嘉瀬川水系流域治水プロジェクト【最終とりまとめ(案)】

~佐賀県特有の広大な低平地を洪水から守る治水対策の推進~

○ 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、嘉瀬川水系においても、広大な低平地を流下しているため、広範囲の浸水被害が発生するという流域の特性を踏まえ、河道掘削や堤防整備等を実施していくことで、国管理区間においては、これまで甚大な被害を出した昭和38年6月洪水を安全に流し、これらを上回る戦後最大の昭和24年8月洪水においても堤防越水を回避するとともに、流域における浸水被害の軽減を図る。



嘉瀬川水系流域治水プロジェクト【ロードマップ(案)】

~佐賀県特有の広大な低平地を洪水から守る治水対策の推進~

● 嘉瀬川では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、国、県、市が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。

【短期】佐賀市、小城市での重大災害を未然に防ぐため、堤防整備、樹木伐採、河道掘削等を主に実施。また、土砂や流木の流出抑制対策を実施。あわせて、低平地に位置する特徴を踏まえ、クリークの治水利用や森林整備等の氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策、一定規模以上の開発行為に対する貯留等の義務づけ等の被害対象を減少させるための対策、関係機関との総合防災訓練、防災ハザードマップの作成・周知・活用推進等の被害の軽減、早期復旧・復興のための対策を実施。



松浦川水系流域治水プロジェクト【最終とりまとめ(案)】

~豊かな自然環境を育む松浦川水系の地域と一体となった防災・減災対策の推進~

○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、松浦川水系においても、急勾配で蛇行しながら山間部を流下するため、浸水被害発生時には、氾濫流が河道沿いの道路や農地を高速で流下し、家屋等や交通網への影響が懸念されるという流域の特性を踏まえ、堤防整備や河道掘削等を実施していくことで、国管理区間においては、平成2年7月洪水(整備計画規模)に対して、「決壊」「越水」等による家屋の浸水被害の軽減を図り、これらを上回る戦後最大の昭和28年6月洪水においても、浸水被害の軽減を図る。



松浦川水系流域治水プロジェクト【ロードマップ(案)】

~豊かな自然環境を育む松浦川水系の地域と一体となった防災・減災対策の推進~

● 松浦川では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、国、県、市町が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。

【短期】国においては、唐津市街部での重大災害の発生を未然に防ぐため、徳須恵川下流の築堤等を実施する。県においては、県管理区間の松浦川等の築堤・河道掘削等を実施し、また、土砂・流木の流出抑制対策を実施する。併せて、ため池の有効活用や森林整備等の氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策、一定規模以上の開発行為に対する貯留施設設置等の義務付け等の被害対象を減少させるための対策、避難訓練や、ハザードマップの作成等の被害の軽減、早期復旧・復興のための対策を実施。

【中期】国においては、厳木川中流の築堤、堰・橋梁の改築等を実施する。

【中長期】国においては、厳木川上流、松浦川中流~上流、徳須恵川中流~上流の築堤、堰・橋梁の改築等を実施する。

区分	対策内容	実施主体	工 程		
			短期	中期	中長期
氾濫をでき るだけ防た 減 の対策	堤防整備、堤防嵩上げ、河道拡幅、堰·橋梁改築、護岸整備、 樋管整備、排水機場·水門点検更新 等	国土交通省、佐賀県	徳須恵川下流の改修	松浦川中流~」	上流、徳須恵川中流、厳木川上流の改修
				厳木川中流の改修	
			朳津川 夕万	良川、平古場川、鳥海川、三間坂川、町田川	徳須恵川上流の改修
			仏用川、タベ	交川、千日柳川、 <i>桐茂川</i> 、二周秋川、町田) 	川、田中川の攻撃
	ため池の補強・有効活用	唐津市、伊万里市、武雄市、佐賀県			
	農業水利施設の整備及び有効活用	唐津市、伊万里市、武雄市、佐賀県			
	利水ダム等7ダムにおける事前放流 等の実施、体制構築	国土交通省等			
	雨水幹線の整備等	唐津市			
	森林の整備・保全	唐津市、伊万里市、武雄市、まつら森林組合、伊万里 西松浦森林組合、武雄杵島森林組合、佐賀森林管理 署、佐賀県、森林整備センター佐賀水源林整備事務所		水源林造成、下刈、間伐、林道整備等	
	土砂や流木の流出抑制対策	佐賀県、佐賀森林管理署	砂防施設整備	渓間工(治山ダム)、山腹工	
	海岸保全施設の機能確保	佐賀県			
被害対象を減少させるための対策	一定規模以上の開発行為には貯留等 を義務付け	佐賀県	10,000m2以上の開発行為には貯留等を養務付け		
	不動産取引時の水害リスク情報提供	唐津市、伊万里市、武雄市			
	排水機場等の耐水化	佐賀県			
被害の軽減、 早期復旧・ 復興のため の対策	避難体制等の強化	唐津市、伊万里市、武雄市、佐賀県	早期避難の推進と防災情報伝達手段の強化、防災意識の向上に向けた関係機関と連携した防災教育の推進、ハザードマップの周知および住民の水害リスクに対する理解促進の取組、要配慮者利用施設における避難確保計画の作成 促進と避難の実効性確保、報道機関と連携した情報発信の強化		
				空白域の解消 監視カメラの拡充	

※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り ます。