北上川水系流域治水プロジェクト【位置図】

~東北一広大な流域と上下流の特徴的な地形特性を踏まえた河川整備と森林や農地等を活用した治水対策の推進~

○令和元年東日本台風では、各地で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、北上川水系においては、広大な森林面積や地域の主産業(農業等) などの地域特性を考慮し、河川整備に併せて、森林整備、治山対策や農地等の活用などの流域治水の取り組みを実施していく。また、国管理区間においては、北上川の 堤防が決壊し、流域で甚大な被害が発生した戦後最大の昭和22年9月洪水と同規模の洪水を安全に流下させ、流域における浸水被害の軽減を図る。



※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。

北上川水系流域治水プロジェクト【ロードマップ】

~東北一広大な流域と上下流の特徴的な地形特性を踏まえた河川整備と森林や農地等を活用した治水対策の推進~

- ●北上川では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、国、県、市町村が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。
 - 【短 期】一関遊水地整備や遊水地下流部の堤防整備および旧北上川分流施設による分派の受け皿としての北上川下流部の堤防整備等を実施するとともに、安全なまちづくりのための 土地利用に関する計画の見直しを図る。
 - 【中 期】盛岡市街地や北上川沿川等の浸水被害を防ぐため、北上川上流ダム再生および堤防整備等を実施するとともに、森林整備や治山対策と連携した流出抑制や、簡易型河川監視 カメラの設置等による避難体制の強化を図る。
 - 【中長期】河道掘削や堤防整備及び新江合川分派施設を改築するとともに、下水道事業による内水被害軽減等の対策を図る。さらに、メディアとの連携による洪水情報の提供や、講習 会の実施によるマイ・タイムラインの普及促進、要配慮者利用施設の避難確保計画作成等により、地域住民の防災意識の啓発と確実な避難体制の構築を図る。

【ロードマップ】

※スケジュールは今後の事業進捗によって変更となる場合がある。 ※ ■■■■■ ·対策実施に向けた調整・給討期間を示す

区分	対策内容	実施主体	短期	工程 中期	中長期	=
	一関遊水地下流の治水対策	岩手河川国道事務所、岩手県	遊水地下流部(本川)	- 開游水地下流の治水対策(本川)完了(岩手河川国道事務所、岩手		
	一関遊水地の整備	岩手河川国道事務所		関連が地下がの治水対象に本川1元」(名子河川薗道学務所、名子 一関遊水地の整備宗了(岩手河川園道事務		
	北上川上流の浸水被害を防ぐための堤防整備	岩手河川国道事務所、岩手県		- 一関近水地の登場元] (若干河川畠迫事を	北上川上流の浸水被害を防ぐための堤防整備完了(岩手河川国道事務所)	
	北上川上流の浸水被害を防ぐための河道掘削	岩手河川国道事務所、岩手県		北上川上流の浸水被害を防ぐための河道掘削(岩手河川国道事務所)	北上川(上流)広域河川改修事業完了(岩手県)	
	北上川上流ダム再生	北上川ダム統合管理事務所		北上川上流ダム再生完了(北上川ダム統合管理事務所)	<u> </u>	
	利水ダム等の事前放流等に関する対策	北上川ダム統合管理事務所、鳴子ダム管理所 北上土地改良調査管理事務所、岩手県、宮城県				
	流出抑制に関する対策	岩手河川国道事務所 岩手県、宮城県、流域市町等				
	下水道事業(雨水ポンプ場、幹線整備 等)	流域市町等	下水道施設耐水化事業完了(盛岡市			
	北上川下流部及び石巻災害地を守る堤防整備	北上川下流河川事務所、宮城県		北上川下流部及び石巻災害地を守る堤防整備完了(北上川下流河川	重務所 京城県)	■気候変動
	北上川下流の浸水被害を防ぐための堤防整備	北上川下流河川事務所、宮城県		NOTE TO THE PROPERTY OF THE PR	北上川下流の浸水被害を防ぐための堤防整備完了(国、県)	更なる
	北上川下流の浸水被害を防ぐための河道掘削	北上川下流河川事務所、宮城県				
	江合川の浸水被害を防ぐための河道掘削	北上川下流河川事務所、宮城県				······
	新江合川分派施設	北上川下流河川事務所				
	土砂災害対策	岩手河川国道事務所、岩手県	北上川水系 岩	の目の沢 事業間連携砂防等事業完了(岩手県)		
	森林整備·治山対策	岩手河川国道事務所、東北森林管理局、森林整備センター 岩手県、宮城県、流域市町等				
被害対象を減少 せるための対策	災害リスクを考慮した立地適正化計画の策定・見直し	盛岡市、花巻市、北上市、雫石町 等	災害リスクを考慮した立地適正化計画の策定・見直し完了(花巻市) 災害リスクを考慮した立地適正化	計画の策定・見直し完了(盛岡市、北上市、雫石町)		
被害の軽減、早期 復旧・復興のための 対策	要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進	国、県、流域市町		要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進(国、県、流域市町等)		
	メディアとの連携による洪水情報の提供	北上川ダム統合管理事務所、岩手河川国道事務所 北上川下流河川事務所、鳴子ダム管理所、岩手県、宮城県	-			
	簡易型河川カメラの設置・運用	岩手河川国道事務所、北上川下流河川事務所 岩手県、宮城県		簡易型河川監視カメラの設置(国、県)		
	マイ・タイムライン普及促進	岩手河川国道事務所、北上川下流河川事務所 岩手県、宮城県				•
	被害軽減対策検討	岩手河川国道事務所、北上川下流河川事務所 岩手県、宮城県、流域市町等				
	ソフト対策のための整備検討	岩手河川国道事務所、北上川下流河川事務所 岩手県、宮城県、流域市町等				



【事業費 (R2年度以降の残事業費)】

全体事業費 約3,120億円 ※1 対策内容 河道掘削、堤防整備、遊水地整備、 北上川上流ダム再生、簗川ダム建設 等

■砂防対策

全体事業費 約350億円 対策内容 土砂災害対策 等

全体事業費 約1,130億円 ※3 対策内容 雨水ポンプ場、幹線整備 等

※1:直轄及び各圏域の河川整備計画の残事業費を記載 ※2:直轄砂防事業の残事業費を記載(秋田県側含む) ※3:各市町における下水道事業計画の残事業費を記載