側）



全景写真（奥田川排水樋門側：終点側）



全景写真（NTT大衡交換所側：終点側）



台風・豪雨時の避難情報等による とるべき行動を確認しましょう

避難情報等	居住者等がとるべき行動等
【警戒レベル5】 緊急安全確保 (市町村長が発令)	災害が発生若しくは切迫！ 命が危険！直ちに安全確保を！
【警戒レベル4】 避難指示 (市町村長が発令)	災害の可能性が非常に高いので、危険な場所から全員避難
【警戒レベル3】 高齢者等避難 (市町村長が発令)	災害の可能性が高いので、危険な場所から高齢者等は避難
【警戒レベル2】 大雨・洪水・高潮 注意報 (気象庁が発令)	気象状況が悪化しているので、自らの避難行動を確認
【警戒レベル1】 早期注意情報 (気象庁が発令)	今後の気象状況悪化の恐れがあるので、災害への心構えを

内閣府「避難情報に関するガイドライン（令和3年5月）」より引用

この工事だよりは、北上川下流河川事務所の鳴瀬川水系の事業監理業務を行っている東北地域づくり・パスク設計共同体が毎月発行して参りますので、今後ともご愛読のほどよろしくお願い致します。
また工事期間中は皆様のご理解を頂きながら工事を進めておりますが、何かお気づきの点がありましたら下記までご連絡よろしくお願い致します。

【竹林川遊水地に関するご意見・ご質問など】
大和町都市建設課 022-345-7502

【善川遊水地に関するご意見・ご質問など】
大衡村都市建設課 022-341-8515

発行 北上川下流管内事業監理業務 東北地域づくり・パスク設計共同体
志田谷地事務所 TEL 022-355-3051 担当 柳谷、本田