

国部整企画第114号  
令和3年2月4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 事業調整係  
（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

令和2年度第3次補正予算 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※	10,202,752	3,371,896
道路関係	4,592,000	1,488,332
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,346,000	528,000
空港関係	—	—
合計	16,140,752	5,388,228

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※災害復旧事業費を含む。

令和2年度補正 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2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）																							
	狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸他)	463	780,000	90,000	0	0	0	0	0	0	3,420,000	344,000	0	0	0	0	0	0	3,764,000	1,254,665	大岡地区 河道掘削V=15千m3 原地区 侵食対策L=140m (令和2年度完成予定) 徳倉地区 築堤L=80m 北江間地区 築堤L=500m (令和2年度完成予定) 等	
	安倍川	直轄管理区間 L=31.6km (安倍川 築堤・護岸他)	231	810,000	20,000	0	0	0	0	0	0	810,000	20,000	0	0	0	0	0	0	830,000	276,666	下河原地区 河道掘削V=50千m3 桜町地区 侵食対策L=300m 懸垂尾地区 侵食対策L=300m 福田ヶ谷地区 侵食対策L=20m 安倍口地区 築堤L=500m 遠藤新田地区 侵食対策L=20m 横沢地区 築堤L=190m (令和2年度完成予定) 等	
	大井川	直轄管理区間 L=24.6km (大井川 築堤・護岸他)	138	760,000	42,000	0	0	0	0	0	0	760,000	42,000	0	0	0	0	0	0	802,000	267,333	川尻地区 河道掘削V=5千m3、樹木伐採A=1千m2 上泉地区 侵食対策L=300m 流本地区 侵食対策L=100m 神座地区 侵食対策L=50m 等	
	菊川	直轄管理区間 L=36.8km (菊川 河道掘削他)	182	200,000	80,000	0	0	0	0	0	0	200,000	80,000	0	0	0	0	0	0	280,000	93,333	新川地区～高田地区 河道掘削V=20千m3 等	
	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	870,000	112,000	0	0	0	0	0	0	870,000	112,000	0	0	0	0	0	0	982,000	327,333	河輪地区 浸透対策L=150m 飯田・中野町地区 ～掛塚・池田地区 河道掘削V=175千m3 野郎地区 侵食対策L=200m 上島地区 浸透対策L=1000m 等	
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	648,000	217,590	0	0	0	0	0	0	648,000	217,590	0	0	0	0	0	0	865,590	259,677	工事用道路工事、治水・堆砂対策施設設計 等	
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	290,000	0	0	0	0	0	0	0	290,000	0	0	0	0	0	0	0	290,000	96,666	安倍川管内砂防施設改築 等	
	狩野川水系	流域面積 A=270km <sup>2</sup>	233	400,000	80,000	0	0	0	0	0	0	400,000	80,000	0	0	0	0	0	0	480,000	160,000	狩野川流木対策施設改築 砂防設備設計 等	
	富士山	流域面積 A=388km <sup>2</sup>	887	1,950,000	110,000	0	0	0	0	0	0	1,950,000	110,000	0	0	0	0	0	0	2,060,000	686,666	大久保沢堰堤工群 栗ノ木沢砂防堰堤工群改築 富士砂防管内砂防施設改築 凡夫川堰堤工群 富士山前麓緊急浸食対策工 砂防設備設計 等	<負担基本額(他県分 含む)> 2,120,000千円
〔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	0	250,000	0	0	0	0	0	0	0	250,000	0	0	0	0	0	0	250,000	83,333	深礎工 等	

令和2年度補正 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2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	1,439,000	86,000	0	0	0	0	0	0	1,525,000	508,332	原工区 堤防補強、CCTVカメラ機能補強 N=1基 吉原工区 養浜工V=40千m <sup>3</sup> 、CCTVカメラ機能補強 N=2基 富士工区 堤防補強、CCTVカメラ機能補強 N=3基 蒲原工区 堤防補強
	駿河海岸	直轄施行区域 L=12,053m	554	792,000	26,000	0	0	0	0	0	0	818,000	272,666	焼津工区 養浜工V=10千m <sup>3</sup> 大井川工区 粘り強い海岸堤防 L=500m 住吉工区 粘り強い海岸堤防 L=200m 榑原工区 粘り強い海岸堤防 L=200m
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(河川 2年災)														
	天竜川下流	富里地区 護岸L=190m	5	481,305	1,684	0	7,219	0	0	0	24	490,232	163,247	
	天竜川下流	富里地区 水制L=370m	5	469,227	1,641	0	7,038	0	0	0	24	477,930	159,310	富里地区 水制L=370m(令和2年度完成予定)
〔項〕河川等災害関連事業費														
〔目〕河川等災害関連事業費(河川 2年災)														
	天竜川下流	富里地区 水制L=370m	5	469,227	1,641	0	7,038	0	0	0	24	477,930	159,310	富里地区 水制L=370m(令和2年度完成予定)
合 計				9,097,532	1,090,915	0	14,257	0	0	0	48	10,202,752	3,371,896	

(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」は他都府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旨とします。  
 全体事業費については、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2年度第3次補正 静岡県における事業計画(道路関係〔直轄〕)  
改築事業

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	R2補正事業内容	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	東駿河湾環状道路 (沼津岡宮～愛鷹)	L=2.6km	230	0	285,000	0	0	0	0	0	285,000	95,000	【沼津岡宮IC～愛鷹IC(仮称)】 ・調査推進: 地質調査、橋梁詳細設計	
国道1号	藤枝バイパス	L=10.7km	300	682,000	813,000	0	0	0	0	0	1,495,000	498,333	【藤枝市仮宿～島田市野田】 ・調査推進: 地質調査、道路詳細設計、 橋梁詳細設計、トンネル詳細設計 ・工事推進: 敷田地区ほか改良工	
国道1号	島田金谷バイパス	L=10.4km	240	340,000	460,000	0	0	0	0	0	800,000	266,666	【島田市野田～掛川市佐夜鹿】 ・調査推進: 用地調査、地質調査、橋梁詳細設計、 トンネル詳細設計 ・工事推進: 向谷地区改良工 島田第2高架橋ほか上部工	
国道138号	御殿場バイパス(西区間)	L=4.3km	338	400,000	0	0	0	0	0	0	400,000	133,333	【御殿場市中畑～御殿場市ぐみ沢】 ・工事推進: ぐみ沢地区改良工	御殿場市水士野～御殿場市中畑 L=2.5km(2/4) 令和2年度開通予定
国道139号	富士改良	L=1.6km	125	150,000	0	0	0	0	0	0	150,000	50,000	【(都)前田宮下線～(都)津田蓼原線】 ・工事推進: 蓼原高架橋下部工	
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路(Ⅱ期)	L=6.8km	375	1,100,000	0	0	0	0	0	0	1,100,000	330,000	【河津IC(仮称)～下田北IC(仮称)】 ・工事推進: 大鍋地区ほか改良工	
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路(Ⅰ期)	L=5.7km	260	0	330,000	0	0	0	0	0	330,000	99,000	【下田北IC(仮称)～下田IC(仮称)】 ・調査推進: 地質調査、橋梁詳細設計	
合 計				2,672,000	1,888,000	0	0	0	0	0	4,560,000	1,472,332		

(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) 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2年度第3次補正 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	R2年度補正事業内容	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 国道139号	-	-	-	32,000	0	0	0	0	0	32,000	16,000	CCTV	
合 計			-	32,000	0	0	0	0	0	32,000	16,000		

(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2年度第3次補正 清水港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等（港湾関係）

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									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（改良）	L=1,300m		240,000	0	0	0	0	0	240,000	108,000		上部工 165m 被覆工 1式
	～予防保全事業～												
	富士見地区		262									令和9年度目途完成予定 ※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	
岸壁（-14m）（改良）	L=290m	100,000		0	0	0	0	0	100,000	45,000	撤去工 1式 本体工 1式		
計				340,000	0	0	0	0	0	340,000	153,000		

（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2年度第3次補正 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）

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～		14										
	港口地区											令和5年度目途完成予定 ※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		50,000	0	0	0	0	0	50,000	22,500		土取工 10,000m3
計				50,000	0	0	0	0	0	50,000	22,500		

（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2年度第3次補正 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）

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 内訳						計	地方 負担額	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 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									令和6年度目途完成予定 ※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(東)(改良)	L=1,200m		120,000	0	0	0	0	0	120,000	54,000		被覆工 1式
	～予防保全事業～												
	女岩地区		22									令和5年度目途完成予定 ※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	
岸壁(-12m)(改良)	L=480m	170,000		0	0	0	0	0	170,000	76,500	構造物撤去工 1式		
計				290,000	0	0	0	0	0	290,000	130,500		

(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2年度第3次補正 下田港（港湾管理者：静岡県）における事業内容等 （港湾関係）

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～		593										
	下田地区											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		666,000	0	0	0	0	0	666,000	222,000		本体工 1式
計				666,000	0	0	0	0	0	666,000	222,000		

（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。