

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月23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）緊急対策												
計画の期間	令和02年度～令和06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	南海トラフ巨大地震による地震・津波被害が懸念される三重県沿岸地域において、地震・津波対策等を一体的・総合的に実施し、安全安心な地域づくりを実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	9,399	A	9,399	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 (R2当初)	中間目標値 (R4)	最終目標値 (R6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。令和元年度末までの保全人家数82,314戸から令和6年度末に82,709戸に増加。 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保全人家数。 令和6年度末：82,709戸 令和元年度末：82,314戸 = 保全人家数：395戸	82314戸	戸	82709戸
2	長寿命化計画に基づく強度が不十分な堤防等の補強・破堤防止対策を行うことで、高潮・高波による海岸保全施設の損傷及び背後地の浸水被害を防止。長寿命化計画に基づく整備率を令和6年度末に3%増加。 長寿命化計画に基づく補強・破堤防止対策による整備率。 令和6年度末：608戸 / 令和元年度末対策が必要な保全人家数：16,439戸 = 整備率：3%	0%	%	3%

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	-	避難確保計画の策定	-	避難行動要支援者名簿の提供	-
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：A09すべて																

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	城南第一地区海岸高潮対策事業	波返工L=740m、地盤改良工L=114m、二重矢板工L=200m、堤防工L=100m	桑名市						2,700	18.50	-
	水管理・国土保全局																		
	A09-002	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	千里～白塚地区海岸高潮対策事業	堤防工L=600m	津市						780	1.38	-
	水管理・国土保全局																		
	A09-003	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	水国	南張地区海岸高潮対策事業	堤防工L=240m	志摩市						810	未算出	-
	水管理・国土保全局																		
	A09-004	海岸	一般	三重県	直接	-	津高	水国	伊勢湾熊野灘沿岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	局所的な堤防整備等N=27箇所、観測施設等の整備・更新N=3箇所、高潮浸水想定区域図作成、海岸保全基本計画変更	三重県全域						224	-	-
	水管理・国土保全局																		
	A09-005	海岸	一般	三重県	直接	-	老朽化	水国	伊勢湾北部海岸堤防老朽化対策緊急事業	破堤防止工L=370m	川越町他2市						513	-	策定済
	水管理・国土保全局																		
	A09-006	海岸	一般	三重県	直接	-	老朽化	水国	伊勢志摩海岸堤防老朽化対策緊急事業	破堤防止工L=360m	伊勢市他2市						927	-	策定済
	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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	-	老朽化	水国	南伊勢東紀州海岸堤防老朽化対策緊急事業	破堤防止工L=460m	南伊勢町他1市						469	-	策定済	
	水管理・国土保全局																			
	A09-008	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	港湾	宇治山田港海岸高潮対策事業	堤防工L=120m	伊勢市							350	1.26	-
	港湾局																			
	A09-009	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	港湾	鳥羽港海岸高潮対策事業	護岸(改良)工L=28m	鳥羽市							17	未算出	-
	港湾局																			
	A09-010	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	港湾	鳥羽港海岸高潮対策事業	護岸工L=45m	鳥羽市							150	27.86	-
	港湾局																			
	A09-011	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	港湾	的矢港海岸高潮対策事業	護岸工L=115m	志摩市							1,380	2.39	-
	港湾局																			
	A09-012	海岸	一般	三重県	直接	-	高潮	港湾	長島港海岸高潮対策事業	護岸工L=251m、設計L=550m	紀北町							780	19.09	-
	港湾局																			
	A09-013	海岸	一般	三重県	直接	-	津高	港湾	伊勢湾熊野灘沿岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	陸開改修N=30箇所、避難用通路N=1箇所、観測施設等の整備N=2箇所、高潮浸水想定区域図作成、海岸保全基本計画変更	三重県全域							134	-	-
港湾局																				

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A09-014	海岸	一般	三重県	直接	-	老朽化	港湾	伊勢湾熊野灘沿岸海岸堤防老朽化対策緊急事業	破堤防止工L=800m	鈴鹿市						165	-	策定済
港湾局																			
											小計						9,399		
											合計						9,399		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	1,698	800	541		
計画別流用増 減額 (b)	41	25	0		
交付額 (c=a+b)	1,739	825	541		
前年度からの繰越額 (d)	533	1,370	538		
支払済額 (e)	895	1,657	793		
翌年度繰越額 (f)	1,370	538	285		
うち未契約繰越額 (g)	1,041	201	27		
不用額 (h = c+d-e-f)	7	0	1		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	46.12	9.15	2.59		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	補正予算のため。				