

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和06年02月20日

計画の名称	既存ストック有効活用に向けた安全安心な徳島県の港づくり（防災・安全）											
計画の期間	平成30年度～令和04年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	徳島県											
計画の目標	既存ストックの有効活用に向けて、海上物資輸送強化を図る、港湾施設の対策を行う。 緊急インフラ点検を踏まえて、南海トラフ巨大地震の災害に備え、緊急輸送道路の防災機能向上を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,854	A	1,854	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0 %

番号	計画的成果目標（定量的指標）	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		H30当初	R2末	R4末
1	施設の安全性を確保し、安定的・効率的に利用できる港湾の形成を図る。 対象地区において、安全性を確保し、安定的・効率的に利用が可能となった施設（H30年度から評価時点年度までに整備した港湾施設数）	0施設	0施設	8施設
2	橋梁の耐震対策・臨港道路の液状化対策を行い、災害に強い交通網を構築する。 対象地区において、耐震対策を行った橋梁（H30年度から評価時点年度までに整備した橋梁数）	0施設	0施設	2施設
3	橋梁の耐震対策・臨港道路の液状化対策を行い、災害に強い交通網を構築する。 対象地区において、液状化対策を行った臨港道路（H30年度から評価時点年度までに整備した臨港道路延長）	0m	1100m	1100m

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

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	
												H30	H31	R02	R03	R04				
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	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	岸壁の改良	水深D=5.5m, 延長L=180m	亀浦港・亀浦地区						30	-	策定済	
		旧統合補助, 令和3年度より重点計画へ移行																		
	A02-002	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	岸壁の改良	水深D=5.5m, 延長L=180m	粟津港・里浦地区						87	-	策定済	
		旧統合補助 令和2年度より重点計画へ移行																		
	A02-003	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	岸壁の改良	水深D=5.5m, 延長L=180m	粟津港・松茂地区						120	-	策定済	
		旧統合補助																		
	A02-004	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	岸壁の改良	水深D=7.5m, 延長L=130m	粟津港・松茂地区						15	-	策定済	
		旧統合補助																		
	A02-005	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=4.0m, 延長L=240m	徳島小松島港・ 沖洲地区						93	-	策定済	
		旧統合補助																		
	A02-006	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	岸壁の改良	水深D=5.5m, 延長L=100m	徳島小松島港・ 津田地区						129	-	策定済	
		旧統合補助																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=1.5m, 延長L=57m	徳島小松島港・津田地区						75	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-008	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=4.0m, 延長L=180m	橘港・中浦地区						21	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-009	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	橋梁の耐震補強	延長L=95.0m 和田津1号橋	徳島小松島港・赤石地区						12	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-010	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	臨港道路の改良	延長L=410m 沖洲(外)中央線他	徳島小松島港・沖洲(外)地区						179	-	策定済
		平成31年度より重点計画へ移行																	
	A02-011	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	臨港道路の改良	延長L=350m 赤石東埠頭線	徳島小松島港・赤石地区						143	-	策定済
		平成31年度より重点計画へ移行																	
	A02-012	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	臨港道路の改良	延長L=330m 赤石埠頭線	徳島小松島港・赤石地区						86	-	策定済
		平成31年度より重点計画へ移行																	
A02-013	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	既設岸壁の耐震化	水深D=5.5m, 延長L=100m	橘港・大湊地区						75	-	策定済	
	旧統合補助, 令和4年度より重点計画へ移行																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A02-014	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	橋梁の耐震補強	延長 L=101.5m	橘港・中浦地区						120		策定済
		旧統合補助																	
	A02-015	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	岸壁の改良	水深D=9.0m, 延長L=170m	徳島小松島港・ 金磯地区						21	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-016	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	岸壁の改良	水深D=5.0m, 延長L=300m	徳島小松島港・ 未広地区						250	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-017	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=3.0m, 延長L=140m	橘港・西浜地区						111	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-018	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	臨港道路の改良	延長L=2,680m	徳島小松島港・ 未広～沖洲地区						36	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-019	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	物揚場の改良	水深D=4.0m, 延長L=60m	日和佐港・日和 佐浦地区						6	-	策定済
		旧統合補助																	
A02-020	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=3.0m, 延長L=80m	橘港・東仲浜地 区						30	-	策定済	
	旧統合補助																		

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
												H30	H31	R02	R03	R04			
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	A02-021	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=2.0m, 延長L=40m	橘港・東仲浜地区						30	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-022	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	物揚場の改良	水深D=3.0m, 延長L=350m	日和佐港・日和佐浦地区						32	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-023	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	物揚場の改良	水深D=2.0m, 延長L=172m	日和佐港・日和佐浦地区						30	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-024	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=2.0m, 延長L=93m	徳島小松島港・元根井地区						66	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-025	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=2.0m, 延長L=60m, 西浜東物揚場	橘港・西浜(東)地区						9	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-026	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	物揚場の改良	水深D=4.0m, 延長L=60m, 西浜東物揚場	橘港・西浜(東)地区						12	-	策定済
		旧統合補助																	
	A02-027	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	重要	改良	航路(-11.0m)の改良	航路浚渫 V=82,000m3	橘港・幸野地区						15	-	策定済
		旧統合補助																	

A 基幹事業

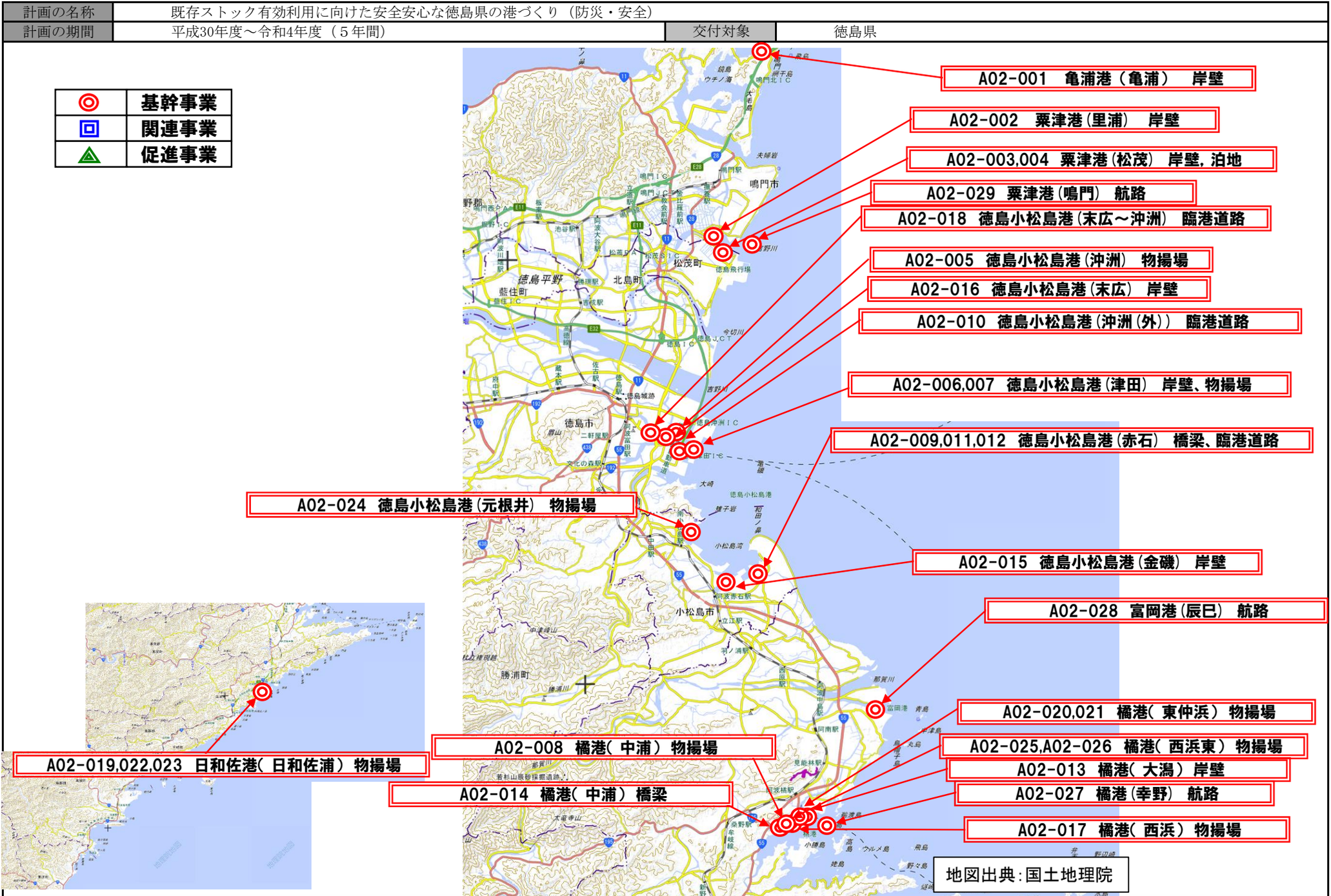
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H30	H31	R02	R03	R04				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
港湾事業	A02-028	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	航路(-4.0m)の改良	航路浚渫 V=50,000m3	富岡港・辰巳地区						15	-	策定済	
	A02-029	港湾	一般	徳島県	直接	徳島県	地方	改良	航路(-5.5m)の改良	航路浚渫 V=50,000m3	粟津港・鳴門地区						6	-	策定済	
												小計						1,854		
												合計						1,854		

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 徳島県公共事業評価委員会	事後評価の実施時期 令和5年11月
	公表の方法 徳島県ホームページ
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	<ul style="list-style-type: none"> ・旧基準で整備された既存港湾施設の安全性確保・機能強化を行い、全8施設を整備し、目標を達成した。 ・災害に強い交通網を構築するため、臨港道路の橋梁の耐震補強を行い、全2橋等を整備し、目標を達成した。 (地震後に地域交通への影響が大きい箇所：和田津一号橋、橘大橋等)
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)	<ul style="list-style-type: none"> ・既存港湾施設の安全性確保・機能強化： 適切なタイミングでの施設補強を行うことで、維持管理コスト・LCCを縮減 施設の継続利用が可能となり、事業者の機会損失を回避したり、地域経済の活性化へ寄与 ・臨港道路の耐震補強： 港湾の機能継続計画(港湾BCP)の目標達成に寄与 72時間以内に救援物資の荷役を開始ピーク時救援物資 取扱量527トン/日 発災1週間後にコンテナ貨物等の取り扱い再開
特記事項(今後の方針等)	
<ul style="list-style-type: none"> ・継続計画にて引き続き、既存港湾施設の安全性確保・機能強化、臨港道路橋梁の耐震補強を予定。 	

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	最終目標値	8施設
	最終実績値	8施設
2	最終目標値	2施設
	最終実績値	2施設
3	最終目標値	1100m
	最終実績値	1100m

参考図面 (防災・安全交付金)



(参考資料)

計画の名称	既存ストック有効利用に向けた安全安心な徳島県の港づくり (防災・安全)	
計画の期間	平成30年度～令和4年度 (5年間)	交付対象 徳島県

■ 主要な整備内容

地図出典: 国土地理院

整備後 A02-002 粟津港(里浦)
岸壁の改良(矢板防食)



整備後 A02-016 徳島小松島港(末広)
岸壁の改良



整備後 A02-003 粟津港(松茂)
岸壁の改良(杭防食工)



整備後 A02-014 橋港(中浦)橋梁
橋梁の耐震補強(防食工)



整備後 A02-006 徳島小松島港(津田)
岸壁の改良

