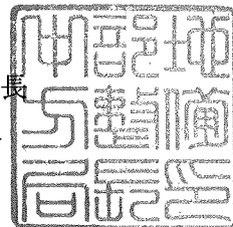




国部整企画第13号
平成24年5月10日

静岡県知事
川勝 平太 殿

国土交通省 中部地方整備局長
足立 敏之



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平成24年度事業計画のうち、貴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

平成24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	13,533,567	4,469,419
道路関係	20,085,000	6,445,166
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	5,860,000	2,374,500
空港関係	—	—
合計	39,478,567	13,289,085

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成24年度当初 静岡県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成24年度事業内容	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	事業委託費	事業車両費					
河川事業			3,396,900	808,500	68,000	166,500	130,000	0	11,100	4,581,000	1,547,832			
河川改修費			1,736,000	363,900	68,000	117,300	130,000	0	8,800	2,424,000	807,999			
一般河川改修費			1,364,000	348,800	63,000	116,300	50,000	0	7,900	1,950,000	649,999			
狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸他)	236 *	172,000	10,400	0	10,000	50,000	0	600	243,000	81,000	下河原地区 築堤護岸 L=490m、樋管改築 一式 築堤護岸詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式 等 ※河川都市基盤整備事業と一体的に整備	<事業展開> * 狩野川水系 平成25年度：約6億円 平成26年度：約6億円 平成27年度：約6億円 平成28年度：約6億円 平成29年度：約6億円 平成30年度：約6億円	
安倍川	直轄管理区間 L=31.6km (安倍川 築堤・護岸他)	230	204,000	32,400	0	15,200	0	0	400	252,000	84,000	中島地区 樋管改築 一式(平成24年度完成予定) 手越地区 築堤護岸 L=1660m(平成24年度完成予定) 下川原地区 水門耐震対策 一式(平成24年度完成予定) 底起町地区 緊急用河川敷道路 L=6000m(平成25年度完成予定) 河口部水位計設置 一式(平成24年度完成予定) 築堤護岸詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式 等 ※河川都市基盤整備事業と一体的に整備	<事業展開> 安倍川水系 平成25年度：約6億円 平成26年度：約6億円 平成27年度：約6億円 平成28年度：約6億円 平成29年度：約6億円	
大井川	直轄管理区間 L=24.8km (大井川 築堤・護岸他)	121	301,000	105,500	63,000	2,100	0	0	400	472,000	157,333	牛尾地区 河道掘削 V=20千m3、鉄塔補償 一式 細島地区 護岸190m(平成26年度完成予定) 河道掘削詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式 等	<事業展開> 大井川水系 平成25年度：約4億円 平成26年度：約5億円 平成27年度：約5億円 平成28年度：約5億円 平成29年度：約5億円 平成30年度：約4億円 平成31年度：約3億円 平成32年度：約4億円	
菊川	直轄管理区間 L=36.8km (菊川 河道掘削他)	217	215,000	74,900	0	57,500	0	0	1,600	349,000	116,333	同所地区 高潮堤防 L=80m 国安地区 水門耐震対策 一式(平成24年度完成予定) 高潮堤防詳細設計 一式 電気通信施設等整備 等	<事業展開> 菊川水系 平成25年度：約3億円 平成26年度：約3億円 平成27年度：約3億円	
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 666	472,000	125,600	0	31,500	0	0	4,900	634,000	211,333	竜洋・河輪地区 河道掘削 V=100千m3 河道掘削詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式 等	<事業展開> 天竜川水系 平成25年度：約15億円 平成26年度：約15億円 平成27年度：約15億円 平成28年度：約15億円 平成29年度：約15億円 平成30年度：約15億円 平成31年度：約15億円	
流域治水整備事業費			282,000	5,500	0	0	0	0	500	288,000	96,000			
狩野川	函南観音川排水機場他	8.7	282,000	5,500	0	0	0	0	500	288,000	96,000	函南観音川排水機場 機场上屋・機械・電気設備 一式 等 (平成26年度完成予定)	<事業展開> 狩野川総合内水 平成25年度：約2億円 平成26年度：約2億円	
特定構造物改築事業費			90,000	9,600	5,000	1,000	80,000	0	400	186,000	62,000			
狩野川	黄瀬川橋架替他	19	90,000	9,600	5,000	1,000	80,000	0	400	186,000	62,000	木瀬川地区 上下部工、築堤護岸 一式 等 (平成25年度完成予定)	<事業展開> 狩野川特構 平成25年度：約3億円	
河川工作物関連応急対策事業費			133,800	10,000		1,000			200	145,000	48,333			
狩野川	直轄管理区間 L=36.8km 樋門・樋管等 6箇所	2	133,800	10,000		1,000			200	145,000	48,333	古河樋門開閉装置改良、西島第1樋管空洞化対策等		

平成24年度当初 静岡県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成24年度事業内容	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	事業委託費	事業車両費						
河川都市基盤整備事業費			1,451,000	386,100	0	48,100	0	0	0	1,800	1,887,000	629,000			
	狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸他)	236	770,000	218,200	0	45,500	0	0	0	1,300	1,035,000	345,000	下河原地区 築堤護岸 L=490m、樋管改築 一式 築堤護岸詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式等 ※一般河川改修事業と一体的に整備	<事業展開> 狩野川水系 平成25年度：約6億円 平成26年度：約6億円 平成27年度：約6億円 平成28年度：約6億円 平成29年度：約6億円 平成30年度：約6億円
	安倍川	直轄管理区間 L=31.6km (安倍川 築堤・護岸他)	230	681,000	167,900	0	2,600	0	0	0	500	852,000	284,000	中島地区 樋管改築 一式(平成24年度完成予定) 手越地区 築堤護岸 L=1660m(平成24年度完成予定) 築堤護岸詳細設計 一式 電気通信施設等整備 一式等 ※一般河川改修事業と一体的に整備	<事業展開> 安倍川水系 平成25年度：約6億円 平成26年度：約6億円 平成27年度：約6億円 平成28年度：約6億円 平成29年度：約6億円
総合水系環境整備事業費			76,100	48,500	0	100	0	0	0	300	125,000	62,500			
	狩野川水系	柿田地区自然再生 1式	狩野川水系 10	4,900	42,000	0	0	0	0	0	100	47,000	23,500	柿田地区：外来種の駆除 1式、事前調査検討 1式(平成27年度完成予定)	<事業展開> 狩野川水系 平成25年度：1億円未満 平成26年度：1億円未満 平成27年度：1億円未満
	安倍川水系	牛妻地区水辺整備 1式	安倍川水系 15	71,200	6,500	0	100	0	0	0	200	78,000	39,000	牛妻地区：緩傾斜堤防L=440m、階段整備N=3基（平成24年度完成予定）	
ダム事業			400,000	1,463,219	0	10,630	0	0	0	0	1,873,849	562,154			
	河川総合開発事業費		400,000	1,463,219	0	10,630	0	0	0	0	1,873,849	562,154			
	天竜川天竜川ダム再編	排砂施設、貯水池掘削等	790	400,000	1,463,219	0	10,630	0	0	0	1,873,849	562,154	進入路整備工事(2,300m)、排砂施設関連の調査等 (平成33年度完成予定)	<事業展開> 天竜川ダム再編 平成25年度：約35億円 平成26年度：約65億円 平成27年度：約60億円 平成28年度：約80億円 平成29年度：約90億円 平成30年度：約90億円 平成31年度：約90億円 平成32年度：約90億円 平成33年度：約70億円	
砂防事業			2,794,280	1,100,650	199,900	121,420	0	0	0	12,390	4,228,640	1,409,544			
	砂防事業費		1,761,280	880,050	174,900	76,920	0	0	0	11,690	2,904,840	968,278			
	安倍川水系	流域面積 A=146km ²	241	317,500	84,580	34,900	8,500	0	0	0	1,270	446,750	148,916	大谷山腹工、ウラの沢土石流対策(平成26年度完成予定)、トイグチ沢土石流対策(平成26年度完成予定)、入島南沢土石流対策(平成28年度完成予定)、杉の木沢土石流対策(平成26年度完成予定)、ピウミズ沢土石流対策(平成27年度完成予定)、砂防堰堤設計、用地取得、補償工事等	
	狩野川水系	流域面積 A=270km ²	233	178,780	130,000	60,000	12,220	0	0	0	1,400	382,400	127,466	皆川砂防堰堤改築、市山地区砂防堰堤工群、入の洞砂防堰堤(平成28年度完成予定)、佐野地区砂防堰堤工群、砂防堰堤設計、用地取得、補償工事等	
	富士山系	流域面積 A=382km ²	893	1,265,000	665,470	80,000	56,200	0	0	0	9,020	2,075,690	691,896	大沢川源頭部、栗ノ木遊砂地工(平成26年度完成予定)、鞍骨沢遊砂地工、春沢堰堤工群、屋敷上流堰堤工群、弓沢第5砂防堰堤(平成26年度完成予定)、砂沢遊砂地工(平成24年度完成予定)、千束第5砂防堰堤(平成25年度完成予定)、砂防堰堤設計、用地取得等	
	地すべり対策事業費			1,033,000	220,600	25,000	44,500	0	0	0	700	1,323,800	441,266		
	由比地区	地すべり防止区域面積 A=58ha	301	1,033,000	220,600	25,000	44,500	0	0	0	700	1,323,800	441,266	排水トンネル工、深礎工 等	

平成24年度当初 静岡県における事業計画（河川関係）

（単位：千円）

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								計	地方 負担額	平成24年度事業内容	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	事業委託費	事業車両費					
海岸事業			2,100,994	283,283	0	63,180	0	0	0	1,006	2,448,463	816,153		
海岸保全施設整備事業費			2,100,994	283,283	0	63,180	0	0	0	1,006	2,448,463	816,153		
富士海岸	直轄施行区域 L=22,917m	1,112	1,595,254	188,343	0	37,160	0	0	0	806	1,821,563	607,187	吉原工区 養浜工 100千m3、土砂流出防止工 35m 蒲原工区 有脚式離岸堤 2基、ブロック式離岸堤 2基、養浜工 10千m3、消波堤工 1基 等	
駿河海岸	直轄施行区域 L=12,053m	524	505,740	94,940	0	26,020	0	0	0	200	626,900	208,966	焼津工区 有脚式離岸堤 1基、養浜工 19千m3 大井川工区 養浜工 18千m3 等	
災害復旧事業			391,953	1,369	0	8,169	0	0	0	124	401,615	133,736		
河川等災害復旧費(河川 23災)			346,132	1,210	0	5,192	0	0	0	124	352,658	117,434		
狩野川	中石田地区 護岸L=100m	0.9	44,922	157	0	673	0	0	0	8	45,760	15,238	中石田地区 護岸L=50m (平成24年度完成予定)	
安倍川	中島地区 護岸L=210m	1.3	19,753	69	0	295	0	0	0	6	20,123	6,700	中島地区 護岸L=31m (平成24年度完成予定)	
大井川	横井地区 護岸L=100m 川尻地区 護岸L=360m 上泉地区 護岸L=250m 横井地区 護岸L=88m 伊太地区 護岸L=180m	6.1	281,457	984	0	4,224	0	0	0	110	286,775	95,496	横井地区 護岸L=15m 川尻地区 護岸L=180m 上泉地区 護岸L=125m 横井地区 護岸L=44m 伊太地区 護岸L=90m (平成24年度完成予定)	
河川等災害復旧費(海岸 23災)			45,821	159	0	2,977	0	0	0	0	48,957	16,302		
富士海岸	吉原工区 消波堤L=100m、70m 蒲原工区 消波堤L=200m	3.3	45,821	159	0	2,977	0	0	0	0	48,957	16,302	吉原工区 消波堤L=15m、10m(平成24年度完成予定) 蒲原工区 消波堤L=30m(平成24年度完成予定) 等	
			9,084,127	3,657,021	267,900	369,899	130,000	0	0	24,620	13,533,567	4,469,419		

(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。
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内、全体事業費、事業展開(平成25年度以降の予算年割)に他県分を含む全体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ています。
 平成25年度以降の予算年割は、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。
 全体事業費及び事業展開(平成25年度以降の予算年割)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(業務取扱費を含む)。
 * : 一般河川改修の全体事業費及び平成25年度以降の予算年割は、同水系の流域治水整備事業、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

平成24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	H24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	笹原山中バイパス	L=4.3km	134	570,000	68,954	0	1,046	0	0	640,000	213,333	【三島市山中新田】 ・トンネル工 L=75m ・橋梁下部工 N=1基 ・改良工 L=300m 【三島市山中新田～三島市笹原新田】 ・埋蔵文化財調査 ・道路設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約39% 三島市山中新田 L=1.6km(2/2) 平成27年度供用予定 <残事業費の内訳> H25:約15億円 H26:約10億円 H27:約3億円 三島市山中新田～三島市笹原新田 L=2.7km(2/2) 平成30年度供用予定 <残事業費の内訳> H25:約3億円 H26:約10億円 H27:約15億円 H28:約7億円 H29:約6億円 H30:約2億円
国道1号	南二日町交差点	L=0.5km	64	128,000	21,801	0	199	0	0	150,000	50,000	【南二日町交差点】 ・橋梁上部工 L=15m ・橋梁下部工 N=2基 ・改良工 L=200m ・道路設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約96% 南二日町交差点 L=0.5km(2/2) 平成25年度供用予定 <残事業費の内訳> H25:約1億円
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	6,925,000	542,609	51,000	21,391	0	0	7,540,000	2,262,000	【三島塚原IC～函南塚本IC】 ・橋梁上部工 L=3,792m ・橋梁下部工 N=7基 ・改良工 L=5,080m ・移転補償 ・事業損失調査 ・事業損失補償 ・環境調査 ・道路詳細設計	用地進捗率:約88% 事業進捗率:約86% 三島塚原IC～函南塚本IC L=6.8km(2/4.2/2) 平成25年度供用予定 <残事業費の内訳> H25:約75億円 大場・函南IC～函南IC(仮称) L=1.9km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道1号	藤枝岡部IC関連	L=2.1km	313	19,000	5,990	0	10	0	0	25,000	8,333	【藤枝市仮宿～藤枝市岡部町入野】 ・側道整備工 L=300m ・調査設計(道路台帳作成)	藤枝市仮宿～藤枝市岡部町入野 L=2.1km(2/2)H24.4.14供用

平成24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	H24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	富士由比バイパス	L=21.4km	445	0	4,995	50,000	5	0	0	55,000	18,333	【富士市前田～富士市五貫島】 ・公共施設管理者負担金 ・調査設計(協議用資料作成)	事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率は、静岡市区間を含む 用地進捗率:約91% 事業進捗率:約41% 富士市前田～富士市五貫島 L=3.9km 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道1号	島田金谷バイパス	L=10.4km	240	0	49,950	0	50	0	0	50,000	16,667	【島田市野田～掛川市佐夜鹿】 ・橋梁予備設計 ・道路予備設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 島田市野田～掛川市佐夜鹿 L=10.4km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道1号	磐田バイパス	L=7.2km	53	15,000	6,288	0	2,712	0	0	24,000	8,000	【磐田市岩井～磐田市小立野】 ・遮音壁設置工 L=250m ・調査設計(道路台帳作成)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約99% 磐田市岩井～磐田市小立野 L=7.2km(4/4) 平成24年度供用予定
国道1号	袋井バイパス	L=5.1km	140	4,167,000	207,254	0	25,746	0	0	4,400,000	1,466,667	【袋井市堀越～磐田市岩井】 ・橋梁上部工 L=652m ・橋梁床版工 A=5,910m ² ・舗装工 A=9,710m ² ・改良工 L=2600m 【袋井市国本～袋井市堀越】 ・橋梁下部工 N=41基 ・道路詳細設計	用地進捗率:一 事業進捗率:約31% 袋井市堀越～磐田市岩井 L=2.6km(4/4) 平成24年度供用予定 袋井市国本～袋井市堀越 L=2.5km(4/4) 平成27年度供用予定 <残事業費の内訳※> H25:約15億円 H26:約30億円 H27:約9億円
国道138号	須走道路	L=3.8km	157	0	179,297	150,000	703	0	0	330,000	110,000	【駿東郡小山町須走～御殿場市水土野】 ・用地買収 A=59,000m ² ・橋梁予備設計 ・地質調査 ・用地調査	用地進捗率:約23% 事業進捗率:約5% 駿東郡小山町須走～御殿場市水土野 L=2.7km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成24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	H24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138号	御殿場バイパス(西区間)	L=4.3km	190	0	179,297	150,000	703	0	0	330,000	110,000	【御殿場市水士野～御殿場市ぐみ沢】 ・用地買収 A=67,700m2 ・橋梁予備設計 ・地質調査 ・用地調査	用地進捗率:約 4% 事業進捗率:約 6% 御殿場市水士野～御殿場市ぐみ沢 L=2.9km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道139号	富士改良	L=1.6km	125	56,000	37,604	236,000	396	0	0	330,000	110,000	【(都)津田蓼原線～(県)富士由比線】 ・用地買収(再取得) ・橋梁下部工 N=1基 ・改良工 L=300m ・移転補償 ・道路詳細設計 【(都)前田宮下線～(都)津田蓼原線】 ・用地買収 A=6,500m2	用地進捗率:約61% 事業進捗率:約41% (都)津田蓼原線～(県)富士由比線 L=0.7km(4/4) 平成27年度供用予定 <残事業費の内訳> H25:約6億円 H26:約7億円 H27:約5億円 (都)前田宮下線～(都)津田蓼原線 L=0.8km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道246号	裾野バイパス	L=35.3km	520	103,000	36,657	20,000	343	0	0	160,000	53,333	【中島IC(暫定)】 ・改良工 L=500m ・舗装工 A=3,900m2 ・移転補償 ・道路設計	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約76% 中島IC(暫定) L=0.7km 平成24年度供用予定 駿東郡小山町生土～駿東郡小山町上野 L=4.4km(4/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定
国道414号	伊豆縦貫自動車道 天城北道路	L=6.7km	570	3,200,000	408,119	327,000	4,881	0	0	3,940,000	1,182,000	【大平IC～天城湯ヶ島IC(仮称)】 ・トンネル工 L=1,473m ・用地買収(再取得) ・工事用道路工 L=500m ・橋梁上部工 L=30m ・橋梁下部工 N=19基 ・改良工 L=100m ・用地買収 A=2,200m2 ・用地調査 ・移転補償 ・道路詳細設計 ・橋梁詳細設計 ・トンネル設備設計 ・水文調査 ・地質調査	用地進捗率:約98% 事業進捗率:約23% 大平IC～天城湯ヶ島IC(仮称) L=5.1km(2/4.2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定

平成24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	H24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(Ⅱ期)	L=6.8km	310	0	99,780	0	220	0	0	100,000	30,000	【河津IC(仮称)～下田北IC(仮称)】 ・道路予備設計 ・地質調査 ・路線測量 ・環境調査	用地進捗率: 0% 事業進捗率: 0% 河津IC(仮称)～下田北IC(仮称) L=6.8km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路(Ⅰ期)	L=約6km	260	0	199,542	0	458	0	0	200,000	60,000	【下田北IC(仮称)～下田IC(仮称)】 ・環境影響評価資料作成 ・都市計画関連資料作成 ・道路予備設計	用地進捗率: 0% 事業進捗率: 約 8% 下田北IC(仮称)～下田IC(仮称) L=約6km(2/2) 着手後概ね10年程度を目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定	
合 計					15,183,000	2,048,137	984,000	58,863	0	0	18,274,000	5,698,666		残事業費:約2,543億円

(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、平成24年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成24年3月31日時点である。

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

(注) 備考欄の平成25年度以降の予算割割については、事業の進捗状況等を踏まえ便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがある。

平成24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(防災対策等)

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	H24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号西部 I 環境対策	L=48.9km	—	29,000	9,780	0	220	0	0	39,000	13,000	【島田市向谷～浜松市東区安新町】 ・遮音壁設置工 L=300m ・調査設計(協議用資料作成)	事業規模は浜松市区間を含む 島田市向谷～浜松市東区安新町 L=48.9km 平成24年度完成予定
合 計				29,000	9,780	0	220	0	0	39,000	13,000		

(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。

(注) 備考欄の用地進捗率は、平成24年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、平成24年3月31日時点である。

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

平成24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	H24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号交差点改良等	—	—	495,380	69,000	0	2,620	0	0	567,000	189,000		
	┌ 柿田川公園前交 └ 差点改良	—	—	96,000	27,000	0	0	0	0	123,000		・調査設計 ・工事	平成25年度完成予定
	┌ 一里山交差点改 └ 良	—	—	45,000	3,000	0	0	0	0	48,000		・調査設計 ・工事	平成25年度完成予定
	┌ 領家交差点改良	—	—	99,380	11,000	0	620	0	0	111,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
	┌ 新居弁天IC改良	—	—	200,000	23,000	0	2,000	0	0	225,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
	└ 新居地区緊急避 難階段整備	—	—	55,000	5,000	0	0	0	0	60,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
国道138号	静岡138号交差点改良等	—	—	109,606	15,000	37,000	394	0	0	162,000	54,000		
	┌ 仁杉交差点改良	—	—	64,606	12,000	37,000	394	0	0	114,000		・調査設計 ・用地買収 ・工事	平成24年度完成予定
	└ 荻原北交差点改 良	—	—	45,000	3,000	0	0	0	0	48,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
国道139号	静岡139号交差点改良等	—	—	125,601	11,000	0	1,399	0	0	138,000	46,000		
	┌ 宮原東交差点改 └ 良	—	—	125,601	11,000	0	1,399	0	0	138,000		・調査設計 ・工事	平成25年度完成予定
国道246号	静岡246号交差点改良等	—	—	42,000	6,000	0	0	0	0	48,000	16,000		
	┌ 御殿場地区交差 └ 点改良	—	—	24,000	3,000	0	0	0	0	27,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
	┌ 裾野地区交差点 └ 改良	—	—	18,000	3,000	0	0	0	0	21,000		・調査設計 ・工事	平成24年度完成予定
合 計		—	—	772,587	101,000	37,000	4,413	0	0	915,000	305,000		

(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。

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

平成24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	H24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	—	—	—	501,335	80,300	0	40,365	0	0	622,000	311,000	防護柵、道路標識、区画線、情報提供機器(情報提供板)、情報収集器機(ITV)、簡易パーキング	
国道138号	—	—	—	22,000	4,000	0	0	0	0	26,000	13,000	防護柵、区画線	
国道139号	—	—	—	72,000	8,000	0	0	0	0	80,000	40,000	防護柵、道路標識、区画線	
国道246号	—	—	—	92,000	10,000	0	0	0	0	102,000	51,000	防護柵、道路標識、区画線、情報収集器機(その他機器)	
合 計			—	687,335	102,300	0	40,365	0	0	830,000	415,000		

(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。

平成24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	平成24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1号	静岡1号電線共同溝			23,973		3,000	27			27,000	13,500		
	┌ 南二日町電線共同溝	L=0.3Km	4	23,973		3,000	27			27,000		・ 本体工事推進、路面復旧工、移設補償	平成24年度供用予定
計				23,973		3,000	27			27,000	13,500		

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

平成24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)

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	平成24年度事業内容	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	～新興津地区国際海上コンテナターミナル整備事業～													
	新興津地区		221											
	防波堤Ⅱ	L=310m		490,027	69,277	0	70,469	0	227	630,000	210,000	ケーソン製作4函、ケーソン据付3函、消波製作据付3函分、上部工 170m	H24年度部分完成予定	
	泊地(-15m)Ⅱ	A=114,000m ²		736,434	38,046	0	5,520	0	0	780,000	351,000	浚渫工、土捨工 70,000m ³		
	岸壁(-15m)(耐震)Ⅱ	L=350m		370,327	26,488	50,000	3,185	0	0	450,000	150,000	監視カメラ1基、保安照明1基、ゲート1箇所、フェンス 615m		
計				1,596,788	133,811	50,000	79,174	0	227	1,860,000	711,000			

(注1) 地方負担額については、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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成25年度以降の予算年割については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成24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)

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							地 方 負担額	平成24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				
田子の浦港	～中央地区国際物流ターミナル整備事業(耐震改良)～												
	中央地区		170										H25年度部分完成予定 〈残事業費の内訳〉 H25:約13億円
	航路泊地(-12m)	A=277,070m2		2,001,773	92,687	0	1,321	0	4,219	2,100,000	945,000	浚渫工 195,000m3	
計				2,001,773	92,687	0	1,321	0	4,219	2,100,000	945,000		

(注1) 地方負担額については、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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成25年度以降の予算年割については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成24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)

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						地 方 負担額	平成24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				
御前崎港	～女岩地区防波堤整備事業～												
	女岩地区		432									H26年度完成予定 <残事業費の内訳> H25:約5億円 H26:約5億円	
	防波堤(東)	L=1,200m		248,518	22,133	0	6,122	0	227	277,000	124,650		上部工 75m、基礎工 10m
	～女岩地区防波堤(西)(改良)整備事業～												
	女岩地区		15									H27年度完成予定 <残事業費の内訳> H25:約3億円 H26:約2億円 H27:約2億円	
	防波堤(西)(改良)	L=870m		423,904	20,047	0	9,049	0	0	453,000	203,850		改良工 200m
計				672,422	42,180	0	15,171	0	227	730,000	328,500		

(注1) 地方負担額については、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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成25年度以降の予算年割については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

平成24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)

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	平成24年度事業内容	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	～下田地区防波堤整備事業～												
	下田地区		550										
	防波堤	L=900m		(276,000)						(276,000)	(92,000)	H30年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事 業実施環境(注3)が整った 段階で確定予定	
				1,034,471	123,642	0	11,887	0	0	1,170,000	390,000		
計				(276,000)	1,034,471	123,642	0	11,887	0	0	(276,000)		(92,000)

()書きは平成24年度国債の平成24年度支出分で内数

(注1) 地方負担額については、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) 備考欄の各年度事業費については、必ずしも全体の予算方針等を踏まえたものではありません。

平成25年度以降の予算年割については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、毎年度の予算の状況や、工事の進捗により変更されることがあります。

(注3) 「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。