

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年01月23日

計画の名称	安全・安心な土佐のみなとづくり（防災・安全）												
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	高知県												
計画の目標	県内港湾の施設整備や施設改良を実施し、災害に強く、安全で使いやすい施設を提供することにより、利便性・安全性を向上し、地域産業の振興、地域住民の安心・安全を図ることを目的とする。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	3,623	A	3,613	B	0	C	10	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.27	%

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末)	最終目標値 (R6末)
1	外郭施設、水域施設の整備により、安全で安定的に利用できる水域施設、係留施設（19施設）の改良達成率を0%（0施設）から32%（6施設）に拡大する。改良達成率 0%（R2）から 32%（R6） 安全性、利便性が向上する係留、水域施設の改良達成率	0%	0%	32%
2	既存施設の改良を図ることにより、港湾利用者の安全で使いやすい施設（33施設）の改良達成率を0%（0施設）から19%（6施設）に拡大する。改良達成率 0%（R2）から 19%（R6） 早期（5ヶ年）に改良が必要な施設の改良達成率	0%	9%	19%
3	高知港三里地区の高台緑地を整備することで、津波発生時の避難可能者数を0人から4,900人に目指す。避難可能者数 0人（R2）から 4,900人（R6） 港湾利用者の避難場所、憩いの場となる高台緑地の避難可能者数	0人	0人	4900人

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
高知県強靱化計画に基づき実施される要素事業 A02-001～039														

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																			
港湾事業	A02-001	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	建設	防波堤()の改良の整備	L=5m(佐喜浜港)	佐喜浜港・佐喜浜地区						130		策定済
	R1以前 A02-001																		
	A02-002	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	建設	防波堤の整備	L=43m(下田港)	下田港・港口地区						68		策定済
	R1以前 A02-003																		
	A02-003	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	建設	航路(-4.5m)護岸の整備	L=75m(下田港)	下田港・港口地区						18		-
	R1以前 A02-005																		
	A02-004	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	唐人ヶ鼻防波堤の改良	L=16m(甲浦港)	甲浦港・甲浦地区						12		策定済
	R1以前 A02-007(統合)																		
	A02-005	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	新内港西物揚場の改良	L=128m(佐喜浜港)	佐喜浜港・佐喜浜地区						60		策定済
	新規(統合)																		
	A02-006	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	市場前物揚場の改良	L=38m(佐喜浜港)	佐喜浜港・佐喜浜地区						27		策定済
	新規(統合)																		

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																			
港湾事業	A02-007	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	東物揚場の改良	L=125m(佐喜浜港)	佐喜浜港・佐喜浜地区						10	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-008	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	西物揚場の改良	L=39m(佐喜浜港)	佐喜浜港・佐喜浜地区						21	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-009	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	新内港西岸壁(-4.5m)の改良	L=81m(奈半利港)	奈半利港・奈半利地区						10	策定済	
	R1以前 A02-008(統合)																		
	A02-010	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	新内港東岸壁(-4.5m)の改良	L=45m(奈半利港)	奈半利港・奈半利地区						10	策定済	
	R1以前 A02-009(統合)																		
	A02-011	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	新内港東物揚場(-2.0m)の改良	L=128m(奈半利港)	奈半利港・奈半利地区						116	策定済	
	R1以前 A02-011(統合)																		
	A02-012	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	新内港西物揚場(-4.0m)の改良	L=41m(奈半利港)	奈半利港・奈半利地区						20	策定済	
	R1以前 A02-021(統合)																		

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																			
港湾事業	A02-013	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	物揚場(-3.0m)の改良	L=200m(手結港)	手結港・手結地区						21	策定済	
	R1以前 A02-013(統合)																		
	A02-014	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	港町-7.5M2号岸壁の改良	L=130m(須崎港)	須崎港・港町地区						33	策定済	
	R1以前 A02-011(社会・統合)																		
	A02-015	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	港町-10.0M岸壁の改良	L=185m(須崎港)	須崎港・港町地区						158	策定済	
	R1以前 A02-012(社会・統合)																		
	A02-016	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	港町-5.0M岸壁の改良	L=10m(須崎港)	須崎港・港町地区						13	策定済	
	R1以前 A02-013(社会・統合)																		
	A02-017	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	大間棧橋(-3.0m)の改良	L=230m(須崎港)	須崎港・大間地区						180	策定済	
	R1以前 A02-014(社会・統合)																		
	A02-018	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	東市場前物揚場の改良	L=61m(久礼港)	久礼港・久礼地区						22	策定済	
	R1以前 A02-014(統合)																		

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																			
港湾事業	A02-019	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	鹿島防波堤()の改良	L=20m(佐賀港)	佐賀港・佐賀地区						70	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-020	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	厳島防波堤()の改良	L=50m(佐賀港)	佐賀港・佐賀地区						30	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-021	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	-4.5m岸壁の改良	N=20基(下田港)	下田港・内港地区						30	策定済	
	R1以前 A02-015(統合)																		
	A02-022	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	丸島埋立物揚場(-4.0m)の改良	L=143m(宿毛湾港)	宿毛湾港・片島地区						60	策定済	
	R1以前 A02-015(社会・統合)																		
	A02-023	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	丸島第2岸壁(-6.0m)の改良	L=105m(宿毛湾港)	宿毛湾港・丸島地区						40	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-024	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	大島岸壁(-4.5m)の改良	L=40m(宿毛湾港)	宿毛湾港・大島地区						21	策定済	
	R1以前 A02-017(社会・統合)																		

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																			
港湾事業	A02-025	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	小筑紫岸壁(-4.5m)の改良	L=180m(宿毛湾港)	宿毛湾港・小筑紫地区						30	策定済	
	R1以前 A02-018(社会・統合)																		
	A02-026	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	緑地護岸の改良	L=21m(宿毛湾港)	宿毛湾港・小筑紫地区						21	策定済	
	R1以前 A02-019(社会・統合)																		
	A02-027	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	鹿島第2防波堤の改良	L=30m(清水港)	清水港・鹿島地区						30	策定済	
	R1以前 A02-016(統合)																		
	A02-028	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	鹿島物揚場の改良	L=50m(清水港)	清水港・鹿島地区						18	策定済	
	R1以前 A02-017(統合)																		
	A02-029	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	西元町第2物揚場の改良	L=76m(清水港)	清水港・元町地区						18	策定済	
	R1以前 A02-019(統合)																		
	A02-030	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	防波堤 の改良	L=10m(あしずり港)	あしずり港・養老地区						18	策定済	
	R1以前 A02-020(統合)																		

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																			
港湾事業	A02-031	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	内港第1物揚場の改良	L=42m(下ノ加江港)	下ノ加江港・下ノ加江地区						15	策定済	
	R1以前 A02-022(統合)																		
	A02-032	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	建設	防波堤(改良)の整備	L=200m(奈半利港)	奈半利港・奈半利地区						800	-	
	新規(改修)																		
	A02-033	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	手結港可動橋の改良	N=1橋(手結港)	手結港・手結地区						110	策定済	
	新規(統合)																		
	A02-034	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	南吸江棧橋(-6.0m)の改良	L=167m(高知港)	高知港・南吸江地区						60	策定済	
	新規																		
	A02-035	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	改良	臨港道路の改良(道路()八幡宮前臨港道路、久礼臨港道路)	L = 630m(久礼港)	久礼港・久礼地区						24	策定済	
	R4新規(統合)																		
	A02-036	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	丸島第1号岸壁(-4.5m)の改良	L = 165m(宿毛湾港)	宿毛湾港・丸島地区						21	策定済	
	R4新規(統合)																		

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																			
港湾事業	A02-037	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	建設	護岸(防波)の整備	L=90m(高知港)	高知港・三里地区						1,000	-	
	R2-R4社会(通常)A02-001																		
	A02-038	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	建設	高知新港高台緑地の整備	A=27,485m2(3,300m2)(高知港)	高知港・三里地区						70	-	
	R2-R4社会(通常)A02-013																		
	A02-039	港湾	一般	高知県	直接	高知県	重要	改良	仁井田地区臨港道路の改良	L=3,200m(高知港)	高知港・仁井田地区						198	策定済	
	R2-R4社会(通常)A02-012																		
											小計						3,613		
											合計						3,613		

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
												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																			
港湾事業	C02-001	港湾	一般	高知県	直接	高知県	地方	-	砂州保全対策	A=34,000m2、V=180,000m3(下田港)	下田港・港口地区						10	-	
下田港・港口地区の基幹事業と一体的に行うことで、水域施設（航路・泊地）の安定利用が可能となるよう砂州の保全対策を実施する。																			
R1以前 C02-001																			
											小計						10		
											合計						10		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	20	23	111		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	20	23	111		
前年度からの繰越額 (d)	0	5	8		
支払済額 (e)	15	20	42		
翌年度繰越額 (f)	5	8	77		
うち未契約繰越額 (g)	5	6	69		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越＋不用率 (i = (g+h)/(c+d))	25%	21%	58%		
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由	計画調整等に時間を要したため	計画調整等に時間を要したため	計画調整等に時間を要したため		

事前評価チェックシート

計画の名称： 安全・安心な土佐のみなとづくり（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 上位計画との適合等	
I. 目標の妥当性 1) 上位計画との整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 地域の課題と整備計画の目標の適合等	
I. 目標の妥当性 1) 地域の課題を的確にふまえた、整備目標となっている。	○
I. 目標の妥当性 2) 緊急性の高い課題に取り組む内容となっている。	○
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) 目標と指標・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) 指標・数値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・数値目標が分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 1) 十分な事業効果が見込まれる。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 要素事業間連携等による相乗効果が得られるものとなっている。	
III. 計画の実現可能性 計画の具体性	
III. 計画の実現可能性 1) 地元関係者等から整備計画の要素事業について高い要請がある。	○
III. 計画の実現可能性 2) 継続的なみなと振興の展開が見込まれる。	○

(参考様式3) (参考図面)

