

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月30日

計画の名称	福岡県の港湾における利便性・安全性の向上（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	福岡県												
計画の目標	既設港湾施設の改良等を行い、港湾利用者の利便性向上を図るとともに老朽化により機能上支障をきたしている施設の改良等を行い、安全性の向上を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	7,442	A	7,442	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 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	港湾における荷役等の施設利用に対し支障が生じている施設の整備率向上（整備率0%（H27）→100%（H31）） 平成27年度から平成31年度までの5年間で整備・改良が完了した整備率を算定する。 (整備率) = (事業完了施設数) / (事業実施必要な施設数)	0%	5%	100%

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

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	道路(長浜 2 号線) L=250m	苅田港・本港地区					■	14		—
	A02-002	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	道路(長浜 4 号線) L=300m	苅田港・南港地区					■	10		—
	A02-003	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	道路(本港 1 号線) L=1,750m	苅田港・本港地区	■	■	■	■	■	66		—
A02-004	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-7.5m) L=130m	苅田港・本港地区	■	■	■	■	■	450		策定済	
A02-005	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-4.5m) L=440m	苅田港・南港地区					■	45		策定済	
A02-006	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-7.5m)B L=260m	苅田港・南港地区		■	■	■	■	101		策定済	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-5.5m) L=360m	荇田港・南港地 区				■	■	60		策定済
	A02-008	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	橋梁(南港1号線) L=27m	荇田港・南港地 区	■	■	■	■	■	40		策定済
	A02-009	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	橋梁(フェリー埠頭1号線) L =43m	荇田港・南港地 区	■	■	■	■		15		策定済
A02-010	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	防災緑地整備	緑地 A=3.9ha	荇田港・南港地 区	■	■				104		—	
A02-011	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	泊地改良	泊地(-3.0m) V=34,000?	荇田港・本港地 区					■	5		策定済	
A02-012	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	防砂堤改良	防砂堤 L=235m	三池港・内港北 地区	■	■	■	■	■	400		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	1号2号物揚場(±0m) L=690 m	大牟田港・大牟 田地区	■	■	■	■	■	170		策定済
	A02-014	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	泊地改良	泊地(+1.5m) V=12,000?	大牟田港・健老 地区					■	7		—
	A02-015	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	物揚場(±0m) L=30m	大牟田港・大牟 田地区					■	15		策定済
	A02-016	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	臨港道路改良	臨港道路 L=530m	大牟田港・大牟 田地区	■	■	■			35		—
A02-017	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	物揚場(-2.0m) L=229m	若津港・小保地 区	■	■	■	■	■	120		策定済	
A02-018	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	物揚場(±0m) L=55m	宇島港・宇島地 区					■	5		—	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	泊地改良	泊地(±0m) V=14,400?	宇島港・宇島地区					■	5	—	
	A02-020	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	2号物揚場(-2.0m) L=100m	宇島港・宇島地区					■	5	策定済	
	A02-021	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	泊地改良	7号泊地(-7.5m)(1) V=40,000?	宇島港・宇島地区	■	■	■	■	■	423	—	
	A02-022	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-5.5m) V=30,000?	芦屋港・芦屋地区					■	■	130	—
A02-023	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	物揚場改良	3号物揚場(-3.0m) L=190m	芦屋港・芦屋地区		■	■	■	■	51	策定済		
A02-024	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	—	維持管理	長寿命化計画策定	係留施設3件、臨港道路77件	苅田港 他5港		■	■			62	—		

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	離島	福岡県	直接	福岡県	地方	維持管理	長寿命化計画策定	臨港道路2件	大島港					■	3	—	
	A02-026	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	道路(フェリー埠頭2号線) =500m	L 荇田港・南港地区					■	■	56	—
	A02-027	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	臨港道路改良	道路(フェリー埠頭4号線) =953m	L 荇田港・南港地区					■	■	80	—
	A02-028	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	導流堤改良	導流堤 L=6, 527m	若津港					■	■	■	27
A02-029	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	栈橋改良	1号栈橋(-3.0m) N=1基	宇島港・宇島地区					■	■	■	45	策定済
A02-030	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	栈橋改良	2号栈橋(-0.5m) N=1基	宇島港・宇島地区					■	■	■	60	策定済
A02-031	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	臨港道路改良	臨港道路(波懸線・波懸大橋) L=785m	芦屋港・芦屋地区					■	■	■	80	策定済

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	A02-032	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	泊地改良	泊地(-3.0m) V=24,800?	芦屋港・芦屋地区			■	■	■	175		策定済
	A02-033	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	泊地改良	7号泊地(-7.5m)(2) V=110,000m3	宇島港・宇島地区				■	■	990		—
	A02-034	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-7.5m) V=55,000m3	宇島港・宇島地区				■	■	495		—
	A02-035	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-13m,-10m)附属施設 N=1式	苅田港・本港地区				■	■	55		策定済
A02-036	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-10m)附属施設 N=1式	三池港・内港北地区				■	■	56		策定済	
A02-037	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	岸壁改良	岸壁(-10.0m) L=370m	苅田港・本港地区					■	150		策定済	

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
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	A02-038	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	泊地改良	泊地(-10.0m) V=50,000m3	荇田港・南港地区					■	495		策定済
港湾事業	A02-039	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	重要	改良	泊地改良	泊地(-7.5m) V=85,000m3	荇田港・南港地区					■	345		策定済
港湾事業	A02-040	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-7.5m)(2) V=55,000m3	宇島港・宇島地区					■	498		策定済
港湾事業	A02-041	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-7.5m)(3) V=55,000m3	宇島港・宇島地区					■	498		策定済
港湾事業	A02-042	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-7.5m)(4) V=55,000m3	宇島港・宇島地区					■	498		策定済
港湾事業	A02-043	港湾	一般	福岡県	直接	福岡県	地方	改良	航路改良	航路(-7.5m)(5) V=55,000m3	宇島港・宇島地区					■	498		策定済
											小計						7,442		

A 基幹事業																			
基幹事業 (大)	番号	事業	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							H27	H28	H29	H30	H31			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
											合計					7,442			

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

社会資本総合整備計画の事後評価として、福岡県で実施

事後評価の実施時期

令和4年3月

公表の方法

福岡県ホームページに公表

○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

既設港湾施設の改良等を行い、老朽化により機能上支障をきたしている施設の改良等を行うことで、安全性の向上が図られた。

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）

○特記事項（今後の方針等）

今後も引き続き、老朽化した港湾施設の改良等を計画的に実施し、港湾利用者の利便性・安全性を向上を図る。

○目標値の達成状況

番号	指標（略称）		目標値と実績値に差が出た要因
	目標値／実績値		
1	最終目標値	100%	限られた予算の中で、緊急性や重要性を考慮した優先順位を踏まえ、着実に港湾施設の改良を実施したが、目標値の達成には至らなかった。
	最終実績値	35%	