

事前評価チェックシート

計画の名称：安全安心で活力のある香川の港づくり（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性	
①上位計画との整合性 1) 上位計画等と整合性が確保されている。（計画名：新・せとうち田園都市創造計画）	○
I. 目標の妥当性	
②地域の課題への対応 1) 地域の課題を踏まえて整備計画の目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性	
③目標と事業内容の整合性 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	
③目標と事業内容の整合性 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
III. 計画の実現可能性	
③目標と事業内容の整合性 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	
④事業の効果 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	
④事業の効果 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	
⑤円滑な事業執行の環境 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○
III. 計画の実現可能性	
⑤円滑な事業執行の環境 2) 全体事業費、要素事業費の額が適切である。	○
III. 計画の実現可能性	
⑤円滑な事業執行の環境 3) 事業実施のための環境整備が図られている。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年06月05日

計画の名称	安全安心で活力のある香川の港づくり（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	香川県												
計画の目標	地域物流と海上交通の拠点となる港湾施設の改良を行うことにより、安全安心で活力のある香川の港づくりを行う。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,677	A	1,677	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0	%

計画の成果目標（定量的指標）				
番号	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
		R2当初	R4末	R6末
1	施設の改良等が必要な港湾施設に対し、対策を実施した港湾施設の割合の向上 施設の改良等が必要な港湾施設に対し、対策を実施した港湾施設の割合 対策を実施した港湾施設数／施設の改良等が必要な港湾施設数	0%	50%	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	<input type="checkbox"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>	避難確保計画の策定	<input type="checkbox"/>	避難行動要支援者名簿の提供	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	--------------------------	------------	--------------------------	------------	--------------------------	-----------	--------------------------	-----------	--------------------------	---------------	--------------------------

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	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港香西地区・棧橋(-1.0m)の改良	本体工(補修)L=93m	高松港・香西地区	■	■				92		策定済	
		統合補助																		
	A02-002	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港玉藻地区・物揚場(-3.0m)の改良	取付護岸の改良L=12.5m	高松港・玉藻地区		■	■			13		策定済	
		統合補助																		
	A02-003	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港玉藻地区・岸壁(-4.5m)の改良	取付護岸の改良L=25m	高松港・玉藻地区		■	■			25		策定済	
		統合補助																		
	A02-004	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	宮浦港宮浦地区・浮棧橋の新設	浮棧橋 N=1基	宮浦港・宮浦地区	■					148		策定済	
		統合補助																		
	A02-005	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	直島港本村地区・本村2号浮棧橋の更新	既設浮棧橋の撤去 N=1基、流用浮棧橋の設置・据付 N=1基	直島港・本村地区	■					58		策定済	
		統合補助																		
	A02-006	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	家浦港家浦地区・浮棧橋の新設	浮棧橋 N=1基	家浦港・家浦地区	■	■				255		策定済	
		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	
												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	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	家浦港家浦地区・物揚場 (-2.0m)の改良	被覆防食L=50m	家浦港・家浦地区		■				17		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-008	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	土庄港西古浜地区・物揚場 (-1.0m)の被覆防食	被覆防食L=107m	土庄港・西古浜地区		■				19		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-009	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港玉藻地区・中央埠頭 岸壁(-5.0M)の改良	本土工 L=132m	高松港・玉藻地区	■	■	■	■	■	312		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-010	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港香西地区・西防波堤 の改良	本土工L=81m	高松港・香西地区			■			83		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-011	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港香西地区・東防波堤 の改良	本土工L=29m	高松港・香西地区			■	■	■	20		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-012	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港生島地区・棧橋(-3.0m) の改良	本土工 L=90m	高松港・生島地区			■	■	■	20		策定済	
		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	
												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	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港生島地区・防波堤 の改良	本体工L=180m	高松港・生島地 区			■	■	■	153		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-014	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港西浜地区・防波堤 (潜堤)の改良	本体工L=56m	高松港西浜地区			■	■	■	30		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-015	港湾	一般	香川県	直接	香川県	重要	改良	高松港香西地区 芝山大 橋の耐震化	耐震対策(落橋防止)N=1基	高松港香西地区			■	■	■	21		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-016	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	土庄東港余島地区・岸壁 (-6.5m)の改良	本体工L=115m	土庄東港・余島 地区		■	■	■	■	52		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-017	港湾	離島	香川県	直接	香川県	地方	改良	内海港安田地区・岸壁(- 4.5m)の改良	上部工L=133m	内海港・安田地 区		■	■	■	■	36		策定済	
		統合補助																		
港湾事業	A02-018	港湾	一般	香川県	直接	香川県	地方	改良	志度港原浜地区・防波堤 の改良	本体工L=52m	志度港・原浜地 区				■	■	81		策定済	
		統合補助																		

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							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	香川県	直接	香川県	地方	改良	志度港志度地区・物揚場 (-2.5m) の改良	本体工L=249m	志度港・志度地 区				■	■	63		策定済
	A02-020	港湾	一般	香川県	直接	香川県	地方	改良	三本松港三本松地区・物 揚場 (-3.0m) の改良	本体工L=66m	三本松港・三本 松地区				■		54		策定済
A02-021	港湾	一般	香川県	直接	香川県	地方	改良	津田港津田地区・岸壁 (- 4.5m) の改良	本体工L=168m	津田港・津田地 区				■	■	102		策定済	
A02-022	港湾	一般	香川県	直接	香川県	地方	改良	白鳥港松原地区・船揚場 の改良	本体工L=16m	白鳥港・松原地 区				■		23		策定済	
											小計						1,677		
											合計						1,677		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	205	85	99		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	205	85	99		
前年度からの繰越額 (d)	0	106	43		
支払済額 (e)	99	148	81		
翌年度繰越額 (f)	106	43	61		
うち未契約繰越額 (g)	83	1	39		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	40.48	0.52	27.46		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	基本設計において、工法選定に不測の日時を要したため		地元関係者との協議に不測の日時を要したため		

参考図面(防災・安全交付金)

