

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月06日

計画の名称	津波や高潮につよい愛顔あふれる海岸づくり～波の脅威から命をまもる～重点計画～（防災・安全）												
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	愛媛県,松山市,伊予市												
計画の目標	愛媛県は、全国第5位（約1,700km）の海岸線を有しており、その沿岸域は人家、道路や公共施設などが集積している。これら沿岸域の人名や資産の防護を図るため、東南海・南海地震による津波や異常気象に伴う高潮・波浪等による被害リスクの増大に対し、愛媛県全体で総合的に海岸事業を実施し、越波による浸水等の被害を防止する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,318	A	5,308	B	0	C	10	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.18	%

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	中間目標値	最終目標値
		R8当初	R10末	R12末
1	津波・高潮・波浪等による背後地の浸水面積を約1,210ha(R8)から約669ha(R12)に減少させる。 計画区域内（計画該当箇所）の津波や高潮、波浪による浸水面積の減少を指標とする。 計画区域内の津波や高潮、波浪で浸水の恐れのある背後地面積(ha) - 事業実施により安全性が確保された背後地面積(ha) = 計画区域内の浸水危険区域(ha)（事業実施により安全性が確保された背後地面積(ha)）	1210ha	940ha	669ha
2	津波・高潮・波浪等による背後地の浸水被害人口を約19,169人(R8)から約7,773人(R12)に減少させる。 計画区域内（計画該当箇所）の津波や高潮、波浪による浸水被害人口の減少を指標とする。 計画区域内の津波や高潮、波浪で浸水の恐れのある背後地人口(人) - 事業実施により安全性が確保された背後地人口(人) = 計画区域内の浸水危険人口(人)（事業実施により安全性が確保された背後地人口(人)）	19169人	13471人	7773人

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	-
・国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A09-001～A09-008												

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	
												R08	R09	R10	R11	R12				
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	愛媛県	直接	-		高潮	港湾	東予港海岸高潮対策事業	護岸工 L=680m	西条市						1,100	5.9	-
		港湾局																		
	A09-002	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	港湾	宇和島港海岸高潮対策事業	護岸・胸壁工 L=770m	宇和島市						180		-
		港湾局																		
	A09-003	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	港湾	御荘港海岸高潮対策事業	護岸・胸壁工 L=850m、水門 工 N=1基	愛南町						1,700	2.2	-
		港湾局																		
	A09-004	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	港湾	伊予港海岸高潮対策事業	護岸工 L=670m	伊予市						850	30.8	-
		港湾局																		
	A09-005	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	港湾	松前港海岸高潮対策事業	護岸工 L=670m	松前町						160	2.9	-
		港湾局																		
	A09-006	海岸	一般	愛媛県	直接	-		津高	港湾	東予港海岸他津波・高潮 危機管理対策緊急事業	水門・樋門・排水機場・堤防 ・護岸耐震補強 N=1式	西条市他						550		-
		港湾局																		
	A09-007	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	水国	波止浜海岸高潮対策事業	護岸工 L=550m	今治市						708		-
		水国局																		
	A09-008	海岸	一般	愛媛県	直接	-		高潮	水国	北山崎海岸高潮対策事業	護岸工 L=40m	伊予市						60		-
		水国局																		

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	
												R08	R09	R10	R11	R12				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
											小計						5,308			
											合計						5,308			

C 効果促進事業																				
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	
												R08	R09	R10	R11	R12				
		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	C09-001	海岸	一般	松山市	間接	松山市	津高	港湾	高潮ハザードマップ作成 他	高潮ハザードマップ作成他	松山市						8	-		
		(A09-006) などと一体的に災害発生時の減災を図るため、市町がハザードマップ等を作成して住民に周知する。																		
	C09-002	海岸	一般	伊予市	間接	伊予市	高潮	港湾	高潮ハザードマップ作成 他	高潮ハザードマップ作成他	伊予市						2	-		
		(A09-004) などと一体的に災害発生時の減災を図るため、市町がハザードマップ等を作成して住民に周知する。																		
											小計						10			
											合計						10			