

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	安心して生活できる県土づくりのための海岸保全事業の推進（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	大分県											
計画の目標	津波、高潮、波浪等による災害に対する県土基盤の安全性を図るため、海岸保全施設の整備を重点的に行う必要のある海岸において対策事業を実施し、安全安心な県民生活の確保を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,989	A	1,989	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	事業計画箇所における津波、高潮、波浪等により発生する浸水被害を解消する。（浸水被害のおそれのある区域の面積 平成27年度 78.9ha 平成31年度 0ha） 事業箇所において浸水被害のおそれのある区域の面積	79ha	15ha	0ha
2	侵食被害のおそれがある海岸について、浸水被害の解消、国土の保全を図る。（侵食被害のおそれのある区域の面積 平成27年度 3.2ha 平成31年度 0ha） 事業箇所において侵食被害のおそれのある区域の面積	3ha	1ha	0ha
3	既存の海岸施設について、地震に対する耐震性を把握する。（耐震性を把握していない海岸 平成27年度 16海岸 平成31年度 13海岸） 海岸施設の耐震性を把握していない海岸	16海岸	14海岸	13海岸

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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	大分県	直接	大分県	津高	港湾	中津港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	防潮堤(破堤防止) L=1,463m	中津市						178	-		
	A09-002	海岸	一般	大分県	直接	大分県	侵食	港湾	国東港海岸侵食対策事業	護岸 L=200m、離岸堤 1基	国東市						278	-		
	A09-003	海岸	一般	大分県	直接	大分県	津高	港湾	守江港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	護岸(破堤防止) L=900m	杵築市						441	-		
	A09-004	海岸	一般	大分県	直接	大分県	津高	港湾	下ノ江港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	防潮堤 L=50m、開口部対策 16箇所	臼杵市						104	-		
	A09-005	海岸	一般	大分県	直接	大分県	津高	港湾	臼杵港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	防潮堤(破堤防止) L=596m、護岸(破堤防止) L=369m、陸開 4基	臼杵市						217	-		
	A09-006	海岸	一般	大分県	直接	大分県	耐震	港湾	港湾海岸耐震性能調査事業	耐震性能調査 県内16海岸	沿岸市町						600	-		

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	大分県	直接	大分県	津高	港湾	臼野港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	陸開 4基	豊後高田市						12	-		
	A09-008	海岸	一般	大分県	直接	大分県	津高	港湾	堅来港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	陸開 4基	豊後高田市						12	-		
	A09-009	海岸	一般	大分県	直接	大分県	津高	港湾	佐伯港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	陸開 6基	佐伯市						18	-		
	A09-010	海岸	離島	大分県	直接	大分県	津高	港湾	佐伯港海岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	陸開 9基	佐伯市						62	-		
	A09-011	海岸	離島	大分県	直接	大分県	耐震	港湾	港湾海岸耐震性能調査事業	耐震性能調査 県内2海岸	沿岸市村						67	-		
											小計						1,989			
											合計						1,989			

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 大分県にて評価を実施。	事後評価の実施時期 事業完了後
	公表の方法 大分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	護岸や陸開、離岸堤の整備を行い、台風や高潮の越波による浸水、侵食被害の軽減を図った。
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）	
計画期間内に完了しなかった事業については引き続き事業実施し、津波、高潮、波浪等による災害に対する県土基盤の安全性を図り、安全安心な県民生活を確保するため、本事業を推進する。	

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	事業箇所において浸水被害のおそれのある区域の面積		
	最終目標値	0ha	優先順位を踏まえ、計画的に海岸保全施設の整備を実施し、当初の想定より期間を多く要したため、一部整備が完了したものの、目標達成に至らなかった。
最終実績値	20ha		
2	事業箇所において侵食被害のおそれのある面積		
	最終目標値	0ha	優先順位を踏まえ、計画的に海岸保全施設の整備を実施し、当初の想定より期間を多く要したため、一部整備が完了したものの、目標達成に至らなかった。
最終実績値	3ha		
3	海岸施設の耐震性を把握していない海岸		
	最終目標値	13海岸	目標の箇所以上を事業実施し、目標を達成した。
最終実績値	1海岸		