

浦尻川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)

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	護岸整備、橋梁架替 等			
	流域の雨水貯留機能の向上	宮崎県	森林整備・治山対策			
		森林整備センター	水源林造成事業による森林整備、保全対策			
		宮崎県、地元活動組織	多面的機能支払い制度を活用した支援			
被害対象を減少させるための対策	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	リスク情報の提供・充実	宮崎県	水害リスク情報空白域の解消 等			
		宮崎県	洪水浸水想定区域図のデータ提供 等			
		延岡市	洪水、土砂災害ハザードマップの作成、周知 等			
		宮崎県	農業用ため池マップの周知 等			
		延岡市	情報伝達体制の強化(防災アプリ・防災ラジオの導入) 等			
		宮崎県	危機管理型水位計・簡易型監視カメラの増設 等			
		宮崎県	水位情報等の提供 等			
		防災・避難体制の強化	延岡市	地区防災計画の作成支援 等		
			延岡市	マイハザードマップの作成支援 等		
			延岡市	要配慮者への避難支援 等		
	延岡市		避難所等の確保及び環境改善 等			
	宮崎県、延岡市		タイムラインの検証・ホットラインによる緊急連絡体制の確認 等			
	宮崎県、延岡市		重要水防箇所の見直し・水防資機材の確認 等			
	宮崎県		防災情報の共有			
	防災学習・啓発の推進	延岡市	わが家の防災ハンドブックを活用した防災講話や防災訓練 等			
		宮崎県	防災士の養成及び出前講座の実施 等			
		宮崎県	防災の日、防災週間における防災啓発 等			
	早期復旧・復興への備え	宮崎県、延岡市	既存の樋門・樋管・排水施設の確実かつ効率的な運用を行うための検証・体制の確認 等			
		延岡市	流入物撤去の際の費用補助			
	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、延岡市、森林整備センター	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	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取組	宮崎県、延岡市	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						

様式1

フォローアップ:取組状況確認一覧

宮崎県		延岡市		森林整備センター	
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	—	—	—	—
●	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	×	未実施	×	継続
●	継続	×	未実施	×	継続
●	継続	—	—	—	—
●	継続	×	未実施	—	—
●	継続	●	継続	—	—

資料-1
様式1

3	3	0	0	0	1	進捗	4
3	—	—	—	1	—	対象	4
(100.0%)				(100.0%)		(取組率)	(100%)
1	1	0	0	0	0	進捗	1
1	—	—	—	—	—	対象	1
(100.0%)						(取組率)	(100%)
10	11	11	11	0	0	進捗	22
11	—	—	—	—	—	対象	22
(100.0%)		(100.0%)				(取組率)	(100%)
7	7	1	1	0	2	進捗	10
7	4	—	—	2	—	対象	13
(100.0%)	(25.0%)			(100.0%)		(取組率)	(77%)

沖田川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			
	高潮、地震・津波対策		堤防嵩上げ・液状化対策・樋門の自動閉鎖化・浜川防潮水門の改修 等			
	土砂災害対策		砂防えん堤の整備 等			
	流水の貯留機能の拡大		事前放流(沖田ダム)			
	内水氾濫対策	延岡市	雨水ポンプ場原動機更新			
	流域の雨水貯留機能の向上	延岡市土地改良区等	農業用排水樋門の操作			
		宮崎県	森林整備・治山対策			
		森林整備センター	水源林造成事業による森林整備、保全対策			
		宮崎県	ほ場整備			
		宮崎県、地元活動組織	多面的機能支払い制度を活用した支援			
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	延岡市	立地適正化計画の推進		
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	リスク情報の提供・充実	宮崎県	水害リスク情報空白域の解消 等			
		宮崎県	洪水浸水想定区域図のデータ提供 等			
		延岡市	洪水、土砂災害ハザードマップの作成、周知 等			
		延岡市	内水ハザードマップの作成、周知 等			
		宮崎県	農業用ため池マップの周知 等			
		延岡市	情報伝達体制の強化(防災アプリ・防災ラジオの導入)等			
		宮崎県	危機管理型水位計・簡易型監視カメラの			
		宮崎県	水位情報等の提供 等			
		防災・避難体制の強化	延岡市	地区防災計画の作成支援 等		
			延岡市	マイハザードマップの作成支援 等		
	延岡市		要配慮者への避難支援 等			
	延岡市		避難所等の確保及び環境改善 等			
	宮崎県、延岡市		タイムラインの検証・ホットラインによる緊急連絡体制の確認 等			
	宮崎県、延岡市		重要水防箇所の見直し・水防資機材の確認 等			
	防災学習・啓発の推進	宮崎県	防災情報の共有			
		延岡市	わが家の防災ハンドブックを活用した防災講話や防災訓練 等			
		宮崎県	防災士の養成及び出前講座の実施 等			
	早期復旧・復興への備え	宮崎県、延岡市	防災の日、防災週間における防災啓発 等			
		延岡市	既存の樋門・樋管・排水施設の確実かつ効率的な運用を行うための検証・体制の確認 等			
	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)		
宮崎県			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、延岡市、森林整備センター	湿地等の貴重な自然環境の保全			
		宮崎県、延岡市、森林整備センター	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	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、延岡市	水辺空間のレジャー等の利用			
		宮崎県、延岡市	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		延岡市		森林整備センター		進捗	対象数
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	—	—	—	—	—	—
—	—	●	完了	—	—	—	—
●	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	—	—	—	—
8	8	1	1	1	1	進捗	10
8	8	1	1	1	1	対象	10
(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(取組率)	(100%)
1	1	1	1	0	0	進捗	2
1	1	1	1	—	—	対象	2
(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	—	—	(取組率)	(100%)
10	11	12	12	0	0	進捗	23
11	11	12	12	—	—	対象	23
(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(100.0%)	—	—	(取組率)	(100%)
7	7	2	2	0	2	進捗	11
7	7	4	4	2	2	対象	13
(100.0%)	(100.0%)	(50.0%)	(50.0%)	(100.0%)	(100.0%)	(取組率)	(85%)

浦上川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	護岸整備、橋梁架替 等		
	土砂災害対策	宮崎県	砂防えん堤の整備 等		
	流域の雨水貯留機能の向上	宮崎県	森林整備・治山対策		
		森林整備センター	水源林造成事業による森林整備、保全対策		
		宮崎県、地元活動組織	多面的機能支払い制度を活用した支援		
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	延岡市	立地適正化計画の推進		
	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	リスク情報の提供・充実	宮崎県	水害リスク情報空白域の解消 等		
		宮崎県	洪水浸水想定区域図のデータ提供 等		
		延岡市	洪水、土砂災害ハザードマップの作成、周知 等		
		延岡市	内水ハザードマップの作成、周知 等		
		宮崎県	農業用ため池マップの周知 等		
		延岡市	情報伝達体制の強化(防災アプリ・防災ラジオの導入)等		
		宮崎県	危機管理型水位計・簡易型監視カメラの		
		宮崎県	水位情報等の提供 等		
	防災・避難体制の強化	延岡市	地区防災計画の作成支援 等		
		延岡市	マイハザードマップの作成支援 等		
		延岡市	要配慮者への避難支援 等		
		延岡市	避難所等の確保及び環境改善 等		
		宮崎県、延岡市	タイムラインの検証・ホットラインによる緊急連絡体制の確認 等		
		宮崎県、延岡市	重要水防箇所の見直し・水防資機材の確認 等		
		宮崎県	防災情報の共有		
	防災学習・啓発の推進	延岡市	わが家の防災ハンドブックを活用した防災講話や防災訓練 等		
		宮崎県	防災士の養成及び出前講座の実施 等		
		宮崎県	防災の日、防災週間における防災啓発 等		
	早期復旧・復興への備え	宮崎県、延岡市	既存の樋門・樋管・排水施設の確実かつ効率的な運用を行うための検証・体制の確認 等		
	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、延岡市、森林整備センター	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	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、延岡市	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		延岡市		森林整備センター	
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
●	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	—	—	—	—
●	継続	—	—	—	—
●	継続	×	未実施	×	継続
●	継続	×	未実施	×	継続
●	継続	—	—	—	—
●	継続	×	未実施	—	—
●	継続	●	継続	—	—

4	4	0	0	0	1	進捗	5
4	—	1	—	—	—	対象	5
(100.0%)		(100.0%)				(取組率)	(100%)
1	1	1	1	0	0	進捗	2
1	1	1	—	—	—	対象	2
(100.0%)		(100.0%)				(取組率)	(100%)
10	11	11	11	0	0	進捗	22
11	11	11	—	—	—	対象	22
(100.0%)		(100.0%)				(取組率)	(100%)
7	7	1	1	0	2	進捗	10
7	4	2	—	—	—	対象	13
(100.0%)		(25.0%)		(100.0%)		(取組率)	(77%)

延岡土木事務所管内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			
	高潮、地震・津波対策	宮崎県		堤防嵩上げ・液状化対策・樋門の自動閉鎖化 等		
	流域の雨水貯留機能の向上	宮崎県		森林整備・治山対策		
		森林整備センター		水源林造成事業による森林整備、保全対策		
		宮崎県		ほ場整備		
宮崎県、地元活動組織		多面的機能支払い制度を活用した支援				
被害対象を減少させるための対策	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	リスク情報の提供・充実	宮崎県	水害リスク情報空白域の解消 等			
		宮崎県		洪水浸水想定区域図のデータ提供 等		
		延岡市		洪水、土砂災害ハザードマップの作成、周知 等		
		宮崎県		農業用ため池マップの周知 等		
		延岡市		情報伝達体制の強化(防災アプリ・防災ラジオの導入) 等		
		宮崎県		危機管理型水位計・簡易型監視カメラの		
		宮崎県		水位情報等の提供 等		
	防災・避難体制の強化	延岡市		地区防災計画の作成支援 等		
		延岡市		マイハザードマップの作成支援 等		
		延岡市		要配慮者への避難支援 等		
		延岡市		避難所等の確保及び環境改善 等		
		宮崎県、延岡市		タイムラインの検証・ホットラインによる緊急連絡体制の確認 等		
		宮崎県、延岡市		重要水防箇所の見直し・水防資機材の確認 等		
		宮崎県		防災情報の共有		
	防災学習・啓発の推進	延岡市		わが家の防災ハンドブックを活用した防災講話や防災訓練 等		
		宮崎県		防災士の養成及び出前講座の実施 等		
		宮崎県		防災の日、防災週間における防災啓発 等		
	早期復旧・復興への備え	宮崎県、延岡市		既存の樋門・樋管・排水施設の確実かつ効率的な運用を行うための検証・体制の確認 等		
		延岡市		流入物撤去の際の費用補助		
	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)		
			宮崎県	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、延岡市、森林整備センター		湿地等の貴重な自然環境の保全	
			宮崎県、延岡市、森林整備センター		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		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、延岡市		水辺空間のレジャー等の利用	
	宮崎県、延岡市			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		延岡市		森林整備センター			
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		
●	完了	—	—	—	—		
●	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	×	未実施	●	継続		
●	継続	×	未実施	●	継続		
●	継続	—	—	—	—		
●	継続	×	未実施	—	—		
●	継続	●	継続	—	—		
3	5	0	0	1	1	進捗	6
5	(100.0%)	—	—	1	(100.0%)	対象	6
1	1	0	0	0	0	進捗	1
1	(100.0%)	—	—	—	—	対象	1
10	11	11	11	0	0	進捗	22
11	(100.0%)	11	(100.0%)	—	—	対象	22
7	7	1	1	2	2	進捗	10
7	(100.0%)	4	(25.0%)	2	(100.0%)	対象	13
						(取組率)	(77%)