二級水系

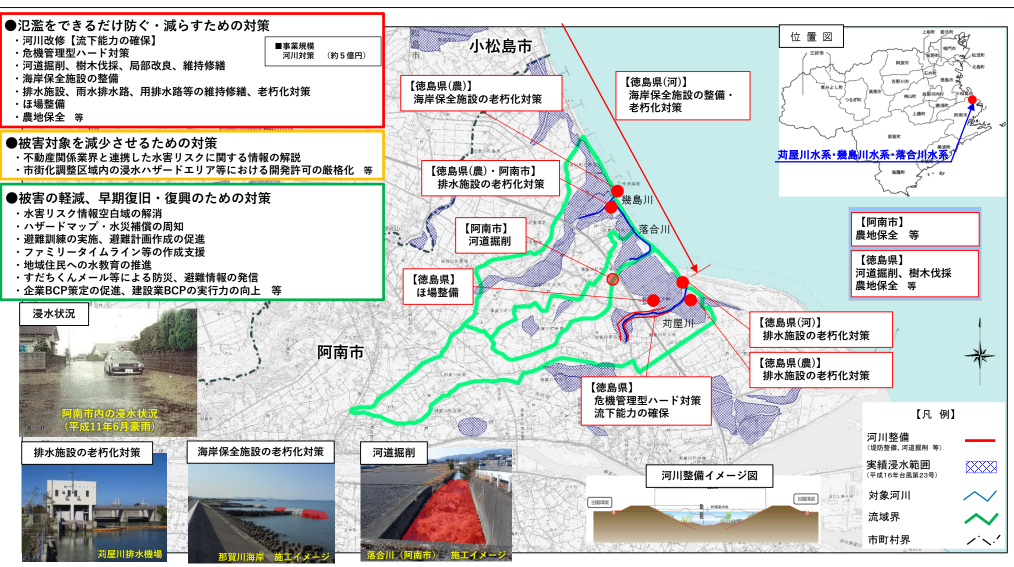
流域治水プロジェクト

苅屋川水系・幾島川水系・落合川水系流域治水プロジェクト【位置図】

~ 阿南平野の低地を流れる二級水系の流域治水 ~

R4.5時点 徳島県

近年、激甚化・頻発化する大規模自然災害や、切迫する南海トラフ巨大地震に備えるため、流域における水管理を総合的かつ計画的に推進する「とくしま流域水管理計画」をマスタープランとし、過去の浸水被害を踏まえた対策*1を行い、被害の軽減を図る。なお、苅屋川水系については、年超過確率 1 / 3 0 の規模の洪水*2を安全に流す取り組みを推進する。



苅屋川水系・幾島川水系・落合川水系流域治水プロジェクト【ロードマップ】

阿南平野の低地を流れる二級水系の流域治水 ~

R4.5時点 徳島県

○ 苅屋川水系・幾島川水系・落合川水系では、上下流、本支川の流域全体を俯瞰し、県・市・地域住民等が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。

【短期】 河道掘削・樹木伐採をはじめ、危機管理型ハード対策などにより浸水被害の低減を図る。また、水害リスク情報空白域解消に向けた取り組みを実施し、住民の確実な避難を促す。

【中長期】 引き続き、大規模自然災害に対する防災・減災対策を推進する。

取組内容		実施主体	対象水系	短期	中長期		
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすため の対策	河川改修【流下能力の確保】	徳島県	苅屋川水系	苅屋川水系の流下能力の確保に向けた取り組みを推進			
	危機管理型ハード対策	徳島県	苅屋川水系	粘り強い堤防の整備を実施			
	局部改良、維持修繕、河道掘削、樹木伐採	徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	苅屋川・落合川の河道掘削・樹木伐採などを実施	引き続き、局所的な改良や河道掘削、樹木伐採、及び河川施設の維持修繕を継続して実施		
	排水施設、雨水排水路、用排水路等の維持修繕、 老朽化対策	徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	ト門・樋門、排水機場、雨水排水路、農業用水路などの維持修繕・老朽化対策を定期的に実施			
	農地保全	地域関係者・徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	農地の保全による雨水貯留機能の維持を推進			
	水田を活用した雨水貯留	地域関係者・徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	水田の雨水貯留機能を活用した、防災・減災の取り組みの検討			
	ほ場整備による水田の雨水貯留機能の向上や地域排水 の改善	地域関係者・徳島県・阿南市	苅屋川水系	芳崎地区の農地整備を推進し、農地が持つ雨水貯留機能の発揮や排水	路整備による地域排水の改善を図る		
	海岸保全施設の整備・老朽化対策	徳島県	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	那賀川海岸・今津地区における、海岸侵食及び高潮などによる越波被	害を防ぐための海岸保全施設の整備や、防護機能確保のための老朽化対策を推進	A	
被害対象を減少させるための対策	市街化調整区域内の浸水ハザードエリア等における 開発許可の厳格化	阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	災害ハザードエリアにおける開発抑制、移転の促進など、安全なまち	づくりのための防災・減災対策を推進	7 /	
	土地利用規制等	徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	洪水等の氾濫域の土地利用について、被害の拡大を防止することを目	的とした規制、届出・勧告、誘導等、土地利用に関する制度適用の検討		
	不動産関係業界と連携した水害リスクに関する情報の 解説	地域関係者・徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	土地購入者等に対し、水害リスク情報の事前説明を不動産事業者と連	携して実施	- <i>j</i>	
	水害リスク情報空白域の解消 ハザードマップ・水災補償等の周知	徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	浸水想定区域図等の作成	水害リスク情報空白域の解消に向け、更なる取り組みを推進	V	
				水害リスク情報や水災補償などについて住民周知に取り組む		i	
	子どもたちをはじめとする地域住民への水教育の推進 避難訓練、住民等への防災・減災の普及啓発活動 ファミリータイムライン等の作成の支援 迅速な避難のための避難計画作成の促進	住民・地域関係者・教育関係者・医療 関係者・徳島県・阿南市	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	要配慮者利用施設における「避難確保計画」や避難行動要支援者の「個別避難計画」など各避難計画策定の支援 避難訓練の実施、「ファミリータイムライン」の作成支援等、住民避難に資する取り組みの推進 イベントや防災出前講座など、水教育を通じて地域の水防力、防災力の向上を図る			
	「すだちくんメール」等による防災・避難情報の発信	徳島県	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	「すだちくんメール」の活用等により、防災・避難情報をリアルタイ	ムに発信し、効果的な避難を支援		
	企業における災害時の事業継続計画「企業BCP」策定 の促進	地域関係者・徳島県	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	南海トラフ巨大地震などの大規模災害の発生に備え、企業の事業継続	力及び地域の防災力の向上を図る		
	「建設業BCP」の実行力の向上	地域関係者・徳島県	苅屋川水系 幾島川水系 落合川水系	災害時の早期復旧にかかせない建設業の「建設業BCP」の実行力の向	上を図る		
※スケジュールは、	※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						

気候変動を踏まえた更なる対策を推進