

社会資本総合整備計画

防災・安全交付金

令和07年11月13日

計画の名称	安全・安心な兵庫の海岸づくり（防災・安全）														
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）												重点配分対象の該当		
交付対象	兵庫県														
計画の目標	海岸災害に備えて防潮堤等の海岸保全施設整備を推進し、災害に強い県土をつくり県民の生命及び財産を守る。														
全体事業費（百万円）	合計（A＋B＋C＋D）		8,810	A	8,810	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	中間目標値	最終目標値
		R7当初	R9末	R11末
1	高潮対策を実施する海岸における浸水面積（30cm）を213haから0haへ軽減する。			
	計画内の高潮対策による浸水面積	213ha	45ha	0ha
	浸水面積＝事業箇所毎の浸水想定区域面積の和			
2	侵食対策を実施する海岸における浸水面積を25haから0haへ軽減する。			
	計画内の侵食対策による浸水面積	25ha	0ha	0ha
	浸水面積＝事業箇所毎の浸水想定区域面積の和			

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
		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	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	尼崎西宮芦屋港海岸（丸 島地区）（2-1-1）	防潮堤嵩上げL=880m	尼崎市						950	87.7	策定済
	A09-002	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	尼崎西宮芦屋港海岸（芦 屋浜地区）（2-1-2）	防潮堤嵩上げL=1,300m	芦屋市						590	18.9	策定済
	A09-003	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	尼崎西宮芦屋港海岸（枝 川町地区）（2-1-3）	防潮堤嵩上げL=350m	西宮市						270	38.8	策定済
	A09-004	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	東播磨港海岸（魚住地区 （3-1-1））	防潮堤改良L=770m	明石市						180	45.1	策定済
	A09-005	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	赤穂港海岸（御崎地区） （8-1-1）	防潮堤改良L=290m	赤穂市						950	77.0	策定済
A09-006	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	港湾	柴山港海岸（沖浦地区） （28-1-1）	防潮堤整備L=420m	美方郡香美町						250	4.7	策定済	

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
		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	兵庫県	直接	兵庫県	侵食	水国	五色海岸（鳥飼地区）（8 -7-1）	人工リーフL500m、養浜90,00 0m3	洲本市						1,000	3.0	策定済
	A09-008	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	水国	西淡海岸（阿那賀組地区 ）（9-7-1）	離岸堤 L=385m	南あわじ市						1,000	3.3	策定済
	A09-009	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	侵食	水国	洲本海岸（由良地区）（7 -7-1）	磯養浜 L=590m	洲本市						2,500	2.3	策定済
	A09-010	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	高潮	水国	北淡海岸（富島地区）（1 3-7-1）	防潮堤嵩上げ L=670m	淡路市						860	8.2	策定済
A09-011	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	津高	港湾	大阪湾沿岸他	海岸保線基本計画変更	尼崎市他						50		-	
A09-012	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	津高	水国	淡路沿岸他	海岸保全基本計画変更	淡路市他						50		-	
A09-013	海岸	一般	兵庫県	直接	兵庫県	津高	港湾	大阪湾沿岸他	津波災害警戒区域等に資する 調査	尼崎市他						80		-	

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
		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	兵庫県	直接	兵庫県	津高	水国	淡路沿岸他	津波災害警戒区域指定等に資 する調査	淡路市他						80	-	
											小計						8,810		
											合計						8,810		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

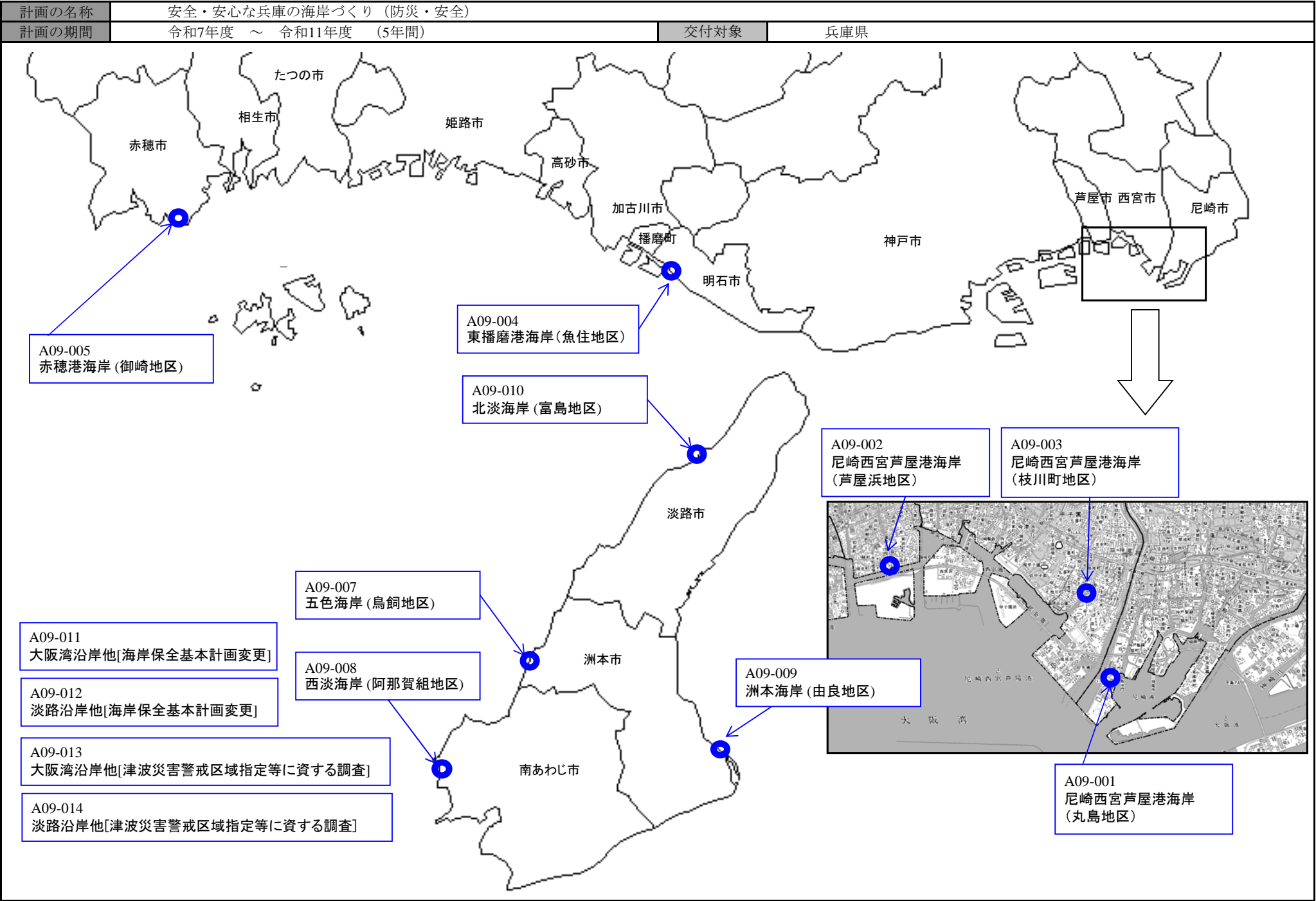
	R07				
配分額 (a)	260				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	260				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	260				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額(g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d)) %	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					

事前評価チェックシート

計画の名称： 安全・安心な兵庫の海岸づくり（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画等との整合性	
I. 目標の妥当性 上位計画等と整合性が確保されている。（社会資本整備重点計画が妥当）	○
I. 目標の妥当性 地域の課題への対応	
I. 目標の妥当性 地域の課題に対応した目標となっている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と紙業・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 指標・数値目標がわかりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 事業間の連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 県予算計画との整合が図れ、無理なく計画されている。	○
III. 計画の実現可能性 2) 事業実施のための環境整備が図られている。（予算執行環境）	○

(参考様式) 参考図面 (防災・安全交付金)



(参考様式) 参考図面 (防災・安全交付金)

