

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月29日

計画の名称	宮崎県の港湾における物流機能向上と戦略的な老朽化対策及び県民の安全・安心の確保（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	宮崎県											
計画の目標	港湾の施設整備による、背後広域圏に対応する物流機能の強化、施設の長寿命化、災害に対する保護機能強化を図り、安心・安全で活力のある地域・経済社会の形成を目指す。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,723	A	5,723	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末	最終目標値 R6末
1	老朽化施設等の改良を早急に行う必要のある施設の改良達成率を0%から73%に拡大する。 改良達成率を算出する。 =（整備実施箇所）/（必要整備箇所）	0%	45%	73%
2	細島港緑地の整備を行うことで、利用者数173,000(人/年)を目指す。 緑地整備後の利用率を算出する。 =（整備後の利用者数）/（想定利用者数（173,000人/年））	0%	0%	100%

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
												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	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-6.5m)(改良)	延長L=110m	細島港・白浜地区						10	-	策定済
	A02-002	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)( ) (改良)	延長L=260m	細島港・白浜地区						35	-	策定済
	A02-003	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)( ) (改良)	延長L=220m	細島港・白浜地区						12	-	策定済
	A02-004	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-4.5m)( ) (改良)	延長L=210m	細島港・白浜地区						12	-	策定済
	A02-005	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	臨港道路( ) (改良)	面積A=9.0*1600m <sup>2</sup>	細島港・白浜地区						60	-	策定済
	A02-006	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	余島護岸(改良)	延長L=140m	細島港・白浜地区						95	-	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
												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	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-13.0m)(改良)	延長L=260m	細島港・白浜地区						21	-	策定済
	A02-008	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-10.0m)(改良)	延長L=196m	細島港・工業港地区						18	-	策定済
	A02-009	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=240m	細島港・工業港地区						9	-	策定済
	A02-010	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-10.0m)( ) (改良)	延長L=175m	細島港・工業港地区						18	-	策定済
	A02-011	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	臨港道路( )(改良)	面積A=10.0*260.8㎡	細島港・工業港地区						10	-	策定済
	A02-012	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-4.5m)( )(改良)	延長L=320m	細島港・商業港地区						9	-	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	
												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	宮崎県	直接	-	重要	改良	伊勢防波堤 (改良)	延長L=60m	細島港・商業港 地区					75	-	策定済		
	A02-014	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	伊勢防波堤 (改良)	延長L=140m	細島港・商業港 地区					120	-	策定済		
	A02-015	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	細島港照明設備改良	物揚場N=8灯	細島港・商業港 地区					4	-	策定済		
	A02-016	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	細島港照明設備改良	臨港交通施設N=6灯	細島港・商業港 地区					3	-	策定済		
	A02-017	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長L=135m	古江港・直海地 区					3	-	策定済		
	A02-018	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路(改良)	面積A=6.0*540㎡	古江港・直海地 区					6	-	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
												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	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)( ) (改良)	延長L=150m	古江港・直海地区						3	-	策定済
	A02-020	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	防波堤(改良)	延長L=317m	古江港・直海地区						90	-	策定済
	A02-021	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	西防波堤(改良)	延長L=279m	古江港・直海地区						180	-	策定済
	A02-022	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-1.0m)(改良)	延長L=76m	古江港・直海地区						6	-	策定済
	A02-023	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路( )(改良)	面積A=8.0*194m <sup>2</sup>	古江港・阿蘇地区						3	-	策定済
	A02-024	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路( )(改良)	面積A=6.0*730m <sup>2</sup>	古江港・阿蘇地区						3	-	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
												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	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=110m	古江港・阿蘇地区						42	-	策定済
	A02-026	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)C(改良)	延長L=120m	古江港・阿蘇地区						3	-	策定済
	A02-027	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路(改良)	面積A=8.0*451m <sup>2</sup>	古江港・古江地区						6	-	策定済
	A02-028	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	浮棧橋	1連(2基)	古江港・阿蘇地区						60	-	策定済
	A02-029	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	古江港照明設備改良	物揚場N=4灯	古江港・直海地区						2	-	策定済
	A02-030	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	古江港照明設備改良	物揚場N=10灯	古江港・古江地区						5	-	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
												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	宮崎県	直接	-	地方	改良	古江港照明設備改良	物揚場N=13灯	古江港・阿蘇地区						7	-	策定済
	A02-032	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	古江港照明設備改良	さん橋N=3灯	古江港・阿蘇地区						2	-	策定済
	A02-033	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)A(改良)	延長L=30m	熊野江港・熊野江地区						3	-	策定済
	A02-034	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)B(改良)	延長L=30m	熊野江港・熊野江地区						8	-	策定済
	A02-035	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路(改良)	面積A=8.0*350㎡	熊野江港・熊野江地区						12	-	策定済
	A02-036	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)A(改良)	延長L=20m	延岡港・方財地区						3	-	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
												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	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)C(改良)	延長L=60m	延岡港・方財地区						3	-	策定済
	A02-038	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)E(改良)	延長L=110m	延岡港・方財地区						3	-	策定済
	A02-039	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)B(改良)	L=125m	延岡港・方財地区						414	-	策定済
	A02-040	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)D(改良)	延長L=100.4m	延岡港・方財地区						350	-	策定済
	A02-041	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)F(改良)	延長L=142m	延岡港・方財地区						6	-	策定済
	A02-042	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)G(改良)	延長L=102m	延岡港・方財地区						6	-	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
												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	A02-043	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)H(改良)	延長L=95m	延岡港・方財地区						33	-	策定済
	A02-044	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	臨港道路(改良)	延長L=320m	延岡港・方財地区						90	-	策定済
	A02-045	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)A(改良)	延長L=160m	延岡港・大武地区						68	-	策定済
	A02-046	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)B(改良)	延長L=245m	延岡港・大武地区						5	-	策定済
	A02-047	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)C(改良)	延長L=140m	延岡港・大武地区						40	-	策定済
	A02-048	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長L=300m	延岡港・大武地区						6	-	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
												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	A02-049	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	東海防波堤(改良)	延長L=450m	延岡港・東海地区						12	-	策定済
	A02-050	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	延岡港照明設備改良	物揚場N=4灯	延岡港・東海地区						2	-	策定済
	A02-051	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	延岡港照明設備改良	さん橋N=4灯	延岡港・方財地区						2	-	策定済
	A02-052	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	北防波堤(改良)	延長L=800m	延岡新港						210	-	策定済
	A02-053	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	南防波堤(改良)	延長L=800m	延岡新港						210	-	策定済
	A02-054	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-6.5m)(改良)	延長L=120m	延岡新港						18	-	策定済
	A02-055	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長L=60m	延岡新港						12	-	策定済
	A02-056	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	臨港道路(改良)	面積A=7.0*350.4㎡	延岡新港						81	-	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	
												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	A02-057	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	臨港道路 (改良)	面積A=9.0*407.7m <sup>2</sup>	延岡新港						24	-	策定済	
	A02-058	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	延岡新港照明設備改良	緑地N=2灯	延岡新港・新居 浜南地区							1	-	策定済
	A02-059	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	防波堤(改良)	延長L=150m	美々津港・幸脇 地区							60	-	策定済
	A02-060	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	護岸 (改良)	延長L=11m	美々津港・幸脇 地区							6	-	策定済
	A02-061	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	護岸 (改良)	延長L=12m	美々津港・幸脇 地区							3	-	策定済
	A02-062	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	係船護岸(改良)	延長L=54m	美々津港・幸脇 地区							12	-	策定済
	A02-063	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m) (改良)	延長L=50m	美々津港・幸脇 地区							12	-	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
												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	A02-064	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=50m	美々津港・幸脇地区						15	-	策定済
	A02-065	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=50m	美々津港・幸脇地区						15	-	策定済
	A02-066	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=55m	美々津港・幸脇地区						3	-	策定済
	A02-067	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	道路護岸(改良)	延長L=16m	美々津港・美々津地区						12	-	策定済
	A02-068	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-1.5m)(改良)	延長L=30m	美々津港・美々津地区						30	-	策定済
	A02-069	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	斜路物揚場(改良)	延長L=9m	美々津港・美々津地区						30	-	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
												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	A02-070	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=101m	美々津港・美々津地区						21	-	策定済
	A02-071	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=80m	美々津港・美々津地区						18	-	策定済
	A02-072	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=95m	美々津港・美々津地区						9	-	策定済
	A02-073	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	美々津港照明設備改良	物揚場N=2灯	美々津港・美々津地区						1	-	策定済
	A02-074	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	美々津港照明設備改良	物揚場N=7灯	美々津港・幸脇地区						4	-	策定済
	A02-075	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長L=390m	宮崎港・東地区						5	-	策定済
	A02-076	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=400m	宮崎港・東地区						160	-	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	
												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	A02-077	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長L=388m	宮崎港・東地区						2	-	策定済	
	A02-078	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=270m	宮崎港・西地区						6	-	策定済	
	A02-079	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	泊地(-4.5m、-3.5m)(改良)	面積A=40,000m <sup>2</sup>	宮崎港・西地区						300	-	策定済	
	A02-080	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	水門(改良)	1箇所	宮崎港・西地区						90	-	策定済	
	A02-081	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-9.0m)( ) (改良)	N=1基	宮崎港・西地区						30	-	策定済	
	A02-082	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長L=320m	宮崎港・内港地区						3	-	策定済	
	A02-083	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)( ) (改良)	延長L=28m	宮崎港・内港地区						6	-	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	
												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	A02-084	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	道路( ) (改良)	面積A=9,070㎡	宮崎港・内港地区						30	-	策定済	
	A02-085	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	道路( ) (改良)	面積A=31,400㎡	宮崎港・内港地区							30	-	策定済
	A02-086	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-9.0m) (改良)	延長L=300m	宮崎港・内港地区							21	-	策定済
	A02-087	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	物揚場(-1.0m) (改良)	延長L=100m	宮崎港・内港地区							48	-	策定済
	A02-088	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	航路(-3.0m) (改良)	面積A=16,500㎡	宮崎港・一ツ葉地区							120	-	策定済
	A02-089	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	中導流堤・河川導流堤・北導流堤	延長L=1,500m	宮崎港							200	-	策定済
	A02-090	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	宮崎港照明設備改良	岸壁N=40灯	宮崎港・西地区							20	-	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
												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	A02-091	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	宮崎港照明設備改良	物揚場N=12灯	宮崎港・西地区						6	-	策定済
	A02-092	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	宮崎港照明設備改良	臨港交通施設N=10灯	宮崎港・西地区						5	-	策定済
	A02-093	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	宮崎港照明設備改良	岸壁N=24灯	宮崎港・東地区						12	-	策定済
	A02-094	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	宮崎港照明設備改良	物揚場N=14灯	宮崎港・東地区						7	-	策定済
	A02-095	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長L=90m	内海港・内海地区						3	-	策定済
	A02-096	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	南防波堤(改良)	延長L=179m	内海港・内海地区						9	-	策定済
	A02-097	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	東防波堤(改良)	延長L=761m	内海港・内海地区						9	-	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
												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	A02-098	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	東防波堤 (改良)	延長L=132m	内海港・内海地区						3	-	策定済
	A02-099	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	内海港照明設備改良	物揚場N=7灯	内海港・北地区						4	-	策定済
	A02-100	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	内海港照明設備改良	物揚場N=4灯	内海港・南地区						2	-	策定済
	A02-101	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-12.0m)(改良)	延長L=240m	油津港・東地区						54	-	策定済
	A02-102	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-10.0m)(改良)	延長L=185m	油津港・東地区						300	-	策定済
	A02-103	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	道路 (改良)	面積A=8.0*746.7m <sup>2</sup>	油津港・大節地区						48	-	策定済
	A02-104	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	臨港道路( ) (改良)	面積A=6.7*1468.7m <sup>2</sup>	油津港・大節地区						31	-	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
												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	A02-105	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-10.0m)(改良)	延長L=185m	油津港・大節地区						9	-	策定済
	A02-106	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=194m	油津港・大節地区						12	-	策定済
	A02-107	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長L=150m	油津港・大節地区						21	-	策定済
	A02-108	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)( ) (改良)	延長L=150m	油津港・大節地区						30	-	策定済
	A02-109	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-6.6m)(改良)	延長L=102m	油津港・大節地区						27	-	策定済
	A02-110	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長L=156m	油津港・大節地区						15	-	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
												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	A02-111	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=80m	油津港・大節地区						3	-	策定済
	A02-112	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	小型棧橋の設置	延長L=150m	油津港・堀川地区						18	-	策定済
	A02-113	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	航路(-1.5m)(改良)	面積A=1,000㎡	油津港・堀川地区						18	-	策定済
	A02-114	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	油津港照明設備改良	臨港交通施設N=7灯	油津港・大節地区						4	-	策定済
A02-115	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	油津港照明設備改良	岸壁N=9灯	油津港・東地区						5	-	策定済	
A02-116	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	油津港照明設備改良	緑地N=12灯	油津港・東地区						6	-	策定済	
A02-117	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	油津港照明設備改良	緑地N=28灯	油津港・堀川地区						14	-	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	
												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	A02-118	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長L=110m	外浦港・外浦地区						48	-	策定済	
	A02-119	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	建設	岸壁(-4.5m)( ) (改良)	延長L=198m	外浦港・外浦地区						6	-	策定済	
	A02-120	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)( ) (改良)	延長L=70m	外浦港・外浦地区						3	-	策定済	
	A02-121	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)( ) (改良)	延長L=140.8m	外浦港・外浦地区						6	-	策定済	
	A02-122	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	泊地(-4.5m)(改良)	面積A=15,393㎡	外浦港・外浦地区						72	-	策定済	
	A02-123	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)( ) (改良)	延長L=150m	外浦港・栄松地区						6	-	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
												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	A02-124	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-4.0m)( ) (改良)	延長L=16.6m	外浦港・栄松地区						3	-	策定済
	A02-125	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-4.0m)( ) (改良)	延長L=100m	外浦港・栄松地区						6	-	策定済
	A02-126	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)( ) (改良)	延長L=90m	外浦港・新開地区						182	-	策定済
	A02-127	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-4.0m)( ) (改良)	延長L=171m	外浦港・栄松地区						3	-	策定済
	A02-128	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-4.0m)( ) (改良)	延長L=16m	外浦港・栄松地区						3	-	策定済
	A02-129	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長L=90m	外浦港・新開地区						75	-	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	
												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	A02-130	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	臨港道路(改良)	面積A=3,000㎡	外浦港・新開地区						15	-	策定済	
	A02-131	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	外浦港照明設備改良	岸壁N=6灯	外浦港・外浦地区						3	-	策定済	
	A02-132	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	外浦港照明設備改良	物揚場N=12灯	外浦港・外浦地区						6	-	策定済	
	A02-133	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	外浦港照明設備改良	物揚場N=12灯	外浦港・栄松地区						6	-	策定済	
	A02-134	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	外浦港照明設備改良	緑地N=2灯	外浦港・新開地区						1	-	策定済	
	A02-135	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)( ) (改良)	延長L=40m	大島港・小場浜地区						6	-	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
												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	A02-136	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長L=140m	大島港・小浜場地区						3	-	策定済
	A02-137	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	大島港照明設備改良	物揚場N=4灯	大島港・小浜場地区						2	-	策定済
	A02-138	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-5.5m)( ) (改良)	延長L=200m	福島港・外港地区						20	-	策定済
	A02-139	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長L=130m	福島港・外港地区						30	-	策定済
	A02-140	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	係船浮標(改良)	2箇所	福島港・洲崎地区						4	-	策定済
	A02-141	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	面積A=50m <sup>2</sup>	福島港・洲崎地区						3	-	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
												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	A02-142	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	臨港道路(改良)	延長L=600m	福島港・金谷地区						24	-	策定済
	A02-143	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	防波堤(改良)	延長L=72m	福島港・金谷地区						15	-	策定済
	A02-144	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	福島港照明設備改良	物揚場N=23灯	福島港・今町地区						12	-	策定済
	A02-145	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	福島港照明設備改良	緑地N=16灯	福島港・今町地区						8	-	策定済
	A02-146	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	福島港照明設備改良	物揚場N=7灯	福島港・金谷地区						4	-	策定済
	A02-147	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	福島港照明設備改良	物揚場N=3灯	福島港・洲崎地区						2	-	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
												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	A02-148	港湾	一般	宮崎県	直接	-	重要	改良	細島港の緑地整備	面積A=0.5ha	細島港商業港地区						100	-	-
	A02-149	港湾	一般	宮崎県	直接	-	地方	改良	防砂堤	延長L=150m	延岡新港						495	1.8	-
											小計						5,723		
											合計						5,723		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R2	R3	R4	R5	R6
配分額 (a)	82				
計画別流用 増△減額 (b)	-				
交付額 (c=a+b)	82.0				
前年度からの繰越額 (d)	0.0				
支払済額 (e)	30.6				
翌年度繰越額 (f)	51.4				
うち未契約繰越額 (g)	1.3				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d))	1.6%				
未契約繰越＋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： 宮崎県の港湾における物流機能向上と戦略的な老朽化対策及び県民の安全・安心の確保（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 基本方針・上位計画との適合性	
I. 目標の妥当性 1) 基本方針と適合している。	○
I. 目標の妥当性 2) 上位計画等と整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 目標と事業内容の適合性等	
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・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 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 他の事業と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 計画の具体性	
III. 計画の実現可能性 1) 防災・減災対策及び老朽化対策の推進が高い。	○
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) 事業実施のための環境整備が図られている。	○