

西都・児湯地区その他水系流域治水プロジェクト:令和7年度フォローアップ
ロードマップ(令和7年度時点)

様式1

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ぐ・減らすための対策	洪水氾濫対策	宮崎県	河道掘削等		
	土砂災害対策	宮崎県		砂防堰堤の整備等	
	森林の整備・保全、治山施設の整備	西都児湯森林管理署、宮崎県、森林整備センター		森林整備・保全(造林・間伐・下刈り等)による土砂流出抑制、保水力の強化等	
				治山ダム、山腹工等による土砂流出防止等	
	流域の雨水貯留機能の向上	宮崎県、都農町、川南町		ほ場整備の推進	
		宮崎県		多面的機能支払制度等の活用	
宮崎県、都農町			農業用ため池の整備・改修等		
被害対象を減少させるための対策	水災害ハザードエリアにおける土地利用・住まい方の工夫	都農町		コンパクトシティの形成と中心部への誘導	
	まちづくりでの活用を視野にした土地の水災害情報の充実	宮崎県		土砂災害警戒区域等の指定による土砂災害リスク情報の充実化	
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	防災情報、避難体制の検討・連携強化	宮崎県		水位計・河川監視カメラ等の増設、安定した情報の提供等	32,33
		都農町、川南町		避難訓練等	10
		宮崎県		防災情報の共有	57
	土地のリスク情報の充実・提供	宮崎県		洪水浸水想定区域図のデータ提供等	19
		宮崎県、都農町、川南町		洪水・土砂災害ハザードマップ等の配布による啓発	20
		宮崎県、都農町、川南町		農業用ため池ハザードマップの公表・周知	19,20
		宮崎県		テレビ、ラジオ、ポスターによる啓発(防災の日、防災週間)	2
	防災学習の推進	宮崎県		防災士養成研修や出前講座	17
宮崎県			小・中学生を対象とした土砂災害の啓発		
グリーンインフラの取組	治水対策における多自然川づくり	宮崎県		生物の多様な生息、生育、繁殖環境の保全・創出(瀬、淵、河畔、ワンド等の保全)	
				河川景観の保全・創出	
	自然環境の保全・復元などの自然再生	宮崎県、都農町、川南町、西都児湯森林管理署		湿地等の貴重な自然環境の保全	
				生物の多様な生息、生育、繁殖環境の保全・創出	
	魅力ある水辺空間・賑わい空間創出	宮崎県、都農町		川と自然とふれあえる親しみやすい河川空間の維持	
	自然環境が有する多様な機能活用の取組	宮崎県、都農町、川南町		水辺空間のレジャー等の利用	
			小中学生や任意団体等による環境学習		

フォローアップ：取組状況確認一覧

宮崎県		川南町		都農町		西都児湯森林管理署		森林整備センター		宮崎地方气象台	
R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	●	継続	×	未実施	—	—
●	継続	—	—	—	—	●	継続	—	—	—	—
●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	●	継続	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—
●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—

進捗	11	7	7	0	0	2	2	2	2	0	0	0	0
対象 (取組率)	13 (85%)	7 (100.0%)	7 (100.0%)	0 (0.0%)	0 (0.0%)	2 (100.0%)	2 (100.0%)	2 (100.0%)	2 (100.0%)	1 (0.0%)	0 (0.0%)	—	—
進捗	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
対象 (取組率)	2 (100%)	1 (100.0%)	1 (100.0%)	—	—	1 (100.0%)	1 (100.0%)	—	—	—	—	—	—
進捗	115	40	40	26	26	36	36	0	0	0	0	13	13
対象 (取組率)	147 (78%)	40 (100.0%)	40 (100.0%)	43 (60.5%)	43 (60.5%)	51 (70.6%)	51 (70.6%)	—	—	—	—	13 (100.0%)	13 (100.0%)
進捗	15	7	7	3	3	5	5	0	0	0	0	0	0
対象 (取組率)	16 (94%)	7 (100.0%)	7 (100.0%)	4 (75.0%)	4 (75.0%)	5 (100.0%)	5 (100.0%)	—	—	—	—	—	—

「被害の軽減、早期復旧・復興のための対策」（全プロジェクト共通） 令和7年度フォローアップ

～水防災意識社会再構築協議会の新たな取組方針～

様式1

水防災意識社会再構築協議会の取組方針				実施機関	
大項目	中項目	No.	取組内容		
1. 災害に強いづくりの推進	①川を通じたコミュニティづくりの推進	1	・河川協力団体、各NPO等と協働し活動を広げていく	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		2	・広報誌やイベント、出前講座等を通じ、啓発機会を拡充（参加者を広げる工夫、広い世代に代わる工夫、過去の災害を風化させない工夫、災害リスクや防災情報の利活用方法を正しく伝える）	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		3	・津波防災と相互に連携、協力した水防災啓発活動の強化	宮崎市、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		4	・企業・観光協会等と連携した、啓発機会を拡充	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		5	・地域による温度差解消のため、防災学習等の実施が不足する地域は、個別に意識啓発を回り学習を支援。	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		6	・新型コロナウイルス等の感染症流行時において、実施可能な防災学習のメニューやツール等を充実	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		7	・各相場で総合学習授業等において防災学習会、出前講座等をさらに推進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		8	・教育委員会、小学校等と連携した体系的な防災学習の推進による水防災意識の醸成	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
	②防災学習の推進	地域における防災学習の実施	9	・広報誌やイベント、防災学習等の機会を用いた啓発活動を拡充し、結成・活動を支援（参加者を広げる工夫、特に若年層に対し防災活動への積極的参加を促すための工夫）	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			10	・実践的な防災訓練の実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
		学校教育における防災学習の実施	11	・行政と連携した避難行動要支援者等の避難誘導体制の検討	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			12	・地域による温度差解消のため、組織結成率の低い地域や活動の不足する地域は、個別に意識啓発を図る	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			13	・広報誌やイベント、防災学習等の機会を用いた啓発活動を拡充し、団員加入を促進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
	③自主防災組織の結成と積極的活動	水防（消防）団の強化	14	・大規模災害を想定した実践的な防災訓練の実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			15	・備蓄資材の確保、水防資機材の点検	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
		16	・広域的、効率的な水防活動を行うため、水防団間での連携、協力を検討	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町	
		17	・広報誌やイベント、防災学習等の機会を用いた啓発活動を拡充し、防災リーダーを育成	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		18	・防災士ネットワークと行政・地域との協力体制を確立し、防災学習や啓発活動等を連携して実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
	④防災リーダー（地域防災士、水防団等）の育成	防災リーダー育成の推進	19	・水害リスク情報空白域の解消するため、洪水予報河川及び水位周知河川以外の法河川における想定し得る最大規模の降雨による浸水想定区域を検証し、指定すると共に区域図を作成し周知	宮崎県
			20	・新たに示された水害リスク情報を踏まえ、洪水ハザードマップを見直しし、公表・配付	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			21	・土砂災害に係る避難場所や避難路を含めたハザードマップをわかりやすく、利用しやすく更新し、公表・配布	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			22	・マイ防災マップ・マイタイムラインづくりの推進（水害・土砂災害）	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			23	・広報誌やイベント、防災学習等の機会を用いた啓発活動を実施するとともに、ハザードマップを活用した実践的な防災訓練等を支援	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
2. 情報伝達のための環境づくりの推進	①避難情報発令の標準化	24	・洪水時や土砂災害の危険性がある場合のホットラインの実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		25	・避難情報発令に着目したタイムラインを活用すると共に検証を実施し、実用に向けた精度向上を図る	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		26	・避難情報に関するガイドラインの改定（令和3年5月）を踏まえたタイムラインの見直し	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		27	・タイムラインを活用した実践的な訓練の実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		28	・地域防災計画における避難情報発令基準の妥当性の検討	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町	
		29	・広報誌やイベント、防災学習等を通じ、啓発機会を拡充（災害リスクを正しく伝える、年齢や知識に応じた情報入手、活用方法の説明）	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県、気象台	
		57	・防災情報の共有	宮崎県	
		30	・様々な方法も活用した水害危険性、土砂災害危険度情報及び土砂災害警戒区域等の周知の検討	宮崎県、気象台	
	②迅速かつ確実な防災情報、避難情報伝達及び手段の多様化	リアルタイムの災害情報の提供	31	・ICTを活用した防災情報の提供	宮崎県、気象台
			32	・安定した雨量・水位情報等を提供できるよう観測局等の機能の向上を図るとともに適切な維持管理に努める	宮崎県、気象台
33	・雨量・水位観測局等の追加整備について検討	宮崎県、気象台			
③学習会等による災害情報の共有	地域の災害情報・危険性を共有し、過去の水害を風化させない取組	34	・災害の記憶を風化させないため、イベント、防災学習会、出前講座等による啓発機会を拡充	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		35	・浸水情報看板の見直し・設置を実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町	
3. 災害に強いまち・防災拠点づくりの推進	①安全な避難路・復旧路の整備	36	・水害リスク空白域において、新たに指定する洪水浸水想定区域を踏まえ、避難路の見直しを行い、必要な場合は高上り等の整備を実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		37	・早期復旧を考慮した優先復旧用道路の検討	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		38	・水害リスク空白域において、新たに指定する洪水浸水想定区域を踏まえ、公的施設・民間施設の活用、重畳避難等も踏まえた避難場所の点検・見直しを実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町	
	②安全な避難場所の確保	要配慮者の状況把握と誘導	39	・隣接市町村等と協力し広域避難体制を構築	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			40	・避難行動要支援者名簿の更新等を継続して実施し、避難・誘導体制確立を推進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			41	・地域による温度差解消のため、避難・誘導体制確立が不十分な地域は、個別に意識啓発を図る	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			42	・自主防災組織を含む防災訓練の実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			43	・個別避難計画の作成を支援	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
	③要配慮者を考慮した避難・誘導の取組の推進	要配慮者を考慮した避難場所の確保	44	・病院や福祉・高齢者利用施設等への災害リスクや防災情報に関する情報提供の推進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			45	・要配慮者を考慮した避難場所の確保を推進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			46	・浸水想定区域内又は土砂災害警戒区域内における要配慮者利用施設の、市町村地域防災計画における適切な指定	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
		要配慮者を考慮した避難計画の作成及び避難訓練の実施	47	・要配慮者利用施設における避難確保計画の策定及び適切な見直しの促進、支援	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			48	・策定した要配慮者利用施設の避難確保計画をもとに実施される避難訓練等の支援	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
			49	・入所型の社会福祉施設については、避難の実行性を高めるため、施設利用者のケアの継続などを踏まえた計画（垂直避難など）の作成や避難訓練の実施など指導、支援を行う。	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町
			50	・水防法により努力義務となっている百衛水防組織の設置を促し、避難確保計画の作成及び避難訓練の実施について積極的に指導・支援	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県
④河川管理施設の効率的な運用の確保	要配慮者を考慮した避難・誘導の取組の推進	51	・水害リスクや防災情報に関する情報提供の推進	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		52	・既存の構門、樋管、排水施設について、確実かつ効率的な運用を行うための検証および体制の確保	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		53	・水害リスク空白域において、新たに指定する洪水浸水想定区域を踏まえ、水防倉庫及びアクセス路の見直しを実施	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
⑤浸水時にも活用できる水防倉庫、アクセス路の整備	施設管理者への防災情報伝達の充実	54	・施設管理者への防災情報伝達の充実	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		55	・公共施設、ライフライン等について、大規模災害時の機能維持対策を検討	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	
		56	・各機関で実施した機能維持対策状況及び計画を把握・共有	宮崎市、西都市、西米良村、新富町、川南町、都農町、宮崎県	

フォローアップ：進捗確認一覧

R7 取組状況	宮崎県		宮崎市		西都市		西米良村		新富町		川南町		都農町		西都児福森林管理署		森林整備センター		九州農政局		宮崎地方気象台		九州電力	
	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況	進捗	R7 取組状況
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	—	—	—
●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	×	未実施	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	●	継続	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●	継続	●	継続	×	未実施	●	継続	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
●	継続	●	継続	×	未実施	×	未実施	●	継続	×	未実施	×	未実施	×	未実施	—	—	—	—	—	—	●	継続	—
—	—	●																						