【大崎市】

分類			対策項目	【短期】	【中期】	【中長期】	概要	備考
氾き防らの 濫をだがま対 でけ減め	特定都市河川流域におけ る施設整備に関する事項	第4章	公共下水道(雨水)の整備				・大崎市流域関連公共下水道(鹿 島台地域)による管渠整備	
			内水氾濫による浸水被害の軽減				・地区外氾濫水の流入抑制	
							・既存排水路の改修	
							・内水排除の検討	
	特定都市河川流域におけ る雨水貯留浸透施設整備 に関する事項	第5章	公共施設を活用した流出抑制				・公共施設への雨水貯留施設の 整備	
			森林の保水機能の維持・向上				・上流部での造林事業による森林 保全	
	特定都市河川流域において農業分野が行う浸水被害の防止を図るための措置に関する事項	第7章	田んぼダムの推進				・田んぽダムの取り組みへの支援 ・田んぽダムの認知度, 普及率を	
			ため池等の既存施設の有効活用				上げる啓発活動 ・防災重点農業用ため池緊急整 備事業の検討	
							・農業用ため池の事前放流や非 灌漑期の低水位での貯水管理 の呼びかけ	
	その他特定都市河川流域 における既存施設の運用 改善等による浸水被害の 防止を図るための措置に 関する事項	第8章	大雨警戒配備の対応				・地域の排水ゲート台帳整備及び 排水ゲートの操作マニュアルの 作成	
被害対 象を減 <i>か</i> させるた めの対 策	貯留機能保全区域又は浸 水被害防止区域の指定の 方針	第9章	区域指定の調整				・地域との連携 ・可能性の検討	
	都市浸水想定の区域における土地の利用に関する 事項	第10章	家屋の浸水被害を減らす				・宅地嵩上げ等の支援	
			住まい方の工夫(立地適正化計画等)				・防災指針の作成 ・居住誘導区域の設定	
		! ! ! ! !					・宅地嵩上げ等の支援	

【大崎市】

分類	対策項目			【短期】	【中期】	【中長期】	概要	備考
	その他浸水被害が発生した場合における被害の拡大を防止するための措置に関する事項	第11章	「新・水害に強いまちづくり」に向けた地域の主体的な活動への支援と地域への普及啓発活動(水害リスクや流域治水対策の自分事化)				・地域づくり計画の作成など地域 課題の対策に向けた支援 ・普及啓発イベント等の開催	
			防災訓練の実施、防災ファシリテーターの育成				・自主防災組織による訓練の実 施, 防災指導員の育成	
			ハザードマップの充実				・浸水想定区域の変更に伴う外 水ハザードマップの更新 ・内水ハザードマップを作成	
			マイ・タイムラインの普及促進				・防災士等の講師派遣	
			防災意識の普及・継承を目的とした出前講座やシンポジ ウムの開催				・防災士等の講師派遣	
			要配慮者施設避難確保計画促進および避難訓練の実施				・計画作成、避難訓練の支援	
***			防災情報システム等の充実				・総合防災情報システム構築	
被害の 軽減・早 期復旧・			流域市町村とのホットライン活用・強化				・緊急時、河川情報の迅速な共 有	
復興のた めの対 策			氾濫水排除の迅速化				・排水ポンプ車の配置スペース, 進入路,排水ピットの整備	
							・国へ排水ポンプ車等の緊急派 遣要請	
			避難路、輸送道路の確保				・道路の嵩上げや拡幅等による 避難路、輸送路の整備	
							・国、県に避難路、輸送路の整備 要望	
			冠水による稲わらの流出抑制				・稲刈り後における稲わらの早期 すき込みの呼びかけ	
			早期復旧に向けた環境衛生の改善				・災害廃棄物処理計画によるストックヤード開設、災害ごみの収集、処理等のマニュアル化、災害し尿くみ取り助成	
			災害ボランティア活動の支援				・災害ボランティア活動の運営に 係る支援	

【大崎市】

分類		対策項目			【中期】	【中長期】	概要	備考
		ムの企画・運営など、上下流周辺地域が一体となった	地域連携による広域イベントの開催や, グリンツーリズムの企画・運営など, 上下流周辺地域が一体となったイベント開催による, 周辺地域を巻き込んだ地域の発展の推進				 ・上流部の森林保全のための植樹イベント「おおさき未来の森づくり」などの開催 ・イベント等を通じた流域治水の広報 	
命と生業を 事項	る流域のサポートに関する		環境学習の場の提供(語り部の育成)				・鹿島台地域のため池に生息する 「シナイモツゴ」の保全にかかる 「生きものクラブ」による環境学習	
尹 ·垻						・鹿島台地域の治水の歴史(品井 沼干拓)を学ぶ公民館事業として の生涯学習 ・田んぼダム出前講座		
			治水施設である土木遺産等の地域振興への活用				・鹿島台地域の治水施設(地域資源)などを活用したGIASH(世界	
							農業遺産)ツーリズムの実施	