

国部整企画第6号  
令和4年4月27日

静岡県知事  
川勝 平太 殿

国土交通省 中部地方整備局長  
堀田 治  
( 公 印 省 略 )

直轄事業の事業計画（静岡県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局所管直轄事業の令和4年度事業計画のうち、静岡県関連分について別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：（全 般）企画部 企画課 企画第一係  
（河 川）河川部 河川計画課 計画第一係  
（道 路）道路部 道路計画課 計画第一係  
（港湾・空港）港湾空港部 港湾計画課 計画係

(中部地方整備局分のみ)

令和4年度当初 静岡県における事業計画 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	13,108,633	4,372,114
道路関係	17,595,000	5,715,429
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	3,194,000	1,301,500
空港関係	—	—
合計	33,897,633	11,389,043

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和4年度当初 静岡県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方負担額	令和4年度事業内容	備考
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費				
河川事業														
(項)河川整備事業費														
(目)河川改修費														
	(一般河川改修事業)			1,751,564	785,445	150,000	54,706	48,000	0	18,753	2,808,468	936,155		
	狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸他)	463	669,889	249,621	150,000	20,361	30,000	0	9,329	1,129,200	376,400	長沢・本宿地区：築堤護岸 L=380m、樋管 N=1基、用地取得 A=0.06ha（令和5年度完成予定） 釣場地区：築堤護岸 L=260m、用地取得 A=0.57ha 徳富地区：築堤護岸 L=60m、樋管 N=1式、排水機場 N=1式 等	<事業展開> 狩野川水系 令和5年度：約10億円 令和6年度：約10億円 令和7年度：約10億円 令和8年度：約10億円 令和9年度：約10億円
	安倍川水系	直轄管理区間 L=31.8km (安倍川 築堤・護岸他)	231	68,036	150,026	0	8,367	0	0	271	226,700	75,566	下川原地区：河道掘削 V=15千m3 等	<事業展開> 安倍川水系 令和9年度：約3億円 令和10年度：約3億円 令和11年度：約3億円 令和12年度：約3億円 令和13年度：約3億円
	大井川	直轄管理区間 L=24.8km (大井川 築堤・護岸他)	138	368,736	154,253	0	8,387	0	0	344	531,720	177,240	上泉地区：侵食対策 L=90m 飯淵・川尻地区：河道掘削 V=82千m3 等	<事業展開> 大井川水系 令和5年度：約1億円 令和6年度：約1億円 令和7年度：約1億円 令和8年度：約1億円 令和9年度：約1億円
	菊川	直轄管理区間 L=36.8km (菊川 河道掘削他)	182	394,304	109,500	0	9,800	18,000	0	2,480	534,084	178,028	菊浜地区：高潮堤防 L=60m、樋管改築 N=1基（令和6年度完成予定） 西嶺田地区：河道掘削 V=5千m3、侵食対策 L=150m 半済地区：水門新設 N=1基、築堤護岸 L=140m（令和5年度完成予定） 等	<事業展開> 菊川水系 令和5年度：約5億円 令和6年度：約5億円 令和7年度：約5億円 令和8年度：約5億円 令和9年度：約5億円
	天竜川下流	直轄管理区間 L=83.0km (天竜川下流 河道掘削他)	天竜川水系 699	250,599	122,045	0	7,791	0	0	6,329	386,764	128,921	飯田・掛塚地区：河道掘削 V=39千m3 野部地区：侵食対策 L=150m、河道掘削 V=2千m3等	<事業展開(他県分含む)> > 1,215,050千円 <事業展開(他県分含む)> 天竜川水系 令和5年度：約20億円 令和6年度：約20億円 令和7年度：約20億円 令和8年度：約20億円 令和9年度：約20億円
(目)河川工作物関連応急対策事業費				270,000	30,000	0	0	0	0	0	300,000	100,000		
	狩野川	直轄管理区間L=36.8km 樋管樋管等改善	1.8	150,000	30,000	0	0	0	0	0	180,000	60,000	堀之上樋管：ゲート改善 神島第2樋管：ゲート改善 徳富第1樋管：ゲート改善設計 沼津河川国連事務所管内排水機場：運転支援装置改善	
	菊川	直轄管理区間L=36.8km 排水機場等改善	1.2	120,000	0	0	0	0	0	0	120,000	40,000	与惣川排水機場：ポンプ改善	
(項)都市水環境整備事業費														
(目)総合水系環境整備事業費														
	狩野川水系	直轄管理区間 L=36.8km (自然再生、水辺整備)	22	35,000	43,300	0	0	0	0	0	78,300	39,150	柿田地区：河床掘削 V=90㎡ 等（令和7年度完成予定） 神島地区：階段護岸 N=1箇所 等	<事業展開> 狩野川水系 令和5年度：約1億円未満 令和6年度：約20億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満
	大井川水系	直轄管理区間 L=24.8km (水辺整備)	10	79,000	17,500	0	0	0	0	200	96,700	48,350	宝来地区：高水敷整正 A=11,000㎡ 等	<事業展開> 大井川水系 令和5年度：約1億円 令和6年度：約1億円未満 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満

令和4年度当初 静岡県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和4年度事業内容	備考
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計			
ダム事業														
(項)河川整備事業費														
(目)河川総合開発事業費														
	天竜川天竜川ダム再編	排砂施設、貯水池掘削等	790	446,067	328,301	10,000	9,049	0	0	0	793,417	238,025	洪水調節施設設計、堆砂対策施設設計、工用道路工事等	<事業展開> 天竜川ダム再編 令和5年度：約 80億円 令和6年度：約 95億円 令和7年度：約 100億円 令和8年度：約 95億円 令和9年度：約 85億円
砂防事業														
(項)砂防事業費														
(目)砂防事業費														
	安倍川水系	流域面積 A=146km <sup>2</sup>	248	437,000	225,050	4,000	14,137	0	0	813	681,000	227,000	大谷山工(令和6年度完成予定) 有東木地区砂防堰堤工群(令和5年度完成予定) 安倍川管内砂防施設改築(令和7年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得0.0974ha等	
	狩野川水系	流域面積 A=270km <sup>2</sup>	233	549,000	137,800	30,000	26,000	0	0	1,200	744,000	248,000	狩野川流木対策施設改築(令和7年度完成予定) 松沢川砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 細木第1砂防堰堤改築(令和8年度完成予定) 加殿地区砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得0.2848ha等	
	富士山	流域面積 A=388km <sup>2</sup>	887	1,868,000	730,000	59,000	95,000	0	0	17,000	2,769,000	923,000	大沢川源頭部(令和8年度以降完成予定) 風祭上流堰堤工群(令和5年度完成予定) 風祭上流第2堰堤工群(令和8年度以降完成予定) 椿沢堰堤工群(令和4年度完成予定) 樺倉次第1支流遊砂地工(令和5年度完成予定) 市兵衛沢第1支流遊砂地工(令和7年度完成予定) 凡夫川堰堤工群(令和5年度完成予定) 大久保沢堰堤工群(令和6年度完成予定) 千束第3堰堤工群(令和5年度完成予定) 堀久保沢堰堤(令和6年度完成予定) 弓沢堰堤工群(令和7年度完成予定) 久遠寺堰堤工群(令和8年度完成予定) 富士山南麓緊急減災対策工(令和9年度完成予定) 富士山砂防管内砂防施設改築(令和7年度完成予定) 鳥木沢堰堤(令和8年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得8.86ha等	<負担基本額(他県分含む)> > 3,342,000千円
(目)地すべり対策事業費														
	由比地区	地すべり防止区域面積 A=61ha	428	1,780,000	162,925	1,000	22,000	0	0	75	1,966,000	655,333	深礎工等	

令和4年度当初 静岡県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和4年度事業内容	備考
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計			
海岸事業														
〔項〕海岸事業費														
〔目〕海岸保全施設整備事業費														
	富士海岸	直轄施行区域 L=22,917m	1,112	925,000	332,600	0	83,142	0	0	1,357	2,429,584	809,861	吉原工区 養浜工 蒲原工区 離岸堤、養浜工	
	駿河海岸	直轄施行区域 L=12,053m	554	890,000	197,485	0	6,437	0	0	163	1,094,085	364,695	焼津工区 養浜工、粘り強い海岸堤防 大井川工区 離岸堤、養浜工 住吉工区 粘り強い海岸堤防	
災害復旧事業														
〔項〕河川等災害復旧事業費														
〔目〕河川等災害復旧費(海岸 元年災)														
	駿河海岸	焼津工区 有脚式離岸堤 N=1基 応急離岸堤 N=1箇所 突堤 N=4箇所 消波堤 N=4箇所 離岸堤 N=3箇所 大井川工区 消波堤 N=5箇所 離岸堤 N=1基	31	442,164	0	0	0	0	0	0	442,164	147,240	焼津工区 有脚式離岸堤 N=1箇所(令和5年度完成予定)	
合 計				9,472,795	2,990,406	254,000	304,034	48,000	0	39,398	13,108,633	4,372,114		

〔注〕「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。

令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R4年度事業内容	備考	
				内 訳						計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道1号	伊豆縦貫自動車道 東駿河湾環状道路	L=15.0km	2,520	0	10,000	0	0	0	0	0	10,000	3,000	【大場・函南IC～函南IC(仮称)】 調査推進: 調査設計	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約92%
国道1号	東駿河湾環状道路 (沼津岡宮～愛鷹)	L=2.6km	230	121,000	300,000	354,000	0	0	0	0	775,000	258,333	【沼津岡宮IC～愛鷹IC(仮称)】 調査推進: 地質調査、用地調査、環境調査、水文調査、 埋蔵文化財調査、道路予備設計、 橋梁予備設計、橋梁詳細設計、 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 岡宮地区ほか用地買収	用地進捗率:約39% 事業進捗率:約12%
国道1号	富士由比バイパス	L=21.4km	445	0	26,000	2,000	0	0	0	0	28,000	9,333	【富士市前田～富士市五貫島】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 柳島地区公共施設管理者負担金	用地進捗率:約92% 事業進捗率:約45%
国道1号	藤枝バイパス	L=10.7km	358	2,480,000	143,000	0	1,000	0	0	0	2,624,000	874,666	【藤枝市仮宿～島田市野田】 調査推進: 水文調査、調査設計(協議用資料作成等) 工事推進: 仮宿地区ほか改良工 潮高架橋上部工 広橋ICランプ橋ほか下部工 潮-ンネル工	用地進捗率:約97% 事業進捗率:約17%
国道1号	島田金谷バイパス	L=10.4km	267	2,546,000	153,000	197,000	4,000	0	0	0	2,900,000	966,666	【島田市野田～旗指IC】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等) 工事推進: 旗指地区改良工 【旗指IC～大代IC】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等) 工事推進: 伊太地区ほか改良工 新大井川橋ほか上部工 新大井川橋ほか下部工 【大代IC～掛川市佐夜鹿】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 牧/原地区ほか用地買収 大代地区移転補償 工事推進: 菊川地区ほか改良工 菊川地区舗装工	用地進捗率:約95% 事業進捗率:約58% 菊川ICフルインター化 令和4年度完成予定 旗指IC～大代IC L=4.3km(4/4) 令和6年度開通予定 <残事業費> 令和5年度以降:約20億円

令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	R4年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費					
国道138号	御殿場バイパス(西区間)	L=4.3km	388	162,000	66,000	35,000	0	0	0	263,000	87,666	【御殿場市水土野～御殿場市中畑】 調査推進: ・環境調査、調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: ・中畑地区移転補償 ・工事推進: ・仁杉地区ほか整備工事  【御殿場市中畑～御殿場市くみ沢】 調査推進: ・環境調査、 調査設計(協議用資料作成等)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約77%  御殿場市水土野～御殿場市中畑 L=2.5km(2/4) 令和3年4月10日開通済
国道139号	富士改良	L=1.6km	170	670,000	129,000	40,000	1,000	0	0	840,000	280,000	【(都)前田宮下線～(都)津田蓼原線】 橋梁上部工事着手  調査推進: 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: ・蓼原地区用地買収、移転補償 ・工事推進: ・蓼原跨線橋上部工 ・蓼原跨線橋ほか下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約68%
国道246号	裾野バイパス	L=35.3km	520	0	60,000	40,000	0	0	0	100,000	33,333	【駿東郡小山町生土～駿東郡小山町上野】 調査推進: ・測量、用地調査、環境調査、水文調査、 道路詳細設計、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: ・上野地区用地買収	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約77%
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路(Ⅱ期)	L=6.8km	559	6,647,000	540,000	175,000	40,000	0	0	7,402,000	2,220,600	【河津IC(仮称)～逆川IC(仮称)】 調査推進: ・環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・工事推進: ・逆川地区ほか改良工 ・1号橋ほか上部工 ・1号トンネル設備工 ・逆川地区ほか舗装工  【逆川IC(仮称)～下田北IC(仮称)】 橋梁上部工事着手  調査推進: ・環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: ・須原地区ほか用地買収 ・箕作地区移転補償 ・工事推進: ・須原地区ほか改良工 ・7号橋上部工 ・8号橋ほか下部工	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約71%  河津IC(仮称)～逆川IC(仮称) L=3.0km(2/2) 令和4年度開通予定

令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R4年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路(1期)	L=5.7km	260	31,000	374,000	475,000	0	0	0	880,000	264,000	【下田北IC(仮称)～下田IC(仮称)】 調査推進: 用地調査、環境調査、水文調査、 道路予備設計、道路詳細設計、 橋梁詳細設計、トンネル詳細設計、 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 河内地区ほか用地買収 工事推進: 2号橋下部工	用地進捗率:約45% 事業進捗率:約30%
合 計				12,657,000	1,801,000	1,318,000	46,000	0	0	15,822,000	4,997,597	残事業費:約1,510億円	

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の用地進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和4年3月31日時点である。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。



令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	R4年度事業内容	備考
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道1号	静岡1号交通安全対策	—	—	532,000	84,000	0	6,000	0	0	622,000	207,333		
	清水町地区歩道 空間改善	—	—	88,000	46,000	0	6,000	0	0	140,000		・調査設計 ・工事	
	沼津西部地区歩 道空間改善	—	—	80,000	17,000	0	0	0	0	97,000		・調査設計 ・工事	
	西郷IC改良	—	—	170,000	1,000	0	0	0	0	171,000		・調査設計 ・工事	
	大池IC改良	—	—	0	9,000	0	0	0	0	9,000		・調査設計	
	浜松西部地区事 故対策	—	—	194,000	11,000	0	0	0	0	205,000		・調査設計 ・工事	
国道139号	静岡139号交通安全対策	—	—	0	157,000	0	3,000	0	0	160,000	53,333		
	広見IC交差点改 良	—	—	0	57,000	0	3,000	0	0	60,000		・調査設計	
	富士宮地区通行 空間整備	—	—	0	100,000	0	0	0	0	100,000		・調査設計	
国道246号	静岡246号交通安全対策	—	—	123,000	82,000	25,000	0	0	0	230,000	76,666		
	小山上野地区視 距改良	—	—	33,000	72,000	25,000	0	0	0	130,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	
	長泉IC交差点改 良	—	—	90,000	10,000	0	0	0	0	100,000		・調査設計 ・工事	
合 計		—	—	655,000	323,000	25,000	9,000	0	0	1,012,000	337,332		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注)備考欄に開通予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R4年度事業内容	備考
				内 訳					計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費				
国道1号 国道138号 国道139号 国道246号 国道414号	-	-	-	441,000	219,000	30,000	34,000	0	0	724,000	362,000	・防護柵、道路標識、区画線、逆走対策 ・CCTV ・簡易パーキング 道の駅「富士」、「朝霧高原」、「伊豆月ヶ瀬
合 計			-	441,000	219,000	30,000	34,000	0	0	724,000	362,000	

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和4年度当初 静岡県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

路線名	箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	R4年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道1号	静岡1号電線共同溝	L=1.7km	15	0	25,000	0	0	0	0	25,000	12,500	・調査設計	
	{ 伏見電線共同溝			0	25,000	0	0	0	0	25,000			
国道138号	静岡138号電線共同溝	L=0.7km	5	12,000	0	0	0	0	0	12,000	6,000	・本体工事(引込連系管路工事等含む)	
	{ 須走電線共同溝			12,000	0	0	0	0	0	12,000			
計				12,000	25,000	0	0	0	0	37,000	18,500		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和4年度当初 清水港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
清水港	～外港地区防波堤(改良)整備事業～												
	外港地区		40										
	防波堤(改良)	L=1,300m		156,042	25,271	0	8,610	0	77	190,000	85,500	被覆工 30m	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	～新興津地区国際物流ターミナル整備事業～												
	新興津地区		78										
	岸壁(-15m)(耐震)	L=200m		677,570	112,696	0	16,658	0	3,076	810,000	270,000	構造物撤去工 10m 床掘工 14,950m <sup>3</sup>	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	泊地(-15m)	A=13,000m <sup>2</sup>		54,214	4,323	0	1,437	0	26	60,000	27,000	浚渫工 50m <sup>3</sup>	
	～予防保全事業～												
	富士見地区		262										
	岸壁(-14m)(改良)	L=290m		<310,000>						<310,000>	<139,500>	本土工 30m	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定
	日の出地区			345,225	44,358	0	9,579	0	838	400,000	180,000		
	泊地(-12m)	A=18,000m <sup>2</sup>		519,075	29,141	0	11,611	0	173	560,000	252,000	浚渫 20,000m <sup>3</sup>	
計		<310,000>						<310,000>	<139,500>				
				1,752,126	215,789	0	47,895	0	4,190	2,020,000	814,500		

<書きは令和3年度国債の令和4年度支出分以内数

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 田子の浦港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額						計	地 方 負担額	事業内容	備考
				内訳									
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費				
田子の浦港	～予防保全事業～												
	港口地区		14									令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	航路泊地 (-12m)	A=8, 750m2		<150, 000>						<150, 000>	<67, 500>		土取工 54, 000m3
		158, 027		60, 160	0	1, 313	0	500	220, 000	99, 000			
計				<150, 000>						<150, 000>	<67, 500>		
				158, 027	60, 160	0	1, 313	0	500	220, 000	99, 000		

< >書きは令和3年度国債の令和4年度支出分以内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 御前崎港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等 （港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費					
御前崎港	～女岩地区防波堤(改良)整備事業～													
	女岩地区		39											
	防波堤(東)(改良)	L=1,200m		104,797	59,024	0	11,121	0	58	175,000	78,750	根固工 10m 被覆工 15m	令和4年度完成予定	
	～予防保全事業～													
	女岩地区		20											
岸壁(-12m)(改良)	L=480m	346,682		47,819	23,820	6,537	0	142	425,000	191,250	撤去工 110m	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注2)が 整った段階で確定予定		
計				451,479	106,843	23,820	17,658	0	200	600,000	270,000			

(注1) 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

(注2) 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

令和4年度当初 下田港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

港名	施設名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額							計	地方 負担額	事業内容	備考
				内訳										
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附 帯 工事費	事 業 車両費					
下田港	～防波堤整備事業～													
	下田地区		593										令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境（注2）が 整った段階で確定予定	
	防波堤	L=900m		(180,000)						(180,000)	(60,000)	本土工 2函 根固工 24個		
		254,969		42,477	0	56,554	0	0	354,000	118,000				
計				(180,000)						(180,000)	(60,000)			
				254,969	42,477	0	56,554	0	0	354,000	118,000			

（ ）書きは令和4年度国債の令和4年度支出分で内数

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。