

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年01月31日

計画の名称	老朽化等により対策が必要な港湾施設の整備（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和03年度（2年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	福岡県												
計画の目標	福岡県の個別施設計画（インフラ長寿命化計画）に基づき、性能が低下していると評価された港湾施設について、効果的な老朽化対策を推進し、利便性及び安全性の向上を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	828	A	828	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	中間目標値	最終目標値
		R2当初		R3末
1	老朽化等に伴う港湾施設の利用制限及び利用支障がある施設の解消数の増加（整備率0%（R2） 7%（R3）） 令和2年度から令和3年度までの2年間で整備等が完了した整備率を算定する。 （整備率）＝（整備完了施設数）／（整備が必要な施設数）（％）	0%	%	7%

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="radio"/>	連携中枢都市圏を含む	<input type="radio"/>	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	-----------------------	------------	-----------------------	------------	---	-----------	---

※全体事業費や事業実施期間は、整備計画期間内における数字であるため、必ずしもそれぞれの事業箇所全体の数字と一致しない。  
また、予算確保の状況や用地買収の進捗などにより整備計画の内容に変更が生じるため、随時計画の見直しを行っている。

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	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		策定済
	A02-002	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						30		策定済
	A02-003	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						30		策定済
	A02-004	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	苅田港・南港地区						30		策定済
	A02-005	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	苅田港・南港地区						98		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(-13m、-10m)付属施設 N=1式	苅田港・本港地区						42		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	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						27		策定済
	A02-008	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						225		策定済
	A02-009	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=857m	大牟田港・大牟田地区						66		策定済
	A02-010	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						33		策定済
	A02-011	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		策定済
	A02-012	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						10		策定済
	A02-013	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=33,000m3	芦屋港・芦屋地区						63		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	A02-014	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						15	策定済	
	A02-015	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=24,800m3	芦屋港・芦屋地区						66	策定済	
											小計						828		
											合計						828		

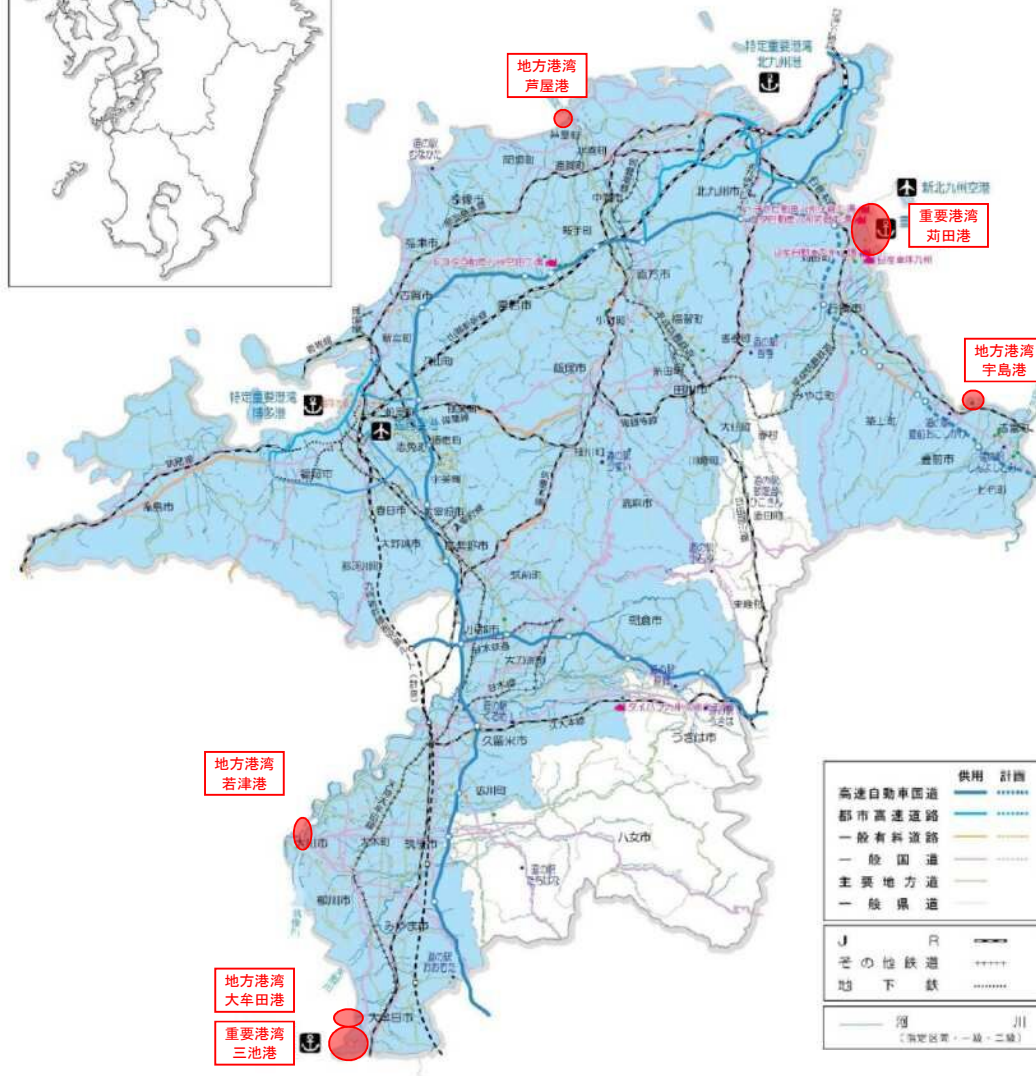
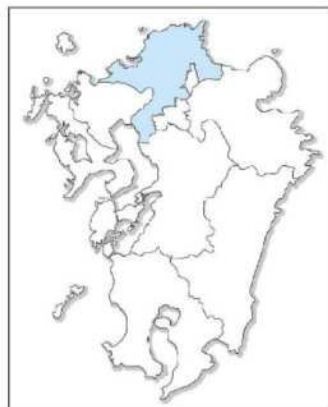
交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03			
配分額 (a)	50	176			
計画別流用増 減額 (b)	0	0			
交付額 (c=a+b)	50	176			
前年度からの繰越額 (d)	0	25			
支払済額 (e)	25	128			
翌年度繰越額 (f)	25	73			
うち未契約繰越額(g)	10	26			
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0			
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	20	12.93			
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	地元調整に時間を要したため	地元調整に時間を要したため			

(参考様式) 参考図面 (社会資本総合整備計画 防災・安全交付金)

計画の名称	老朽化等により対策が必要な港湾施設の整備 (防災・安全)		
計画の期間	令和02年度 ~ 令和03年度 (2年間)	交付対象	福岡県



- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 苅田港 | } | A02-001 |
|     |   | A02-002 |
|     |   | A02-003 |
|     |   | A02-004 |
|     |   | A02-005 |
|     |   | A02-006 |
|     |   | A02-007 |
- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 三池港 | } | A02-008 |
|-----|---|---------|
- |      |   |         |
|------|---|---------|
| 大牟田港 | } | A02-009 |
|------|---|---------|
- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 若津港 | } | A02-010 |
|     |   | A02-011 |
- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 宇島港 | } | A02-012 |
|-----|---|---------|
- |     |   |         |
|-----|---|---------|
| 芦屋港 | } | A02-013 |
|     |   | A02-014 |
|     |   | A02-015 |



