説明·契約

平成27年9月関東・東北豪雨

吉田川床上浸水対策 特別緊急事業



H27.9.11.10時06分撮影

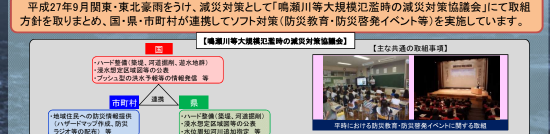
H27.9.11.10時11分撮影

6

国土交通省 東北地方整備局



H27.9.11.10時03分撮影





使水地の計画 現地の状況を調査し、 地域に必要な遊水地 について計画します。

計画の説明 計画が決まると関係者 に説明を行い協力を求 めます。



計画から工事までいろいろ な方の協力によって遊水地 ができあがります。

> 遊水地の設計 測量図面や収集した 資料をもとに提防や水

測量·地質調査

事業の流れ

用地の調査 遊水地に必要な土地 ことの調査を行います。 用地巾杭設置 (5) 設計の説明

関係する方に遊水地の設計について説明を行い、設計について了解を頂きます。

を示す杭を打設します。

お問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所 宮城県石巻市蛇田字新下沼80 電話:0225-95-0194 宮 城 県 土 木 部 河 川 課

宮城県仙台市青葉区本町3丁目8番1号 電話:022-211-3174

吉田川床上浸水対策特別緊急事業については、下記ホームページでもご覧頂けます。

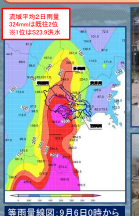
【国】http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/ 【県】https://ww

【果】https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/snd-doboku/

「平成27年9月関東・東北豪雨」による被害の状況

平成27年9月太平洋側を中心に広い範囲で、線状降水帯が停滞し、局地的に猛烈な雨が降り、2日間の雨量 は324mm(既往第2位)となりました。

吉田川上・中流部において床上164戸・床下171戸、浸水面積は約1,700haの浸水被害が発生しました。



11日12時までの総降水量

出典:仙台管区気象台資料

(単位:mm)





吉田川では約20kmにわたり計画高水位(H.W.L)を超過 し、越水が5箇所で発生、吉田川上流の三川合流地点 より上流では溢水が発生しました。

「床上浸水対策特別緊急事業」の概要

(大和町役場周辺)

「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」を実施します。

【国土交通省】

事業内容: 遊水地群の整備、河道掘削・築堤

総事業費:128億円

事業期間: 平成29年度~令和4年度

【宮城県】

事業内容:河道掘削、築堤

総事業費:64億円

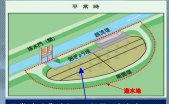
事業期間:平成29年度~令和3年度



遊水地とは?

遊水地とは洪水を一時的に貯めて、洪水の最大流量(ピーク流量)を減少させるために設けた区域のことを呼 びます。

遊水地の洪水調節のイメージ

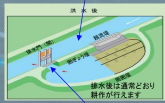






(ピーク流量)を低減します。

河川の水位が下がり始めます。



河川の水位が遊水地内の水位より低く なったら、排水門を開きます。

「床上浸水対策特別緊急事業」の概略工程



事業効果

平成27年9月関東・東北豪雨と同規模の洪水に対して、越水による床上・床下浸水被害が解消されます。



