

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年09月13日

計画の名称	三重県における海岸保全対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	三重県												
計画の目標	津波・高潮・波浪その他海水または地盤の変動による被害から海岸を防護するとともに、海岸環境の整備と保全を目的とする。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,913	A	5,913	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	・南海トラフ地震が想定されている地域等における、津波・高潮及び侵食海岸の波浪等による背後地の浸水被害を低減させる。平成26年度末までの整備延長142.9kmから平成31年度末に144.5kmに増加。 南海トラフ地震が想定されている地域等における背後地の防護延長 平成31年度末の延長：144.5km - 平成26年度末までの延長：142.9km = 整備延長：1.6km	142900m	m	144500m

備考等	個別施設計画を含む	×	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
・三重県国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業												

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
海岸事業	A09-001	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	川越地区海岸高潮対策事業 A2-1	矢板工L=192m 堤防補強工(表)L=380m 堤防補強工(裏)L=460m 堤防嵩上工L=550m	川越町						420	未算出	-	
		水管理・国土保全局																		
	A09-002	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	磯津地区海岸高潮対策事業 A2-2	養浜工V=70,200m3	四日市市						90	3.43	-	
		水管理・国土保全局																		
	A09-003	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	南若松地区海岸高潮対策事業 A2-3	離岸堤工L=70m	鈴鹿市						220	2.80	-	
		水管理・国土保全局																		
A09-004	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	布施田地区海岸高潮対策事業 A2-4	突堤工N=2基 潜堤工L=100m	志摩市						310	未算出	-		
	水管理・国土保全局																			
A09-005	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	相賀浦地区海岸高潮対策事業 A2-5	離岸堤工L=80m 堤脚保護工N=1基	南伊勢町						484	未算出	-		
	水管理・国土保全局																			
A09-006	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	有馬地区海岸高潮対策事業 A2-6	堤防工L=190m	熊野市						190	未算出	-		
	水管理・国土保全局																			

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
海岸事業	A09-007	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	阿田和地区海岸高潮対策事業 A2-7	堤防工L=155m	御浜町						190	2.2	-
		水管理・国土保全局																	
	A09-008	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	井田地区海岸高潮対策事業 A2-8	人工リーフ工L=326m	紀宝町						1,578	1.52	-
		水管理・国土保全局																	
	A09-009	海岸	一般	三重県	直接	-	侵食	港湾	千代崎港海岸侵食対策事業 A2-9	離岸堤L=212m 護岸工L=295m	鈴鹿市						480	3.10	-
		港湾局																	
	A09-010	海岸	一般	三重県	直接	-	侵食	港湾	宇治山田港海岸侵食対策事業 A2-10	突堤工N=1.2基 堤防工L=652m 養浜工V=64,800m3	伊勢市						1,951	28.70	-
		港湾局																	
												小計					5,913		
												合計					5,913		

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 三重県県土整備部港湾・海岸課において事後評価を実施。	事後評価の実施時期 交付期間終了後
	公表の方法 三重県ホームページにて公表
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	高潮対策等の海岸整備事業を実施することにより、海岸保全施設の機能が向上した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
引き続き、海岸整備事業を実施し、安全安心な地域づくりを実現する。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	施設整備率	
	最終 目標値	144500m
	最終 実績値	144690m
		円滑な事業進捗による