

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年07月20日

計画の名称	人と自然を結ぶ土佐のコーストライン（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	高知県											
計画の目標	<p>高知県沿岸域には、面積比では全国で最下位である数少ない可住域が広がっている。</p> <p>このことは、沿岸域が高知県の経済・社会活動の中心地として、人々の生活と深い関わりを持った地域であることの裏返しでもある。</p> <p>一方、台風常襲地でもあり高潮や、来るべき南海・東南海地震津波など自然の驚異にもさらされている。</p> <p>このため、高知県の沿岸に住んでいる人々が日々安心して暮らし、また多くの利用者が海に親めるような海岸施設の整備を行うことで、沿岸域に居住する住民の地域生活基盤確保および安全性の向上を図る。</p>											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,198	A	2,198	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	離岸堤等整備延長 L = 455m	0m	150m	455m
2	堤防等整備延長 L = 200m	0m	50m	200m
3	養浜 V = 3万m3	0万m3	12万m3	3万m3
4	長寿命化計画の策定 N = 1式	0式	1式	1式

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	-
・高知県強靱化計画((素案))に基づき実施される要素事業：A1全て												

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	高知県	直接	高知県	高潮	水国	野根海岸高潮対策事業	離岸堤 L=100m	東洋町						698	策定済		
	A09-002	海岸	一般	高知県	直接	高知県	高潮	水国	岸本海岸高潮対策事業	離岸堤 L=190m	香南市							812	策定済	
	A09-003	海岸	一般	高知県	直接	高知県	侵食	水国	岩戸海岸侵食対策事業	離岸堤L=100m・堤防等(改良) L=200m・養浜 V=0.5万m3	室戸市							412	策定済	
	A09-004	海岸	一般	高知県	直接	高知県	侵食	水国	西浜海岸侵食対策事業	離岸堤L=65m・養浜 V=2.5 万m3	安芸市							266	策定済	
	A09-005	海岸	一般	高知県	直接	高知県	老朽化	水国	河川海岸海岸堤防等老朽 化対策緊急事業	長寿命化計画策定 N=1式	室戸市外							10	策定済	
		H28以降 海と暮らす土佐の海岸づくり																		
												小計							2,198	
												合計							2,198	

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	事後評価の実施時期
高知県土木部にて事後評価を実施	令和3年7月
	公表の方法
	高知県土木部土木政策課のホームページで公表
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	堤防、離岸堤等の整備が一定進捗したことで、沿岸域に居住する住民の地域生活基盤確保及び安全性の向上が図られた。 また、海岸保全施設の長寿命化計画を策定したことで、今後の効率的な老朽化対策が実施できることとなった。
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）	
沿岸域に居住する住民の地域生活基盤確保及び安全性の向上を図るため、引き続き第2期計画を策定し、海岸保全施設の整備を進める。	

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	最終目標値	455m	実施設計に伴う断面形状の変更による
	最終実績値	361m	
2	最終目標値	200m	沖合施設である離岸堤の整備を優先したため
	最終実績値	152m	
3	最終目標値	3万m3	実績値が0m3となっているが、他事業により養浜を実施しており、目標値の3万m3は達成されている
	最終実績値	0万m3	
4	最終目標値	1式	
	最終実績値	1式	

(参考様式3) (参考図面)

