

矢作川流域治水プロジェクト 取組状況（機関毎）

令和 6年 3月 7日

国土交通省 中部地方整備局

豊橋河川事務所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けますでしょうか。

プロジェクトにおける名称		回答欄
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。

	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	流域治水対策プロジェクト							
				令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)	
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場 合は想定される整備期間を 記載	
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすための 対策	豊田市	河川改修	準用河川等の改修	1.着手済み	準用河川大見川:L=200m 護岸工 準用河川長田川:L=50m 護岸工	1.着手済み	準用河川大見川:L=90m 護岸工、橋梁工 準用河川長田川:L=60m 管渠工	準用河川大見川:橋梁工 準用河川長田川:管渠工、護岸工	準用河川大見川:H26~ 準用河川長田川:R2	今後も継続	
	豊田市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	事業者への雨水流出抑制施設設置指導	1.着手済み	事業者排水協議件数 2件 ※11月末時点	1.着手済み	事業者排水協議件数 5件 ※11月末時点	協議に基づき継続的に実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留施設転用補助制度	1.着手済み	申請件数 1件 ※11月末時点	1.着手済み	申請件数 1件 ※11月15日時点	申請に基づき継続的に実施	-	今後も継続	
	豊田市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留浸透施設補助制度	1.着手済み	申請件数 30件 ※11月末時点	1.着手済み	申請件数 20件 ※11月15日時点	申請に基づき継続的に実施	-	今後も継続	
	豊田市	湛水区域の保全	公共施設整備による湛水区域の保全	1.着手済み	【中央公園第二期】 実施設計 用地取得 民間事業者サウンディング 【地役権設定による保全手法の新制度創設】 中部地整と協議中 【高岡公園】 実施設計(砂防協議含む)	1.着手済み	【中央公園第二期】 用地取得 基礎造成工事着手 事業者公募	【中央公園第二期】 基礎造成工事 事業者選定	未定	-	
	豊田市	下水道整備	下水道(雨水)の整備	1.着手済み	気候変動を踏まえた雨水管理総合計画の見直し実施 中	1.着手済み	雨水管理総合計画見直し完了 事業計画の見直し	実施設計	R6~R25(中期目標)	-	
	豊田市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留浸透施設の設置の検討	1.着手済み	対策箇所検討のための基礎資料作成(浸水シミュレ ーションの実施)	2.未着手	-	-	-	-	
	豊田市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	ため池や排水機場等の農業用施設の整備検討	1.着手済み	川田・水間排水機場の更新計画 ため池の廃止及び活用検討(4池) ため池水管理者への流域治水の情報発信	1.着手済み	・川田及び水間排水機場の実施設計 ・ため池の廃止及び活用検討(8池:大ノ釜 池、東広瀬新池、神が池、古屋戸池、鴻巣 池、西の池、市木新池、市木上池) ・ため池水管理者への流域治水の情報発信	・川田及び水間排水機場の実施設計 ・ため池の活用検討(西の池(実施設計)、市 木新池・市木上池(河川課と調整)) ・ため池水管理者への流域治水の情報発信	・川田及び水間排水機場:令和3 年度~令和14年度 ・ため池の廃止及び活用検討:令 和2年度~令和12年度 ・情報発信:継続	-	
	豊田市	水田貯留	水田貯留機能向上の支援	1.着手済み	田んぼダム実証実験候補地(3箇所)の協力依頼及び 流域治水の情報発信	2地区実施中	田んぼダムの実証実験(2地区) ・駕鴨、宮口新田	実証実験実施(駕鴨、宮口新田)	未定	-	
豊田市	森林整備・保全	森林の整備・保全	1.着手済み	市内人工林間伐面積 880ha	1.着手済み	市内人工林間伐予定面積975ha(～R6.3) :矢作川水源基金20ha、水道水源特別区域 15ha、間伐促進事業(一般会計)50ha、間伐 促進事業(水道会計)30ha、水源環境保全林 5ha ※11月末時点	市内人工林間伐 予定面積967ha	全ての人工林が健全化され、健 全化が維持されるまで。	今後も継続		
被害対象を減少さ せるための対策	豊田市	土地利用・住まい方の工夫	立地適正化計画における「防災指針」の作成	1.着手済み	防災指針(案)の作成	1.着手済み	防災指針の作成(12月1日公表済み)	今後も継続	今後も継続		
	豊田市	土地利用・住まい方の工夫	浸水実績区域等での規制強化に向けた検討	3.未着手	-	3.未着手	-	今後も継続	今後も継続		
被害の軽減、早期 復旧・復興のための 対策	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	3D洪水ハザードマップの作成	1.着手済み	豊田市水害情報サイト開設(R4.10公表) 市内全域を対象に3D動画・画像作成(R5.3更新予定)	1.着手済み	市内全域を対象に3D動画・画像作成	3D都市モデルの構築	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	まるとまごごとハザードマップの整備	1.着手済み	洪水標識新設に係る方針検討、11箇所更新予定、3箇 所新設予定(～R5.3)	1.着手済み	洪水標識3か所更新	標識8か所新設	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	水害被害予測シミュレーションの実施	1.着手済み	調査結果を市HP時に掲載	1.着手済み	調査終了のため、基礎資料としての活用	調査結果を基礎資料として活用	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	早期復旧に備えた対策	避難所等防災拠点施設の見直し	1.着手済み	被害予測調査を基に追加を検討	1.着手済み	指定緊急避難場所を追加	垂直避難に関する検討を実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	ソフト対策のための整備	水位計・カメラ・センサー等の設置、AIの活用等による 情報収集体制の強化	1.着手済み	SNSからの情報収集、また、簡易水位感知器で水位の 上昇を検知し市民通知を実施	1.着手済み	各機器の適切な運用を実施	各機器の適切な運用を実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	防災ラジオの幹線販売等情報伝達手段の充実整備	1.着手済み	防災ラジオの普及に向けた啓発活動を実施	1.着手済み	防災ラジオの普及に向けた啓発活動を実施	防災ラジオの普及に向けた啓発活動を実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	被害軽減対策	避難勧告等判断・伝達マニュアルの改訂	1.着手済み	改訂済み(R3.6)	1.着手済み	内閣府のガイドラインに沿った変更	内閣府のガイドラインに沿った変更	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	防災出前講座の実施	1.着手済み	112講座実施済み(R4年11月末現在)	1.着手済み	107講座実施済み(R5年11月末現在)	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	マイ・タイムライン作成ワークショップ等の開催	1.着手済み	10地区26件(自治区等)開催済み(R4年11月末現在)	1.着手済み	7地区及び民生委員児童委員協議会、14件 (自治区等)開催済み(R5年11月末現在)	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	自主防災会への訓練支援	1.着手済み	自主防災会への訓練支援として60件実施済み(R4年 11月末現在)	1.着手済み	自主防災会への訓練支援として37件実施済 み(R5年11月末現在)	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	自主防災リーダーの養成	1.着手済み	養成講座への参加者123名	1.着手済み	養成講座への参加者99名	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	被害軽減対策	企業へのBCP作成セミナーの開催	1.着手済み	セミナーの参加者49人(39事業者)	1.着手済み	セミナーの参加者33人(27事業者)	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	被害軽減対策	要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進	1.着手済み	浸水害:105/115施設 土砂災害86/88施設 ※11月 末時点	1.着手済み	浸水害:105/115施設 土砂災害86/88施設 ※11月末時点	同内容実施	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	避難確保計画作成施設の訓練実施支援	1.着手済み	訓練実施報告のとりまとめ	1.着手済み	訓練実施報告のとりまとめ	訓練実施報告のとりまとめ	今後も継続	今後も継続	
	豊田市	早期復旧に備えた対策	災害時避難行動要支援者個別支援計画作成の促進	1.着手済み	作成促進(啓発事業)	1.着手済み	作成促進(啓発事業)	作成促進(啓発事業)	今後も継続	今後も継続	

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂きますでしょうか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
ソフト対策のための整備		今年度氾濫した河川に対して、河川情報の収集体制の強化として危機管理型水位計及び河川監視カメラの設置を実施(予定)								
住民の主体的な避難行動を促す取り組み		災害対策本部設置時に放映する避難行動の呼びかけの動画の作成								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取り組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取り組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取り組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取り組み内容など)	開始・終了時期が不明な場合は想定される整備期間を記載
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	岡崎市	下水道(雨水)整備	下水道の整備	1.着手済み	六名雨水ポンプ場整備完了 八帖北幹線等の整備(R3~R6)	1.着手済み	八帖北幹線等の整備	八帖北幹線等の整備	-	今後も継続
	岡崎市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留浸透施設設置に対する助成制度	1.着手済み	宅地内へ雨水貯留浸透施設を設置する方に対する助成制度 令和4年度の実績:17基	1.着手済み	宅地内へ雨水貯留浸透施設を設置する方に対する助成制度 実績:令和5年現時点で14件	宅地内へ雨水貯留浸透施設を設置する方に対する助成制度	-	今後も継続
	岡崎市	下水道(雨水)整備	地下貯留事業	1.着手済み	地下貯留事業の整備計画無し	1.着手済み	整備実績なし	整備予定なし	-	今後も継続
	岡崎市	水田貯留	農地の多面的機能(田んぼダム)の検討	1.着手済み	多面的機能支払交付金を活用する団体へ、パンフレット等により案内を実施	1.着手済み	多面的機能支払交付金を活用する団体へ、パンフレット等により案内を実施。 1団体が取組中。	引き続きパンフレットの配布や個別相談、説明会等の機会に周知を図る。	-	今後も継続
	岡崎市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	農業用ため池の保水機能検討	1.着手済み	低水位管理 4箇所	1.着手済み	低水位管理 4箇所(新規 0箇所)	低水位管理 5箇所(新規 1箇所)	-	今後も継続
	岡崎市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	農業用ため池整備	1.着手済み	3箇所 重点農業用ため池防災工事	1.着手済み	4箇所 重点農業用ため池防災工事(継続 3箇所、新規 1箇所)	5箇所 重点農業用ため池防災工事(継続 4箇所、新規 1箇所)	-	今後も継続
	岡崎市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	農業用排水機場整備	1.着手済み	2箇所 合敷木排水機場、岡崎鹿乗排水機場の更新	1.着手済み	2箇所 合敷木排水機場、福岡排水機場の更新	3箇所 合敷木排水機場、福岡排水機場、仁木排水機場の更新	合敷木排水機場更新(~R11)	今後も継続
岡崎市	森林整備・保全	森林整備・保全	1.着手済み	市有林間伐(市有地) 6.27ha、経営管理法間伐(民有地) 31.1ha、森林整備補助金(民有地) 46.44ha	1.着手済み	市有林間伐(市有地) 1.50ha、経営管理法間伐(民有地) 41.7ha、森林整備補助金(民有地) 43.86ha	・市有林間伐＝同程度 ・森林経営管理法＝予算上約20ha ・森林整備補助金＝申請内容に応じて様々な単価で補助するため、間伐面積の予想が出来ない。	R6.4.1~R7.3.31	-	
被害対象を減少させるための対策	岡崎市	土地利用・住まい方の工夫	止水板等設置工事費用補助制度	1.着手済み	2件 出前講座や地域の防災イベントなどで周知、案内を実施	1.着手済み	3件 出前講座や地域の防災イベントなどで周知、案内を実施	出前講座や地域の防災イベントなどで周知、案内を継続	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	土地利用・住まい方の工夫	立地適正化計画(防災指針)の策定検討	1.着手済み	庁内検討会議、外部懇談会を通して、防災指針の素案を作成中	1.着手済み	外部懇談会、都市計画審議会を通して案を作成している	令和5年度末に策定・公表する予定であるため、令和6年度の取組予定はありません。	R4年度~R5年度	完了
	岡崎市	土地利用・住まい方の工夫	民間事業者による貯留施設設置	1.着手済み	令和4年度の指導数 22件	1.着手済み	令和5年度の指導数 17件	指導の継続	今後も継続	今後も継続
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	浸水実績図の公表	1.着手済み	平成12年東海豪雨、平成20年8月末豪雨での浸水実績をHPや窓口にて公開	1.着手済み	平成12年東海豪雨、平成20年8月末豪雨での浸水実績をHPや窓口にて公開	平成12年東海豪雨、平成20年8月末豪雨での浸水実績をHPや窓口にて公開	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	洪水プッシュ型情報配信・浸水センサー等による情報配	1.着手済み	浸水警報装置と車両待避所のある地域の協力により、浸水感知時に自主防災組織で車両待避所を開放する体制を整備	1.着手済み	浸水警報装置と車両待避所のある地域の協力により、浸水感知時に自主防災組織で車両待避所を開放する体制を整備	浸水警報装置と車両待避所のある地域の協力により、浸水感知時に自主防災組織で車両待避所を開放する体制を整備	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	被害軽減対策	要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進	1.着手済み	計画作成済みの事業所のうち、軽微なものも含め内容に修正が必要な事業所約180か所に対して、修正と変更報告を依頼	1.着手済み	計画に基づく訓練の実施誘告の提出依頼済	洪水浸水想定区域の追加に伴う、避難確保計画作成の対象施設の見直し。	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	矢作川避難計画の策定	1.着手済み	令和3年6月策定に策定した矢作川避難計画の実現性を高めるため、早期避難と段階的避難に関するシミュレーションを実施	2.検討中	シミュレーション結果を基に計画の修正案【概要版】を作成	矢作川避難計画の修正	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	岡崎市版マイタイムラインの作成	1.着手済み	各家庭におけるマイタイムラインの作成について、その必要性、自宅の水害リスク、避難の考え方、情報入手方法を理解し、作成方法を習得するための説明会を開催 3団体85名(R4.11)	1.着手済み	各家庭におけるマイタイムラインの作成について、その必要性、自宅の水害リスク、避難の考え方、情報入手方法を理解し、作成方法を習得するための説明会を開催 2団体42名(R5.11)	各家庭におけるマイタイムラインの作成について、その必要性、自宅の水害リスク、避難の考え方、情報入手方法を理解し、作成方法を習得するための説明会を開催	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	水害対応ガイドブック配布	1.着手済み	令和3年3月に愛知県が公表した浸水予想図を各マップに反映 令和3年6月に策定した矢作川避難計画について啓発する項を追加	2.検討中	増刷 8000冊	今後も継続	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	水害被害予測シミュレーション事業への協力	1.着手済み	3D都市モデルを活用した水害被害の予測シミュレーション事業への協力(国土交通省主導プロジェクト)	2.検討中	他システムについても検討	今後も継続	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	地区防災計画策定支援	1.着手済み	地区防災計画策定支援 37町内会に実施	1.着手済み	地区防災計画策定支援 4地区に実施	今後も継続	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	町防災マップ作成支援	1.着手済み	町防災マップ作成支援 18町内会に実施	1.着手済み	町防災マップ作成支援 20町内会に実施	今後も継続	今後も継続	今後も継続
	岡崎市	住民の主体的な避難行動を促す取り組み	防災出前講座の実施	1.着手済み	防災出前講座 82講座実施	1.着手済み	防災出前講座 82講座実施	今後も継続	今後も継続	今後も継続
岡崎市	ソフト対策のための整備	水位計・カメラ・センサー等の設置等による情報収集体制の強化	1.着手済み	国土交通省の実証実験である「ワンコイン浸水センサ実証実験」に参加。浸水常襲地区の浸水状況をリアルタイムに把握できるよう、8地区17箇所に39基のセンサを設置	1.着手済み	国土交通省の実証実験である「ワンコイン浸水センサ実証実験」に参加。浸水常襲地区の浸水状況をリアルタイムに把握できるよう、12地区26箇所に52基のセンサを設置	国土交通省の実証実験である「ワンコイン浸水センサ実証実験」に継続参加参加。ワンコイン浸水センサの効果的な実用方法の検討をする。	今後も継続	今後も継続	

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けますでしょうか。

プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
土地利用・住まい方の工夫		止水板設置工事費用補助制度の検討・民間事業者による家屋の浸水対策支援								
	実施主体	流域治水対策プロジェクト								
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●	
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすため の対策	安城市	水田貯留	水田貯留事業	1.着手済み	整備面積24.5ha(追田川流域・堀内川流域・西鹿乗川 流域)	1.着手済み	整備面積37.6ha(松下用悪水路流域・堀内 川流域・西鹿乗川流域・安城農林高校)	整備面積31.0ha(追田川流域・堀内川流域・ 西鹿乗川流域)	今後も継続	今後も継続
	安城市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留浸透施設設置補助事業	1.着手済み	申請件数16件 (雨水貯留槽14件、透水性舗装1件、既設浄化槽転用 1件)	1.着手済み	申請件数13件 (雨水貯留槽11件、浸透ます1件、既設浄化 槽転用1件)	申請件数20件	今後も継続	今後も継続
	安城市	水田貯留	農地の多面的機能の活用	1.着手済み	1地区(北山崎) 水田の畦畔補修、きめ細やかな排水 路の草刈り、泥上げ	1.着手済み	1地区(北山崎) 水田の畦畔補修、きめ細 やかな排水路の草刈り、泥上げ	1地区(北山崎) 水田の畦畔補修、きめ細 やかな排水路の草刈り、泥上げ	今後も継続	今後も継続
	安城市	グリーンインフラ	グリーンインフラの促進	1.着手済み	緑化面積1383.1m2 申請件数5件	1.着手済み	緑化面積622.31m2 申請件数5件	緑化面積100m2以上	今後も継続	今後も継続
被害対象を減少さ せるための対策	安城市	土地利用・住まい方の工夫	立地適正化計画における「防災指針」の策定検討	2.検討中	検討中	2.検討中	-	策定予定	今後も継続	今後も継続
被害の軽減、早期 復旧・復興のため の対策	安城市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	手作りハザードマップの作成 大雨行動訓練の実施	1.着手済み	手作りハザードマップ…5地区(桜井北、秋葉、和泉、 根崎、姫小川) 大雨行動訓練…8地区(古井、古井新、桜井西、鹿乗、 城山、東端、藤野、里)	1.着手済み	手作りハザードマップ…7地区(上条、城ヶ 入、城向、西尾、東栄、東町、東尾) 大雨行動訓練…5地区(古井住宅、桜井北、 秋葉、姫小川、和泉)	手作りハザードマップ…6地区(山崎、堀内、 河野、福釜、高木、大岡) 大雨行動訓練…8地区(上条、城ヶ入、城 向、西尾、東栄、東町、東尾、根崎)	今後も継続	今後も継続

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂きますでしょうか。

プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムを取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
	実施主体	流域治水対策プロジェクト								
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすための 対策	西尾市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水流出抑制施設の整備	1.着手済み	R4.11末現在で雨水タンク12件、透水性舗装1件、既設 浄化槽転用雨水貯留槽1件に対し補助	1.着手済み	R5.10末現在で雨水タンク6件、透水性舗装5 件、既設浄化槽転用雨水貯留槽1件に対し 補助	補助の継続・促進	R2~R6	5年
	西尾市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	排水機による事前排水	1.着手済み	大雨が予測されたとき、事前に遊水地の水位を下げ大 雨に備えた	1.着手済み	大雨が予測されたとき、事前に遊水地の水 位を下げ大雨に備えた	大雨等が予測されたときには予備排水によ り事前に遊水池の水位を下げ大雨等に備え る	今後も継続	今後も継続
	西尾市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	排水機の機能強化(更新・耐震)	1.着手済み	県営事業にて順次更新・耐震整備を進めた	1.着手済み	県営事業にて順次更新・耐震整備を進めた	県営事業にて順次更新・耐震整備を進める	今後も継続	今後も継続
	西尾市	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	ため池の活用(洪水調整機能)	1.着手済み	過年度実施済	1.着手済み	過年度実施済	過年度実施済	今後も継続	今後も継続
	西尾市	水田貯留	水田の活用(畦畔の嵩上げ・補強)	2.検討中	検討中	2.検討中	検討中	検討中	今後も継続	今後も継続
被害対象を減少さ せるための対策	西尾市	土地利用・住まい方の工夫	住宅浸水対策補助制度	1.着手済み	かさ上げ工事1件に対して補助	1.着手済み	かさ上げ工事3件、止水板等工事2件に対 して補助	かさ上げ工事、止水板等工事に対して補助 を行う	今後も継続	今後も継続
	西尾市	下水道施設の耐水化	下水道施設の耐水化	1.着手済み	耐水化実施設計	1.着手済み	R5.10末現在下水道施設の耐水化工事実施 中。 年度内完了予定。	-	R3~R5	完了
	西尾市	土地利用・住まい方の工夫	立地適正化計画における「防災指針」の策定検討	1.着手済み	立地適正化計画を作成(R5.4公表予定)	1.着手済み	立地適正化計画を策定(R5.4公表)	特になし	R5~R24	20年
被害の軽減、早期 復旧・復興のための 対策	西尾市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災出前講座の実施	1.着手済み	出前講座9回実施	1.着手済み	出前講座15回実施	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	被害軽減対策	要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進	1.着手済み	避難確保計画を未作成の施設へ早急に避難確保計 画を提出するよう催促 年1回以上の避難訓練を行い、訓練実施結果報告書 を提出するよう依頼	1.着手済み	避難確保計画を未作成の施設へ早急に避 難確保計画を提出するよう催促した。 年1回以上の避難訓練を行い、訓練実施結 果報告書を提出するよう依頼した。	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	住民への避難情報の発信(広報にしお)	1.着手済み	広報にしおにて情報発信	1.着手済み	広報にしおにて情報発信	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	住民への避難情報の発信(ハザードマップ)	1.着手済み	内水ハザードマップはR4.4公表、配布済 高潮ハザードマップはR5.3公表、配布予定	1.着手済み	継続	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	住民への避難情報の発信(防災アプリ)	1.着手済み	防災アプリの普及促進	1.着手済み	防災アプリの普及促進	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	避難勧告の発令及び水害対応に着目したタイムライン の作成	1.着手済み	高潮に係る避難情報マニュアルをR5.4修正予定	1.着手済み	高潮に係る避難情報マニュアルをR5.4修正	-	今後も継続	今後も継続
	西尾市	早期復旧に備えた対策	河川防災ステーションの整備	1.着手済み	過年度実施済	1.着手済み	継続	継続	今後も継続	今後も継続
	西尾市	ソフト対策のための整備	水位計・カメラ・センサー等の設置 (デジタル田園都市国家構想交付金にて実施)	-	-	1.着手済み	年度内設置予定(3箇所)	-	R5	-
	西尾市	被害軽減対策	貯留区域内の避難路整備検討(冠水対策)	3.未着手	未実施	3.未着手	-	-	今後も継続	今後も継続
	西尾市	被害軽減対策	防災公園(高台避難地等)の整備検討	3.未着手	未実施	3.未着手	-	-	今後も継続	今後も継続
西尾市	被害軽減対策	隣接市等への広域避難体制を構築	3.未着手	未実施	3.未着手	-	-	今後も継続	今後も継続	

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		たんぼダム取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●
被害対象を減少させるための対策	碧南市	土地利用・住まい方の工夫	立地適正化計画における「防災指針」の策定検討	3.未着手	未実施	3.未着手	未実施	未実施	今後も継続	10年
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	碧南市	早期復旧に備えた対策	河川防災拠点の整備	2.検討中	検討中	2.検討中	2.検討中	土地造成	今後も継続	今後も継続

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂きますでしょうか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
	実施主体	流域治水対策プロジェクト								
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	幸田町	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	雨水貯留浸透施設設置補助制度	1.着手済み	雨水貯留浸透施設(浄化槽転用貯留槽、雨水貯留施設、浸透樹、浸透管、透水性舗装)を対象とし、設置者に補助金を交付 令和4年度予算 450千円 令和4年度申請件数 2件	1.着手済み	雨水貯留浸透施設(浄化槽転用貯留槽、雨水貯留施設、浸透樹、浸透管、透水性舗装)を対象とし、設置者に補助金を交付 令和5年度予算 450千円 令和5年度(R5.11月末時点)申請件数 4件	補助継続予定	今後も継続	今後も継続
	幸田町	雨水流出抑制施設による貯留・浸透機能の拡充	農業用排水機場の整備、更新	1.着手済み	県営事業により順次整備、更新	1.着手済み	県営事業により順次整備、更新	県営事業により順次整備、更新	H28~R8	-
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	風水害ハザードマップ及び平成20年8月末豪雨の浸水実績図の作成	1.着手済み	令和2年度で事業完了、令和3年4月公表、配布済窓口及びHPIにて公開	1.着手済み	同 左	同 左	今後も継続	今後も継続
	幸田町	被害軽減対策	避難情報の判断・伝達マニュアルの改定	1.着手済み	改定済み(R4.6) 令和4年6月の内閣府「避難情報に関するガイドライン」の更新に伴う改定	1.着手済み	改訂済み(R5.6) 気象庁の流域雨量指数更新に伴う改定	ガイドラインの更新等があった場合に逐次改定予定	今後も継続	今後も継続
	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災啓発活動(防災講話・防災啓発・防災研修会等)の実施	1.着手済み	26件実施	1.着手済み	17件実施済み(R5年11月末現在)	令和5年度と同様に啓発活動を実施	今後も継続	今後も継続
	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	災害対策研修会の実施	1.着手済み	区長、地域安全女性推進員等参加者67人	1.着手済み	区長、地域安全女性推進員等参加者75人	令和5年度と同様に研修会を計画	今後も継続	今後も継続
	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	自主防災会への防災訓練支援	1.着手済み	17件実施	1.着手済み	13件実施済み(R5年11月末現在)	令和5年度と同様に訓練支援を実施	今後も継続	今後も継続
	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災リーダー養成研修会の実施	1.着手済み	第1回養成研修会: 区役員、女性消防クラブ員等参加者67人 第2回養成研修会: 区長推薦者等参加者43人	1.着手済み	第1回養成研修会: 区役員、女性消防クラブ員等参加者67人 第2回養成研修会: 区長推薦者等参加者43人	令和5年度と同様に研修会を計画	今後も継続	今後も継続
	幸田町	住民の主体的な避難行動を促す取組み	地区防災計画策定支援	1.着手済み	モデル地区(深清学区)を定め、2回の地区防災計画策定委員会に参加	1.着手済み	モデル地区(深清学区)による6回の地区防災計画策定委員会に参加(R5年11月末現在)	令和5年度と同様に策定支援を実施	今後も継続	今後も継続
	幸田町	被害軽減対策	要配慮者利用施設の避難確保計画作成及び避難訓練実施の促進	1.着手済み	計画作成 浸水害:3/4施設 土砂災害3/3施設 避難訓練実施 浸水害:3/4施設 土砂災害3/3施設	1.着手済み	計画作成 浸水害:3/4施設 土砂災害3/3施設 避難訓練実施 浸水害:3/4施設 土砂災害3/3施設	計画未作成施設に対する依頼の他、令和5年度と同様に実施	今後も継続	今後も継続

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	恵那市	森林整備・保全	森林整備	1.着手済み	上矢作町高井沢 1.44ha 皆伐 上矢作町小田子中屋 9.48ha 間伐 串原鹿ノ瀬 7.31ha 間伐 明智町大小屋 23.02ha 間伐	1.着手済み	上矢作町高井沢 1.79ha 皆伐 上矢作町高井沢 1.80ha 下刈り 上矢作町高井沢 1.44ha 植栽 串原鹿ノ瀬 11.97ha 間伐 明智町大小屋 26.720 間伐 明智町分収造林 4.20ha 間伐 明智町杉野 4.16ha 間伐 明智町野志 0.86ha 間伐	上矢作町高井沢 2.11ha 皆伐 上矢作町高井沢 1.80ha 下刈り 上矢作町高井沢 1.79ha 植栽 串原鹿ノ瀬 8.22ha 間伐 串原関羅瀬 12.88 間伐 明智町大小屋 19.12 間伐	-	-
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	恵那市	住民の主体的な避難行動を促す取組み	各自治会へのタイムライン作成支援	1.着手済み	山岡町 図上訓練	1.着手済み	山岡町 図上訓練	継続予定	今後も継続	今後も継続

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
	実施主体	流域治水対策プロジェクト								
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場 合は想定される整備期間を 記載
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすための 対策	根羽村	河畔林整備	河畔林整備事業	1.着手済み	県単補助事業不採択による	1.着手済み	県単補助事業で実施	県単事業を利用して実施していく	今後も継続	15年
被害の軽減、早期 復旧・復興のための 対策	根羽村	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災教育	1.着手済み	関係機関より学校及び消防団が防災に関する教育を受講	1.着手済み	関係機関より学校及び消防団が防災に関する教育を受講	継続して実施	今後も継続	今後も継続
	根羽村	住民の主体的な避難行動を促す取組み	災害の記録の伝承	1.着手済み	平成12年災害の記録冊子の発行	1.着手済み	平成12年災害の記録冊子の発行	継続して実施	今後も継続	今後も継続
	根羽村	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災訓練	1.着手済み	村民全員による災害時の行動及び避難経路等の確認	1.着手済み	村民全員による災害時の行動及び避難経路等の確認	継続して実施	今後も継続	今後も継続

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。											
プロジェクトにおける名称		回答欄									
(例)水田貯留		田んぼダム取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。									
	実施主体	流域治水対策プロジェクト									
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)	
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場合は想定される整備期間を記載
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	平谷村	住民の主体的な避難行動を促す取組	防災教育	2.検討中	毎年実施している防災訓練において実施を検討。					今後も継続	今後も継続
	平谷村	住民の主体的な避難行動を促す取組	災害の記録の伝承	3.未着手	現在のところは実施予定なし。	1.着手済み	平成12年災害伝承碑			今後も継続	今後も継続
	平谷村	住民の主体的な避難行動を促す取組	防災訓練	2.検討中	毎年実施している防災訓練において実施を検討。					今後も継続	今後も継続

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂きますでしょうか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例: R●~R●
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすため の対策	愛知県	河川改修	河道整備・堤防補強(安全性の強化)	1.着手済み	堤防整備: 広田川(岡崎市、幸田町)、乙川(岡崎市) 橋梁改築: 砂川(岡崎市) 河道掘削: 矢作川(豊田市)始め 樹木伐採: 矢作川(豊田市)始め	1.着手済み	堤防整備: 広田川(岡崎市、幸田町)、乙川 (岡崎市) 橋梁改築: 砂川(岡崎市) 樹木伐採: 矢作川(豊田市)始め	堤防整備: 広田川(岡崎市、幸田町)、乙川 (岡崎市) 橋梁改築: 砂川(岡崎市) 樹木伐採: 矢作川(豊田市)始め	堤防整備: 広田川(H23~R22) 乙川(H19~R18) 橋梁改築: 砂川(R1~R9) 樹木伐採: 矢作川(豊田市)始め (R2~R6)	-
	愛知県	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施、体制構築	1.着手済み	実施なし					
	愛知県	治山施設の整備、森林保全・ 保全	治山施設の整備、森林保全	1.着手済み	治山施設整備 38箇所 森林保全 3箇所	1.着手済み	治山施設整備 39箇所 森林保全 70箇所	治山施設整備、森林保全 ※数量は未定	毎年実施	-
	愛知県	遊水地整備	遊水地整備	1.着手済み	菱池遊水地築堤工 1箇所	1.着手済み	菱池遊水地築堤工 1箇所	菱池遊水地築堤工 1箇所	R1~R8	-
	愛知県	砂防関係施設整備	砂防関係施設整備	1.着手済み	砂防堰堤等の整備	1.着手済み	砂防堰堤等の整備	砂防堰堤等の整備	今後も継続	今後も継続
被害の軽減、早期 復旧・復興のため の対策	愛知県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	みずから守るプログラムの推進	1.着手済み	手作りハザードマップ: 安城市和泉町他5地区 大雨行動訓練 安城市藤野町9地区	1.着手済み	手作りハザードマップ: 安城市和泉町始め6地区 大雨行動訓練: 安城市桜町始め6地区	手作りハザードマップ 大雨行動訓練	今後も継続	今後も継続
	愛知県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害リスク情報の現地表示(標識設置)	1.着手済み	標識設置(岡崎市、幸田町) 7箇所(予定)	1.着手済み	標識設置の促進	標識設置の促進	今後も継続	今後も継続
	愛知県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害警戒区域等の周知	1.着手済み	ハザードマップの作成支援	1.着手済み	ハザードマップの作成支援	ハザードマップの作成支援	今後も継続	今後も継続

凡例
赤字: 今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けますでしょうか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場 合は想定される整備期間を 記載
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすため の対策	岐阜県	河川改修	明智川(河道掘削・樹木伐採)	1.着手済み	特になし	1.着手済み	特になし	特になし	完了	完了
	岐阜県	砂防関係施設整備	砂防設備整備、急傾斜地崩壊対策施設整備	1.着手済み	急傾斜地崩壊対策施設整備 2箇所 (吉良見4、城山2)	1.着手済み	急傾斜地崩壊対策施設整備 2箇所 (吉良見4、城山2)	急傾斜地崩壊対策施設整備 2箇所 (吉良見4、城山2)	-	今後も継続
	岐阜県	森林整備・保全	森林の整備	1.着手済み	間伐等の森林整備	1.着手済み	間伐等の森林整備	間伐等の森林整備	今後も継続	今後も継続
	岐阜県	治山施設の整備	治山施設の整備	1.着手済み	荒廃渓流や山腹崩壊地の復旧、予防対策として、4地 区にて治山施設整備を実施	1.着手済み	荒廃渓流や山腹崩壊地の復旧、予防対策と して、5地区にて治山施設整備を実施。	未定	-	-
被害の軽減、早期 復旧・復興のため の対策	岐阜県	ソフト対策のための整備	水位計・監視カメラの整備・活用	1.着手済み 3.未着手	家屋浸水が想定される河川への水位計の設置は完了 した。	1.着手済み	丸草川、馬木川(避難施設、避難路が浸水 する河川)に各1基、危機管理型水位計を設 置した	特になし	今後も継続	今後も継続
	岐阜県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害リスク情報の現地表示(標識設置)	1.着手済み	県内31市町村に計1,251基の区域看板を設置(R4.11 現在)	1.着手済み	県内31市町村に計1,423基の区域看板を設 置(R5.5末時点)	今年度に引き続き、土砂災害リスク情報の 現地表示(看板設置)を推進	今後も継続	今後も継続
	岐阜県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害警戒区域等の周知	1.着手済み	住民及び地権者への説明会や市町村が作成する土砂 災害ハザードマップを作成するにあたり、マップ作成に 必要な資料の提供、技術的助言、ワークショップなどの 開催、研修会開催時の講師派遣等の支援を実施	1.着手済み	住民及び地権者への説明会や市町村が作 成する土砂災害ハザードマップを作成するに あたり、マップ作成に必要な資料の提供、技 術的助言、ワークショップなどの開催、研修 会開催時の講師派遣等の支援を実施	今年度に引き続き、土砂災害警戒区域等の 周知を推進	今後も継続	今後も継続

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。

プロジェクトにおける名称		回答欄									
(例)水田貯留		田んぼダムを取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。									
	実施主体	流域治水対策プロジェクト									
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)	
				進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み 内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検 討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、 取組み内容など)	具体的事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場 合は想定される整備期間を 記載
氾濫をできるだけ 防ぐ・減らすため の対策	長野県	河川改修	支川の河道改修	2.検討中	検討中	2.検討中	検討中	検討予定	-	-	
	長野県	河畔林整備	河畔林整備事業	1.着手済み	着手済み	1.着手済み	着手済み	-	-	-	
	長野県	森林整備・保全	森林整備	1.着手済み	平谷村、根羽村で間伐等森林整備実施(40ha)	1.着手済み	平谷村、根羽村で間伐等森林整備実施(面積未定)	平谷村、根羽村で間伐等森林整備実施(面積未定)	今後も継続	今後も継続	
	長野県	砂防関係施設整備	砂防施設整備	1.着手済み	砂防施設整備 5箇所	1.着手済み	砂防施設整備 4箇所	砂防施設整備 3箇所	今後も継続	今後も継続	
被害の軽減、早期 復旧・復興のため の対策	長野県	ソフト対策のための整備	危機管理型水位計の設置	1.着手済み	設置済み	1.着手済み	設置済み	-	今後も継続	今後も継続	
	長野県	ソフト対策のための整備	簡易型河川監視カメラの設置	1.着手済み	設置済み	1.着手済み	設置済み	-	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	中小河川における浸水想定区域図の作成	1.着手済み	5河川で実施中	1.着手済み	設置済み	-	今後も継続	今後も継続	
	長野県	被害軽減対策	要配慮者利用施設の避難確保計画の作成と訓練の実施・推進	1.着手済み	関係機関への周知	1.着手済み	関係機関への周知	関係機関への周知	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	地区防災マップの作成支援	1.着手済み	関係市町村着手	1.着手済み	関係市町村着手	関係市町村着手	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	災害時住民支え合いマップの作成支援	1.着手済み	関係市町村着手	1.着手済み	関係市町村着手	-	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災出前講座の実施	1.着手済み	関係市町村内にて講座実施	2.検討中	関係市内にて講座実施	関係市内にて講座実施	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災ハザードマップの作成支援	1.着手済み	作成済み	1.着手済み	作成済み	-	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災アプリによる防災知識の普及	1.着手済み	普及拡大の取組みを継続	1.着手済み	普及拡大の取組みを継続	普及拡大の取組みを継続	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	マイ・タイムラインの作成支援	1.着手済み	防災出前講座による講義を実施	1.着手済み	防災アプリによる作成支援を実施	防災出前講座や防災アプリによる作成支援を実施	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	災害記録の伝承	1.着手済み	災害伝承カード配布	1.着手済み	災害伝承カード配布	災害伝承カード配布	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害リスク情報の現地表示(標識設置)	2.検討中	未実施	1.着手済み	標識を設置	標識を設置	今後も継続	今後も継続	
	長野県	住民の主体的な避難行動を促す取組み	土砂災害警戒区域等の周知	1.着手済み	GIS(信州くらしのマップ)に掲載中	1.着手済み	GIS(信州くらしのマップ)に掲載中	GIS(信州くらしのマップ)に掲載中	今後も継続	今後も継続	

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けますでしょうか。											
プロジェクトにおける名称		回答欄									
(例)水田貯留		田んぼダム取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。									
流域治水対策プロジェクト											
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)	
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●	開始・終了時期が不明な場合は想定される整備期間を記載
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	中部電力	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施	洪水調節機能強化	1.着手済み	2020年度治水協定締結済	1.着手済み	2020年度治水協定締結済	2020年度治水協定締結済	-	-	
	中部電力	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施、体制構築	1.着手済み	事前放流「態勢入り」0回 事前放流「実施」0回	1.着手済み	事前放流「態勢入り」5回(実施含む) 事前放流「実施」1回	引続き治水協定に基づき確に対応	-	-	

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダム取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	愛知森林管理事務所	森林整備・治山対策	国有林の国土強靱化のための治山対策等	1.着手済み	間伐27箇所約134ha、溪間工3基	1.着手済み	間伐29箇所約131ha	-	-	-

凡例
赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダム の取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例: R●~R●
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	森林整備センター 中部整備局	森林整備・保全	水源林造成事業地における除間伐等の森林整備	1.着手済み	5カ所、約80ha、除間伐等	1.着手済み	3カ所、約10ha、除間伐等	未定	-	今後も継続

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けませんか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムの取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
流域治水対策プロジェクト										
	実施主体	プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体の事業期間 記載例:R●~R●
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	矢作ダム	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施	利水ダム等8ダムにおける事前放流等の実施、体制構築	1.着手済み	48hで200mmの予想降雨がある場合、287.1mの水位まで下げることが可能	1.着手済み	48hで200mmの予想降雨がある場合、287.1mの水位まで下げることが可能	-	-	-

凡例

赤字:今年度変更箇所

下記流域治水プロジェクトの対策の他、令和5年度に新たに追加した取組があれば、そのプロジェクト名称をご記入の上、その取組状況を、回答欄にご記入頂けますでしょうか。										
プロジェクトにおける名称		回答欄								
(例)水田貯留		田んぼダムを取組として、排水マスへの流出調整板の設置対策を実施。								
	実施主体	流域治水対策プロジェクト								
		プロジェクトにおける名称	対策内容	令和4年度確認状況		令和5年度取組状況		令和6年度取組予定		事業期間(予定)
				進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	進捗状況 (1.着手済み、2.検討中、3.未着手)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	具体的内容(整備箇所、整備数量、取組み内容など)	
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	豊橋河川	河川改修	堤防整備	1.着手済み	佐々木、岩津、細川地区の堤防整備を実施	1.着手済み	佐々木、岩津地区の堤防整備を実施	佐々木、岩津、八帖地区の堤防整備を実施	R3~R20年度	-
	豊橋河川	河川改修	河道掘削	1.着手済み	渡合地区、森地区の河道掘削を実施	1.着手済み	小川地区、渡合地区の河道掘削を実施	小川地区、渡合地区の河道掘削を実施	R3~R15年度	-
	豊橋河川	河川改修	樹木伐採	1.着手済み	岩津地区の樹木伐採を実施	1.着手済み	水源地区の樹木伐採を実施	水源地区の樹木伐採を実施	R3~R15年度	-
	豊橋河川	河川改修	橋梁改築	2.検討中	施工計画等検討を実施	2.検討中	施工計画等検討を実施	施工計画等検討を実施	R3~R20年度	-
被害対象を減少させるための対策	豊橋河川	土地利用・住まい方の工夫	不動産業界等と連携した水害リスクに関する情報の開設	1.着手済み	短期整備後のリスクマップを作成・公表 中長期整備について検討中	1.着手済み	浸水想定区域図を公表(H28年) 外水による水害リスクマップを公表(R4年)	浸水想定区域図を公表(H28年) 外水による水害リスクマップを公表(R4年) 内外水一体型の検討	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	早期復旧に備えた対策	排水作業準備計画の検証	1.着手済み	排水作業準備計画に基づき訓練を実施	1.着手済み	排水作業準備計画に基づき訓練を実施	排水作業準備計画に基づき訓練を実施	今後も継続	今後も継続
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	洪水プッシュ型情報配信	1.着手済み	平成29年5月1日より矢作川流域自治体において洪水情報をプッシュ型配信を開始	1.着手済み	平成29年5月1日より矢作川流域自治体において洪水情報をプッシュ型配信を開始	平成29年5月1日より矢作川流域自治体において洪水情報をプッシュ型配信を開始	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	水害リスクライン配信	1.着手済み	区間ごとの越水の危険性を示した水害リスクラインを川の防災情報にて公開中	1.着手済み	避難情報に着目したタイムラインを複数の市区町村を対象とした流域タイムラインに見直しを実施	流域タイムラインの更新検討	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	防災教材副読本の作成	1.着手済み	防災学習ツールとして豊橋河川事務所HPに防災教材副読本を公開中	1.着手済み	防災学習ツールとして豊橋河川事務所HPに防災教材副読本を公開中	防災学習ツールとして豊橋河川事務所HPに防災教材副読本を公開中	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	早期復旧に備えた対策	防災拠点等の整備	2.検討中	関係機関調整を実施	2.検討中	防災ネットワーク施設計画検討を実施	防災ネットワーク施設計画検討を実施	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	早期復旧に備えた対策	広域防災ネットワークの構築	2.検討中	防災拠点施設検討を実施	2.検討中	防災ネットワーク施設計画検討を実施	防災ネットワーク施設計画検討を実施	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	ソフト対策のための整備	水害リスクの高い区間の監視体制の整備	1.着手済み	通常の水位計6箇所、危機管理型水位計11箇所、CCTVカメラ28箇所、簡易型河川監視カメラ5箇所を設置済み	1.着手済み	危機管理型水位計1箇所を設置。 (通常の水位計6箇所、危機管理型水位計12箇所、CCTVカメラ28箇所、簡易型河川監視カメラ5箇所を設置済み)	必要に応じて検討	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	住民、教育機関、企業等への出前講座の実施	1.着手済み	小中学校4校を対象に出前講座を実施	1.着手済み	小学校1校を対象に出前講座を実施	引き続き、出前講座を実施する予定	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	国・県による洪水ハザードマップ作成支援	1.着手済み	平成30年度より豊橋河川事務所HPに災害情報普及支援室(相談窓口)を設置運用中	1.着手済み	平成30年度より豊橋河川事務所HPに災害情報普及支援室(相談窓口)を設置運用中	平成30年度より豊橋河川事務所HPに災害情報普及支援室(相談窓口)を設置運用中	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	ソフト対策のための整備	危機管理型水位計による水位情報提供	1.着手済み	川の防災情報にて危機管理型水位計の情報を提供中	1.着手済み	川の防災情報にて危機管理型水位計の情報を提供中	川の防災情報にて危機管理型水位計の情報を提供中	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	国・県・市が連携したタイムラインの運用	1.着手済み	平成28年度より順次運用を開始 タイムラインを用いた訓練を実施	1.着手済み	避難情報に着目したタイムラインを複数の市区町村を対象とした流域タイムラインに見直しを実施	流域タイムラインの更新検討	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進	1.着手済み	浸水想定区域図を公表(H28年) 短期整備後の水害リスクマップを作成・公表 中長期整備について検討中	1.着手済み	浸水想定区域図を公表(H28年) 外水による水害リスクマップを公表(R4年)	浸水想定区域図を公表(H28年) 外水による水害リスクマップを公表(R4年) 内外水一体型の検討	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	早期復旧に備えた対策	河川管理者等と水防団等の情報共有	1.着手済み	出水期前に重要水防箇所図及び調書を作成し、国・県・自治体の水防担当者への周知に加え配布を実施 災害協定を締結している愛知県建設業協会及び関係企業を対象に災害活動に関する説明会を実施	1.着手済み	出水期前に重要水防箇所図及び調書を作成し、国・県・自治体の水防担当者への周知に加え配布 災害協定を締結している愛知県建設業協会及び関係企業を対象に災害活動に関する説明会を実施	出水期前に重要水防箇所図及び調書を作成し、国・県・自治体の水防担当者への周知に加え配布 災害協定を締結している愛知県建設業協会及び関係企業を対象に災害活動に関する説明会を実施	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	早期復旧に備えた対策	自治体職員対象の排水ポンプ車運転講習会の実施	1.着手済み	自治体職員等に災害対策車両の操作説明を実施	1.着手済み	自治体職員等に災害対策車両の操作説明を実施	自治体職員等に災害対策車両の操作説明を実施	今後も継続	今後も継続
	豊橋河川	住民の主体的な避難行動を促す取組み	流域住民と協働した河川の治水機能等の保全の取組み	1.着手済み	河川愛護モニターからの毎月のレポートで報告いただいた施設等の損傷やゴミの投棄・除草の要望などについて、関係部署と情報共有を実施 矢作川アダプト(協働管理)制度にて今年度は美化・清掃活動に9団体が登録	1.着手済み	河川愛護モニターからの毎月のレポートで報告いただいた施設等の損傷やゴミの投棄・除草の要望などについて、関係部署と情報共有を実施 矢作川アダプト(協働管理)制度にて今年度は美化・清掃活動に9団体が登録	河川愛護モニターからの毎月のレポートで報告いただいた施設等の損傷やゴミの投棄・除草の要望などについて、関係部署と情報共有を実施 矢作川アダプト(協働管理)制度の継続実施	今後も継続	今後も継続

凡例
赤字:今年度変更箇所