

第2回菊川流域治水協議会

議事概要

日 時：令和2年9月24日（木曜日）

場 所：書面開催

1. 議事

- ・菊川流域治水プロジェクト【中間とりまとめ】(案)
賛成（意見無し）

以上

菊川水系流域治水プロジェクト（9月24日時点とりまとめ）

～流域一体となった治水対策の推進～

○令和元年東日本台風では、戦後最大を超える洪水により甚大な被害が発生したことを踏まえ、菊川水系においても、事前防災対策を進める必要があることから、以下の取り組みを実施していくことで、国管理区間においては、戦後2位の平成10年9月洪水を安全に流し、それを上回る戦後最大の昭和57年9月洪水と同規模の洪水に対して堤防からの越水を回避し、流域における浸水被害の軽減を図る。



掛川市 リーディング地区
与惣川流域

■河川における対策

対策内容 河道掘削、堤防整備、横断工作物(床止め、堰など)の改築等

掛川市 検討対象地区
国安地区



令和元年東日本台風
浸水面積: 26ha
床上浸水 35戸、床下浸水 78戸

凡例

浸水範囲(戦後最大の昭和57年9月洪水に対する想定氾濫解析)
大臣管理区間

菊川市
リーディング地区
黒沢川流域、江川流域

河道掘削・堤防整備
横断工作物(床止め、堰など)改築

河道掘削

河道掘削

河道掘削

河道掘削

■流域における対策のイメージ

- ・ため池の有効活用
- ・早期復旧に備えた対策(防災拠点の整備 等)
- ・頻発・激甚化する自然災害に対応した「安全なまちづくり」に向けた取組を検討

※今後、関係機関と連携し対策検討

■ソフト対策

- ・水害リスクの高い区間の監視体制の整備
- ・堤防決壊時の緊急対策シミュレーションの実施
- ・国・県・市が連携した水防訓練の取り組み
- ・要配慮者利用施設管理者等の避難確保計画の作成、訓練の実施の促進
- ・国・県・市が連携したタイムラインの運用
- ・国・県による洪水ハザードマップの作成支援
- ・危機管理型水位計、簡易型河川監視カメラの設置
- ・洪水予測等のプッシュ型情報提供
- ・住民・教育機関等への防災・減災知識の普及啓発活動 等

※今後、関係機関と連携し対策検討

JR菊川駅
堤防整備

菊川市役所

横断工作物(床止め、堰など)改築

河道掘削

菊川市 検討対象地区
下前田川流域

横断工作物(床止め、堰など)改築

河道掘削

河道掘削

※具体的な対策内容については、今後の調査・検討等により変更となる場合がある。