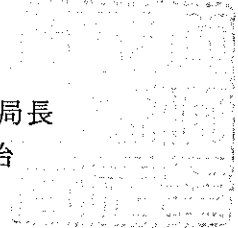




国部整企画第 128 号
平成 22 年 2 月 1 日

静岡県知事
川勝 平太 殿

国土交通省 中部地方整備局長
富田 英治



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、当局所管直轄事業に関する平成 21 年度事業計画について、平成 21 年 4 月 30 日付でお知らせしていたところですが、このたび、総務省、財務省、農林水産省、国土交通省の各大臣政務官からなる「直轄事業負担金制度等に関するワーキングチーム」において、平成 22 年 1 月 14 日に決定した「直轄事業負担金制度の廃止に向けた工程表（素案）」にしたがい、平成 21 年度分の直轄事業負担金について、営繕宿舍費及び退職手当については請求しないこととするなど、当初予定額通知等の内容を見直すこととし、あらためて詳細な内訳書を提示することといたしました。

このうち、貴県関連分の見直し後の平成 21 年度事業計画について、別紙のとおりお知らせいたします。

（なお、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ることを申し添えます。）

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21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	17,256,437	6,268,450
道路関係	27,563,849	9,400,197
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	7,796,919	3,044,423
空港関係	—	—
合計	52,617,205	18,713,070

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成21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)	H21年度当初										地方 負担額	事業内容	備考
			負担基本額	工事費関係								業務取扱費等			
				工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機器器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	小計				
河川事業			6,891,266	3,976,942	941,909	1,000	425,537	0	66,000	63,735	5,475,123	1,416,143	2,754,598		
河川改修費			1,212,974	522,750	285,730	0	149,000	0	9,600	967,080	245,894	404,322			
一般河川改修			1,191,664	522,750	268,930	0	149,000	0	0	9,400	950,080	241,584	397,219		
狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸)	228	129,461	102,000	0	0	0	0	0	1,000	103,000	26,461	43,153	下河原地区 築堤護岸 L=50m (河川都市基盤整備事業と一体的に整備)	
安倍川	直轄管理区間 L=31.6km (安倍川 築堤・護岸他)	230	103,070	82,750	0	0	0	0	0	400	83,150	19,920	34,356	慈悲尾地区 低水護岸 L=100m	
大井川	直轄管理区間 L=24.8km (大井川 築堤・護岸他)	1,300	205,462	79,000	81,650	0	4,000	0	0	1,100	165,750	39,712	68,487	牛尾地区 築堤護岸 L=50m 牛尾地区築堤護岸詳細設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等	
菊川	直轄管理区間 L=36.8km (菊川 河道掘削他)	1,033	242,287	93,000	72,200	0	25,000	0	0	2,100	192,300	49,987	80,762	同所地区 河道掘削 V=30千m3 同所地区河道掘削設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等	
天竜川下流	直轄管理区間 L=83.0km (天竜川下流 河道掘削)	686	511,384	166,000	115,080	0	120,000	0	0	4,800	405,880	105,504	170,461	竜洋地区 河道掘削 V=65千m3 竜洋地区河道掘削設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等	
特定構造物改築事業			21,310	0	16,800	0	0	0	0	200	17,000	4,310	7,103		
狩野川	黄瀬川橋架替他	19	21,310	0	16,800	0	0	0	0	200	17,000	4,310	7,103	木瀬川地区 用地測量等	平成25年度完成予定
床上浸水対策特別緊急事業費			568,457	422,000	26,669	0	0	0	0	3,600	452,269	116,188	189,485		
狩野川	小坂排水機場(ポンプ増設他)	16	568,457	422,000	26,669	0	0	0	0	3,600	452,269	116,188	189,485	小坂排水機場(ポンプ増設・設置) 場内測量等	平成21年度完成予定
河川維持修繕費 (河川維持)			3,364,607	2,193,100	252,800	0	153,600	0	66,000	22,500	2,688,000	676,607	1,514,070		
狩野川	直轄管理河川延長 L=36.8km	-	1,165,774	768,500	64,400	0	55,800	0	30,700	8,100	927,500	238,274	524,598	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
安倍川	直轄管理河川延長 L=31.6km	-	633,184	465,400	32,400	0	6,200	0	4,400	2,400	510,800	122,384	284,932	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
大井川	直轄管理河川延長 L=24.8km	-	541,822	361,600	62,900	0	6,700	0	2,800	3,100	437,100	104,722	243,819	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
菊川	直轄管理河川延長 L=36.8km	-	490,115	274,100	55,000	0	32,000	0	23,800	4,100	389,000	101,115	220,551	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
天竜川下流	直轄管理河川延長 L=83.0km	-	533,712	323,500	38,100	0	52,900	0	4,300	4,800	423,600	110,112	240,170	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
河川維持修繕費 (建設機械整備関係)			96,533	5,894	0	0	49,937	0	0	22,035	77,866	18,667	43,436		
狩野川	直轄管理河川延長 L=36.8km	-	31,962	919	0	0	16,955	0	0	7,862	25,736	6,226	14,382	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入(※1※2)	※1:対策本部車1台配備(沼津河川国道事務所) ※2:排水ポンプ車1台広域配備(中部技術事務所) ※3:排水ポンプ車1台配備(浜松河川国道事務所)
安倍川	直轄管理河川延長 L=31.6km	-	13,859	784	0	0	10,169	0	0	365	11,318	2,541	6,236	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入(※2)	
大井川	直轄管理河川延長 L=24.8km	-	16,146	619	0	0	12,079	0	0	488	13,186	2,960	7,265	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入(※2)	
菊川	直轄管理河川延長 L=36.8km	-	14,751	920	0	0	4,317	0	0	6,553	11,790	2,961	6,637	建設機械定期点検・整備、パトロールカ1台購入、災害対策車購入(※2※3)	
天竜川下流	直轄管理河川延長 L=83.0km	-	19,815	2,652	0	0	6,417	0	0	6,767	15,836	3,979	8,916	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入(※2※3)	
河川工作物関連応急対策事業費			246,403	180,198	17,000	0	0	0	0	0	197,198	49,205	82,133		
狩野川	樋門・樋管等 13箇所	3	71,779	53,258	4,000	0	0	0	0	0	57,258	14,521	23,926	空洞化対策 市場樋管等3箇所	
安倍川	樋門・樋管等 10箇所	2	65,625	49,098	4,000	0	0	0	0	0	53,098	12,527	21,875	空洞化対策 門屋下樋管等4箇所	
菊川	樋門・樋管等 32箇所	3	96,313	69,733	7,000	0	0	0	0	0	76,733	19,580	32,104	空洞化対策 万田第二樋管等9箇所	
天竜川下流	樋門・樋管等 5箇所	0.4	12,686	8,109	2,000	0	0	0	0	0	10,109	2,577	4,228	空洞化対策 鮎釣樋管	
河川都市基盤整備事業費			1,079,954	475,000	308,600	1,000	73,000	0	0	6,000	863,600	216,354	359,984		
狩野川	直轄管理区間 L=36.8km (狩野川 築堤・護岸)	228	686,263	276,000	206,500	0	59,000	0	0	4,500	546,000	140,263	228,754	下河原地区 築堤護岸 L=100m (一般河川改修事業と一体的に整備) 下河原地区護岸詳細設計等 電気通信施設等整備等	
安倍川	直轄管理区間 L=31.6km (安倍川堤防強化対策他)	230	393,691	199,000	102,100	1,000	14,000	0	0	1,500	317,600	76,091	131,230	中島地区 堤防強化 L=550m 中島地区堤防詳細設計等 電気通信施設等整備等	
総合水系環境整備事業費			286,954	178,000	51,110	0	0	0	0	0	229,110	57,844	143,476		
狩野川水系	肥田地区 水際推移帯整備1式	13	149,187	80,000	39,010	0	0	0	0	0	119,010	30,177	74,593	肥田地区 水際推移帯整備L=100m、モニタリング等1式	
天竜川水系 (天竜川下流)	天竜川左岸かわまちづくり 1式	76	137,767	98,000	12,100	0	0	0	0	0	110,100	27,667	68,883	左岸地区 サイクリングロードL=8.5km、測量設計等1式	
河川行政管理経費			35,384	0	0	0	0	0	0	0	0	35,384	17,692		
			35,384	0	0	0	0	0	0	0	0	35,384	17,692	占用許可等の許可可、河川台帳の調整等	
ダム事業			1,874,532	445,307	870,389	2,938	146,981	0	5,164	16,142	1,486,921	387,611	683,642		
環境維持費			808,560	295,307	185,537	2,938	141,981	0	5,164	16,142	647,069	161,491	363,851		
大井川長島ダム	長島ダムの管理 1式	-	510,249	229,177	89,432	1,520	79,617	0	3,305	10,902	413,953	96,296	229,612	光伝送装置設置 放流警報局等電源装置更新 等	
天竜川新豊根ダム	新豊根ダムの管理 1式	-	298,311	66,130	96,105	1,418	62,364	0	1,859	5,240	233,116	65,195	134,239	光ケーブル布設 放流警報局等電源装置更新 等	
河川総合開発事業費			1,065,972	150,000	684,852	0	5,000	0	0	0	839,852	226,120	319,791		
天竜川天竜川ダム再編	排砂施設、貯水池掘削 他	790	1,065,972	150,000	684,852	0	5,000	0	0	0	839,852	226,120	319,791	工事用進入路(L=1.0km)、地質調査、排砂施設関連調査等	平成33年度完成予定

平成21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)	H21年度当初											地方 負担額	事業内容	備考	
			負担基本額	工事費関係									業務取扱費等				
				工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機器器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	小計						
砂防事業			5,956.561	3,675.111	946.572	266.600	126.640		0	0	6.060	5,020.983	935.578	1,985.518			
砂防事業費			4,419.194	2,728.661	599.572	239.600	118.640		0	0	6,000	3,692.473	726.721	1,473.063			
	安倍川	流域面積 A=146km ²	124	768.790	430.627	127.300	45,000	9,780		0	0	612.707	156.083	256.263	大谷山腹工、ウラの沢土石流対策、金山堰堤耐震対策、トイグチ沢土石流対策、砂防えん堤設計業務、用地取得7,800m ² 、補償件数3件 等	全体事業費は、左記事業内容に係るものを含む、当該水系内で実施中の箇所に係る全体事業費の総額	
	狩野川	流域面積 A=270km ²	52	722.237	238.034	176.400	115,000	37,160		0	0	740	567.334	154.903	240.745	日向地区砂防えん堤群、深沢川床固工群、丸ノ沢砂防えん堤、大堀田沢砂防えん堤、前の沢砂防えん堤、砂防えん堤設計業務、用地取得20,000m ² 、補償工事2件 等	全体事業費は、左記事業内容に係るものを含む、当該水系内で実施中の箇所に係る全体事業費の総額
	富士山	流域面積 A=382km ²	356	2,928.167	2,060,000	295,872	79,600	71,700		0	0	5,260	2,512.432	415.735	976.055	大沢川源頭域調査工事、大沢川中間床固工、大久保遊砂地工、鞍骨沢えん堤工群、砂沢遊砂地工、凡夫遊砂地工、千束第2えん堤工群、砂防えん堤設計業務、用地取得32,240m ² 等	全体事業費は、左記事業内容に係るものを含む、当該水系内で実施中の箇所に係る全体事業費の総額
地すべり対策事業費				1,537.367	946.450	347,000	27,000	8,000		0	0	60	1,328.510	208.857	512.455		
	由比	地すべり防止区域面積 A=58ha	301	1,537.367	946.450	347,000	27,000	8,000		0	0	60	1,328.510	208.857	512.455	集水井6基、横ボ—リング工3,072m、用地取得5,124m ² 等	
海岸事業				2,534.078	1,725.466	282,400	0	30,900		0	0	133	2,038.899	495.179	844.692		
海岸保全施設整備事業費				2,534.078	1,725.466	282,400	0	30,900		0	0	133	2,038.899	495.179	844.692		
	富士海岸	直轄施行区域 L=22,917m	1,239	1,758,649	1,189,086	201,800	0	22,200		0	0	133	1,413,219	345,430	586,216	「吉原工区」養浜工 V=70千m ³ 、「原工区」堤防補修工 L=3,900m 「蒲原工区」有脚式離岸堤2基、消波堤 L=280m、養浜工 V=23千m ³	
	駿河海岸	直轄施行区域 L=12,053m	529	775,429	536,380	80,600	0	8,700		0	0	0	625,680	149,749	258,476	「焼津工区」有脚式離岸堤1基、養浜工 V=37千m ³	

(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」欄括弧内に当該年度負担基本額の他県分を含む全体額を記載しています。

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費等の具体的内容(河川関係)

車両費

(単位:千円)

支弁内容	負担基本額	地方負担額
車両(交換)購入 合計 2.7台 富士砂防事務所車両(交換)購入 2.0台 (2台のうち) 長島ダム管理所車両(交換)購入 0.7台 (1台のうち)	7,428	2,642
車両管理業務委託 対象合計車両 23.9台 沼津河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 7.0台 (7台のうち) 静岡河川事務所車両管理業務委託 対象車両 9.0台 (9台のうち) 浜松河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 3.9台 (4台のうち) 富士砂防事務所車両管理業務委託 対象車両 3.0台 (3台のうち) 長島ダム管理所車両管理業務委託 対象車両 0.7台 (1台のうち) 中部技術事務所車両管理業務委託 対象車両 0.3台 (1台のうち)	108,534	39,284
車両の補修等 39.35台 沼津河川国道事務所車両の補修等 8.0台 (8台のうち) 静岡河川事務所車両の補修等 15.0台 (15台のうち) 浜松河川国道事務所車両の補修等 6.8台 (7台のうち) 富士砂防事務所車両の補修等 7.0台 (7台のうち) 長島ダム管理所車両の補修等 2.0台 (3台のうち) 中部技術事務所車両の補修等 0.5台 (2台のうち) 国土技術政策総合研究所車両の補修等 0.05台 (2台のうち)	15,914	6,005
車両費 合計	131,876	47,931

注) 車両の補修等には点検、自賠責等を含みます

広報費

(単位:千円)

支弁内容	負担基本額	地方負担額
事業説明会・公聴会の告知や防災等に関する情報発信 ・狩野川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・安倍川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・大井川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・菊川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・天竜川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・天竜川ダム再編事業に関する情報発信(総合学習) ・狩野川水系砂防の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・安倍川水系砂防の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・富士山砂防の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・新豊根ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・長島ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・富士海岸、駿河海岸の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・伊勢湾台風50年関連事業に関する情報発信 等	34,703	12,762
事業概要作成や事業説明会等のための資料作成 ・狩野川の事業進捗に関するパンフレット ・天竜川ダム再編事業の事業進捗に関するパンフレット ・狩野川水系砂防の事業進捗に関するパンフレット ・狩野川水系砂防の防災に関する資料作成 ・安倍川水系砂防の事業進捗に関するパンフレット ・富士山砂防の事業進捗に関するパンフレット ・富士山砂防の事業説明会の説明資料 ・新豊根ダムの管理に関するパンフレット ・長島ダムの管理に関するパンフレット ・富士海岸、駿河海岸の事業進捗に関するパンフレット ・富士海岸、駿河海岸川の防災に関する資料作成 ・富士海岸、駿河海岸の事業説明会の説明 等	34,337	11,474
事業説明会等の会場経費 ・流域委員会の会場設営・運営 ・天竜川ダム再編の事業説明会の会場設営・運営 等	4,791	2,083
水防演習等防災に関する訓練の実施・水防活動等の充実 ・複合型防災訓練の実施 ・大規模津波総合訓練の実施 等	16,042	6,152
その他 ・安倍川水系砂防事業に関するアンケート調査の実施 等	5,737	1,912
広報費 合計	95,610	34,383

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費等の具体的内容(河川関係)

職階別職員数

組織名	部名	河川関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		46			0.7	0.4	1.1
中部地方整備局	総務部	28		0.5	1.7	4.5	6.7
	企画部	19		0.9	2.4	1.2	4.5
	河川部	53		2.6	5	5	12.6
	用地部	10		1.2	0.9	0.2	2.3
中部技術事務所		25	1.9	0.5	3.1	0.5	6
沼津河川国道事務所		62	14.7	4.9	31.3	9.8	60.7
静岡河川事務所		54	16.4	6.8	25.1	3.9	52.2
浜松河川国道事務所		50	11.6	5.8	27	3.4	47.8
富士砂防事務所		31	9.9	5.9	13.8	1	30.6
長島ダム管理所		8	0.7		2	2.6	5.3
計			55.2	29.1	113	32.5	229.8

※1. 平成21年4月1日現在員です。

※2. 複数の地方公共団体に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体で按分した人数を記載しています。なお、「河川関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄河川関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費等の具体的内容(河川関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得 ^{※1}	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	3,199	1,161

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
	該当無し			

注) 負担基本額は、複数の地方公共団体に跨っている場合は、関係地方公共団体で按分した額を記載しています。

※1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。
 なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円です。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

沿道環境改善事業費（改築）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平 成 2 1 年 度 事業内容	備 考
					工事費 関 係	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	業 務 取 扱 費			
国道1号	伊豆縦貫自動車道 東駿河湾環状道路	L=15.0km	2,200	4,991,378	4,776,355	2,154,745	800,000	1,807,000	12,550	0	2,060	215,023	1,497,413	【沼津岡宮IC～長泉IC】 ・沼津地区改良工 L=4,100m ・沼津地区舗装工 A=69,300m2 【長泉IC～三島萩IC】 ・長泉地区改良工 L=1,300m ・長泉地区舗装工 A=33,100m2 【三島萩IC～三島塚原IC】 ・三島地区改良工 L=4,600m ・沢地川橋PC上部工 L=76m ・三島地区舗装工 A=70,500m2 【三島塚原IC～大場・函南IC】 ・大場地区工事用道路 L=1,600m ・谷田高架橋上部工 L=234m ・谷田南高架橋上部工 L=114m ・大場地区橋梁詳細設計 ・東駿河湾環状道路環境調査 ・大場地区用地買収 A=4,300m2 ・大土肥地区用地買収 A=100m2	【沼津岡宮IC～三島塚原IC】平成21年7月27日L=10.0km供用他に交通円滑化事業費も充当
国道139号	富士改良	L=1.6km	110	49,821	46,348	7,348	28,523	0	7,326	0	3,151	3,473	16,607	【高島地区】 潤川橋下部工 N=2基 【前田地区】 用地調査 【藤間地区】 用地買収 A=340m ²	他に地域連携推進事業費も充当
国道1号	静岡1号西部 環 境対策	L=48.9km	80	9,510	8,987	0	8,987	0	0	0	0	523	3,170	【磐田～掛川地区】 遮音壁設計	
計				5,050,709	4,831,690	2,162,093	837,510	1,807,000	19,876	0	5,211	219,019	1,517,190		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

沿道環境改善事業費（修繕）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初							業務 取扱費	地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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		L = 1.1km		306,124	284,783	254,066	30,717	0	0	0	0	21,341	137,756	低騒音舗装（沼津市地区 L = 1.1km）	
国道246号		L = 0.4km		60,252	56,052	51,600	4,452	0	0	0	0	4,200	27,113	低騒音舗装（御殿場市地区 L = 0.4km）	
計				366,376	340,835	305,666	35,169	0	0	0	0	25,541	164,869		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

無電柱化推進事業費

(単位：千円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額	平成21年度当初							業務 取扱費	地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	南二日町電線共同溝	L=0.3km	4	48,071	46,000	46,000	0	0	0	0	0	2,071	24,035	本体工事推進 路面復旧工	
計				48,071	46,000	46,000	0	0	0	0	0	2,071	24,035		

(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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

道路維持修繕費（維持費）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関係	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	業 務 取扱費			
国道1号	静岡県田方郡函南町 ～ 静岡県湖西市	L=156.9km		556,148	522,266	444,905	62,724	0	14,191	0	446	33,882	250,267	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(都市部3回/年、地方部2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等	
国道52号	静岡県富士郡芝川町	L=3.3km		11,797	10,975	9,708	1,071	0	174	0	22	822	5,309	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(1回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等	
国道138号	静岡県駿東郡小山町 ～ 静岡県御殿場市	L=19.8km		70,790	65,855	57,878	6,800	0	1,043	0	134	4,935	31,855	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(都市部3回/年、地方部2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等	
国道139号	静岡県富士市 ～ 静岡県富士宮市	L=36.0km		127,814	118,904	105,112	11,665	0	1,884	0	243	8,910	57,516	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(都市部3回/年、地方部3回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等	
国道246号	静岡県駿東郡小山町 ～ 静岡県沼津市	L=35.7km		126,832	117,990	104,110	11,770	0	1,869	0	241	8,842	57,074	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(都市部4回/年、地方部2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等	
計				893,381	835,990	721,713	94,030	0	19,161	0	1,086	57,391	402,021		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

道路維持修繕費（修繕費）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号				2,241,239	2,103,451	1,701,424	370,191	2,000	17,640	10,000	2,196	137,788	1,008,558	・橋梁補修21橋（沼川高架橋 等） ・防災対策2箇所（島田市番生寺地区 等） ・トンネル補修4箇所（谷稲葉トンネル 等）	
国道52号				87,177	81,100	58,941	21,442	0	522	0	195	6,077	39,230	・橋梁補修（甲駿橋） ・耐震補強（甲駿橋）	
国道139号				262,501	244,201	175,798	66,246	0	1,570	0	587	18,300	118,125	・橋梁補修2橋（大沢大橋 等） ・耐震補強3橋（大沢大橋 等）	
国道246号				219,856	204,529	174,947	27,862	0	1,252	0	468	15,327	98,935	・耐震補強2橋（萩原高架橋 等） ・防災対策3箇所（小山地区）	
計				2,810,773	2,633,281	2,111,110	485,741	2,000	20,984	10,000	3,446	177,492	1,264,848		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

交通安全施設等整備事業費（一種）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号	-	-	-	388,847	364,000	286,153	62,847	0	11,600	0	3,400	24,847	129,616	・自転車歩行者道整備L=5.4km：沼津市東推路地区歩道整備 他	
国道139号	-	-	-	117,168	109,000	87,077	14,423	0	5,800	0	1,700	8,168	39,056	・歩道整備L=0.5km：富士宮市籾地区歩道整備	
計				506,015	473,000	373,230	77,270	0	17,400	0	5,100	33,015	168,672		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

交通安全施設等整備事業費（二種）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号	-	-	-	633,434	594,000	491,422	75,878	0	26,700	0	0	39,434	316,717	防護柵、道路標識、区画線、情報提供装置（情報板更新、光ケーブル、越波検知機設置、CCTV設置）、簡易パーキング1箇所：藤枝市谷稲葉	
国道138号	-	-	-	361,179	336,000	279,388	56,612	0	0	0	0	25,179	180,589	防護柵、道路標識、簡易パーキング1箇所：駿東郡小山町須走	
国道139号	-	-	-	77,395	72,000	59,935	12,065	0	0	0	0	5,395	38,697	防護柵、道路標識	
国道246号	-	-	-	108,569	101,000	83,985	17,015	0	0	0	0	7,569	54,284	防護柵、道路標識、情報機器（気象観測装置設置）	
計				1,180,577	1,103,000	914,730	161,570	0	26,700	0	0	77,577	590,287		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

交通事故重点対策事業費（一種）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号	—	—	—	957,367	898,000	837,203	60,797	0	0	0	0	59,367	319,122	・交差点改良16箇所：藤枝市青木地区交差点改良 他	
国道138号	—	—	—	302,057	281,000	165,815	38,185	77,000	0	0	0	21,057	100,686	・交差点改良2箇所：御殿場市仁杉交差点改良 他	
国道139号	—	—	—	188,114	175,000	148,270	26,730	0	0	0	0	13,114	62,705	・交差点改良1箇所：富士宮市小泉若宮交差点改良 ・視距改良1箇所：富士宮市上井手地区視距改良	
国道246号	—	—	—	403,101	375,000	267,722	107,278	0	0	0	0	28,101	134,367	・交差点改良2箇所：御殿場市萩原地区交差点改良 他 ・視距改良1箇所：生土地区視距改良	
国道138号	御殿場バイパス（西区間）	L=4.3km	190	41,801	40,000	0	40,000	0	0	0	0	1,801	13,933	【御殿場地区】 ・路線測量、環境調査、予備設計	他に地域連 携推進事業 費も充当
計				1,892,440	1,769,000	1,419,010	272,990	77,000	0	0	0	123,440	630,813		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

交通事故重点対策事業費（二種）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								業務 取扱費	地方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関係	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	業 務				
国道1号	-	-	-	83,747	79,000	67,796	11,204	0	0	0	0	4,747	41,873	防護柵、区画線		
国道138号	-	-	-	3,762	3,500	3,019	481	0	0	0	0	262	1,881	区画線		
国道139号	-	-	-	5,912	5,500	4,778	722	0	0	0	0	412	2,956	区画線		
国道246号	-	-	-	7,524	7,000	6,037	963	0	0	0	0	524	3,762	区画線		
計				100,945	95,000	81,630	13,370	0	0	0	0	5,945	50,472			

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

地域連携推進事業費（改築）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号	藤枝岡部IC関連	L=2.1km	310	2,911,063	2,708,125	2,570,169	74,956	50,000	3,000	0	10,000	202,938	970,354	【高田地区】 改良・舗装工 L=630m 【仮宿地区】 改良・舗装工 L=870m 仮宿高架橋上・下部工 L=280m N=3基 用水管移設補償 【広幡地区】（広幡IC） 広幡IC橋上・下部工 L=500m N=15基 【横内地区】 横内朝比奈高架橋上部工 L=450m 【現道藤枝バイパス】 藤枝バイパス道路付属物詳細設計	
国道1号	富士由比バイパス	L=21.4km	520	32,248	30,000	0	0	30,000	0	0	0	2,248	10,749	【新富士駅南地区】 公共施設管理者負担金	
国道1号	笠原山中バイパス	L=4.3km	130	122,267	117,000	72,000	45,000	0	0	0	0	5,267	40,756	【笠原山中地区】 工事用道路整備 L=200m 埋蔵文化財調査 ・道路設計	
国道1号	静岡県1号耐震補強	-	-	83,596	79,000	70,000	8,789	0	0	0	231	4,596	27,865	浜名大橋上部工耐震補強 L=630m 浜名大橋耐震補強設計	
国道138号	御殿場バイパス （西区間）	L=4.3km	190	47,026	45,000	0	45,000	0	0	0	0	2,026	15,675	【御殿場地区】 ・測量調査、環境調査、予備設計	他に交通事故 重点対策事業 費（一種）も 充当
国道138号	須走道路	L=3.8km	160	80,717	77,240	0	77,240	0	0	0	0	3,477	26,906	【小山地区】 ・測量調査、環境調査、予備設計	
国道139号	富士改良	L=1.6km	110	374,794	348,666	285,666	0	63,000	0	0	0	26,128	124,931	【高島地区】 湖川橋下部工 N=2基 【前田地区】 用地調査 【藤間地区】 用地買収 A=340m ²	他に沿道環境 改善事業費も 充当
国道414号	伊豆縦貫自動車道 天城北道路	L=6.7km	570	230,949	221,000	0	5,000	216,000	0	0	0	9,949	69,285	【大平IC～天城湯ヶ島IC（仮称）】 雲金地区環境調査 ・日向地区用地買収 A=650m ²	
国道414号	伊豆縦貫自動車道 河津下田道路（ 期）	L=約6km	260	125,402	120,000	0	120,000	0	0	0	0	5,402	37,621	環境影響評価資料作成	
計				4,008,062	3,746,031	2,997,835	375,965	359,000	3,000	0	10,231	262,031	1,324,142		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

交通円滑化事業費（改築）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初								地 方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
国道1号	南二日町交差点	L=0.5km	60	41,801	40,000	30,000	10,000	0	0	0	0	1,801	13,934	南二日町交差点改良工 L=160m 横断歩道橋詳細設計	下り線OFFラン プ左折2車線 化 平成21年7月 27日部分供用
国道1号	伊豆縦貫自動車道 東駿河湾環状道路	L=15.0km	2,200	9,409,361	9,004,016	8,809,893	181,000	0	11,703	0	1,420	405,345	2,822,808	<ul style="list-style-type: none"> 【沼津岡宮IC～長泉IC】 ・沼津地区改良工 L=4,100m ・沼津地区舗装工 A=69,300m² 【長泉IC～三島萩IC】 ・長泉地区改良工 L=1,300m ・長泉地区舗装工 A=33,100m² 【三島萩IC～三島塚原IC】 ・三島地区改良工 L=4,600m ・沢地川橋PC上部工 L=76m ・三島地区舗装工 A=70,600m² 【三島塚原IC～大場・函南IC】 ・大場地区工事用道路 L=1,600m ・谷田高架橋上部工 L=234m ・谷田南高架橋上部工 L=114m ・大場地区橋梁詳細設計 ・東駿河湾環状道路環境調査 ・大場地区用地買収 A=4,300m² ・大土肥地区用地買収 A=100m² 	【沼津岡宮IC ～三島塚原 IC】 平成21年7月 27日 L=10.0km供用 他に沿道環境 改善事業費も 充当
国道1号	磐田バイパス	L=7.2km	53	692,163	654,108	455,000	190,144	0	8,964	0	0	38,055	230,721	<ul style="list-style-type: none"> 【加茂地区】 改良工 L=1,200m ・加茂川高架橋上部工 L=87m ・期線部道路設計 	
国道1号	袋井バイパス	L=5.1km	140	289,555	273,635	100,000	173,635	0	0	0	0	15,920	96,518	<ul style="list-style-type: none"> 【三ヶ野地区】 ・三ヶ野高架橋下部工 N=6基 【土橋地区】 ・土橋高架橋下部工 N=7基 【堀越地区】 ・橋梁詳細設計 	
国道246号	裾野バイパス	L=35.3km	750	207,959	199,000	30,000	30,000	139,000	0	0	0	8,959	69,320	<ul style="list-style-type: none"> 【中島地区】 ・水文調査 ・用地買収 A=1,600m² 【生土地区】 ・遮音壁工 L=100m 	
計				10,640,839	10,170,759	9,424,893	584,779	139,000	20,667	0	1,420	470,080	3,233,301		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における事業計画

道路維持修繕費（建設機械）

（単位：千円）

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 （億円）	負担基本額	平成21年度当初							業務 取扱費	地方 負担額	平成21年度 事業内容	備考
					工事費 関係	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	静岡県田方郡函南町 - 静岡県湖西市	L=156.9km	-	38,001	31,292	1,663	0	0	25,183	0	4,446	6,709	17,100	建設機械定期点検・修繕	
国道52号	静岡県富士宮市	L=3.3km	-	509	410	35	0	0	210	0	165	99	229	建設機械定期点検・修繕	
国道138号	静岡県駿東郡小山町 - 静岡県御殿場市	L=19.8km	-	11,485	9,252	211	0	0	5,621	0	3,420	2,233	5,168	建設機械定期点検・修繕 維持作業車1台更新	
国道139号	静岡県富士市 - 静岡県富士宮市	L=36.0km	-	3,057	2,463	382	0	0	1,003	0	1,078	594	1,376	建設機械定期点検・修繕	
国道246号	静岡県駿東郡小山町 - 静岡県沼津市	L=35.7km	-	12,609	10,157	379	0	0	6,072	0	3,706	2,452	5,674	建設機械定期点検・修繕	
計				65,661	53,574	2,670	0	0	38,089	0	12,815	12,087	29,547		

（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ります。

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費の具体的内容(道路関係)

車両費

(単位:千円)

支弁内容	負担基本額	地方負担額
車両管理業務委託 対象合計車両 6.1台 沼津河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 3台(3台のうち) 静岡国道事務所車両管理業務委託 対象車両 1.8台(4台のうち) 浜松河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 1.2台(5台のうち) 中部技術事務所車両管理業務委託 対象車両 0.1台(1台のうち)	32,529	11,323
車両の補修等 9.3台 沼津河川国道事務所車両の補修等 対象車両 3台(3台のうち) 静岡国道事務所車両の補修等 対象車両 4.5台(10台のうち) 浜松河川国道事務所車両の補修等 対象車両 1.7台(7台のうち) 中部技術事務所車両の補修等 対象車両 0.1台(1台のうち)	4,773	1,714
車両費 合計	37,302	13,037

注) 車両の補修等には点検、自賠償等を含みます。

広報費

(単位:千円)

支弁内容	負担基本額	地方負担額
国道1号、246号等における道路通行規制等の情報発信 ・国道1号、246号等の通行規制に関する周知(新聞広告・ちらし) ・東駿河湾環状道路の供用周知(新聞広告) 等	5,244	1,757
国道1号等の事業パンフレットの資料作成 ・静岡県内各事務所の事業概要・管内図 ・伊豆縦貫自動車等の事業進捗に関するパンフレット ・国道1号等の事業説明会に関する説明資料作成 等	13,177	4,406
国道1号等に関する事業説明会の会場経費 ・東駿河湾環状道路の開通式の会場設営・運営 ・伊豆縦貫自動車等の事業説明会に関する会場経費 等	5,825	1,837
その他 ・東駿河湾環状道路の整備効果に関するアンケート調査の実施 ・事故対策に関するアンケート調査の実施 等	8,378	2,690
広報費 合計	32,624	10,690

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費の具体的内容(道路関係)

職階別職員数

組織名	部名	道路関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		30			0.4	0.1	0.5
中部地方整備局	総務部	10			0.4	0.8	1.2
	企画部	26		0.7	0.7	1.6	3.0
	道路部	57		1.4	2.6	2.7	6.7
	用地部	13		0.2	0.8	0.5	1.5
中部技術事務所		19	0.4	0.6	0.9	0.4	2.3
沼津河川国道事務所		40	6.0	10.0	13.0	11.0	40.0
静岡国道事務所		96	8.1	7.7	20.7	6.8	43.3
浜松河川国道事務所		57	2.9	2.4	6.3	2.2	13.8
	計		17.4	23.0	45.8	26.1	112.3

1. 平成21年4月1日現在員です。

2. 複数の地方公共団体に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体で按分した人数を記載しています。なお、「道路関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄道路関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 静岡県における業務取扱費の具体的内容(道路関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得 ¹	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	2,551	883

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
		該当なし		

注) 負担基本額は、複数の地方公共団体に跨っている場合は、関係地方公共団体で按分した額を記載しています。

- 1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円です。

平成21年度当初 清水港(港湾管理者:静岡県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:清水港改修費

(単位:千円)

港名	施設名	事業規模	全体 事業費 (億円)	平成21年度当初									地 方 負担額	平成21年度事業内容	備考
				負 担 基本額	工事費 関 係	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	業 務 取扱費			
港湾事業費				[56,230]									[56,230]		
清水港改修費	新興津地区														
	泊地(-15m)Ⅱ	A=114,000m ²	20	61,441	58,677	49,217	5,484	1,791	2,185	0	0	2,764	27,649		平成24年供用開始予定
	防波堤Ⅱ	L=310m	48.5	[120,000]	[120,000]	[120,000]						[40,000]	315,179	ケーソン製作2函、進水仮置2函 ケーソン掘付4函 消波掘付60m	平成27年供用開始予定
	岸壁(-15m)(耐震)Ⅱ	L=350m	90	(612,000)	(612,000)	(612,000)						(204,000)	689,424	ケーソン製作8函 ケーソン掘付8函 裏込工30m	平成24年供用開始予定
				< 408,000>	< 408,000>	< 408,000>						< 136,000>			
	日の出地区														
	岸壁(-12m)(改良)(耐震)	L=480m	28.3	514,322	488,849	410,050	45,680	14,917	18,202	0	0	25,473	257,161	5号上部工改良4スパン 杭補修6スパン	平成22年供用開始予定
計				[120,000]	[120,000]	[120,000]						[40,000]	1,289,413		
				(612,000)	(612,000)	(612,000)						(204,000)			
				< 408,000>	< 408,000>	< 408,000>						< 136,000>			
				3,589,569	3,276,392	2,748,164	306,212	100,000	122,016	0	0	313,177	1,289,413		

- []書きは平成20年度ゼロ国債で内数
- ()書きは平成20年度国債の平成21年度支出分で内数
- < >書きは平成21年度国債の平成21年度支出分で内数
- []書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 清水港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

車両費		(単位:千円)	
支弁内容	負担基本額	地方負担額	
車両(交換)購入合計0.4台 清水港湾事務所車両(交換)購入 0.4台 (1台のうち)	798	279	
車両管理業務委託 対象合計車両 0.1台 名古屋港湾空港技術調査事務所車両管理業務委託 対象車両0.1台 (1台のうち)	460	160	
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 0.6台 清水港湾事務所車両の補修等 0.4台 (1台のうち) 名古屋港湾空港技術調査事務所車両の補修等 0.1台 (1台のうち)	1,411	490	
車両費合計	2,669	929	

注)車両の補修等には点検、自賠責等を含みます。

広報費		(単位:千円)	
支弁内容	負担基本額	地方負担額	
清水港の事業に関する情報発信 清水港の事業に関する周知(ホームページ) 等	1,052	366	
清水港の事業パンフレット等の資料作成 清水港の事業に関するパンフレット 等	2,606	906	
清水港の事業説明会等の会場経費 清水港の事業説明会等の会場設営・運営 等	3,640	1,266	
広報費合計	7,298	2,538	

平成21年度当初 清水港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

職階別職員数

組織名	部名	港湾空港関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		14	0.046		0.139	0.031	0.216
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.142	0.708	1.700	1.275	3.825
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.708		1.134	0.283	2.125
清水港湾事務所		29	5.739	0.574	9.183	1.148	16.644
計		85	6.635	1.282	12.156	2.737	22.810

※1. 平成21年4月1日現在員です。

※2. 複数の地方公共団体(管理者)に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体(管理者)で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体(管理者)で按分した人数を記載しています。なお、「港湾空港関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄港湾空港関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 清水港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得 ^{※1}	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	193	67

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
該当なし				

※負担基本額は、複数の地方公共団体(管理者)に跨っている場合は、関係地方公共団体(管理者)で按分した額を記載しています。

※1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。

なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円である。

平成21年度当初 清水港(港湾管理者:静岡県)における控除すべき収入等の内訳(港湾関係)

控除すべき収入等の内訳

(単位:千円)

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額	積算内訳
該当なし				

平成21年度当初 田子の浦港(港湾管理者:静岡県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:田子の浦港改修費

(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	平成21年度当初								業務 取扱費	地方 負担額	平成21年度事業内容	備考
					工事費 関係	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	業 務 取 扱 費				
港湾事業費				[19,951]									[19,951]			
田子の浦港改修費	中央地区															
	岸壁(-12.0m)(耐震)	L=240m	56.9	(600,000) < 520,000>	(600,000) < 520,000>	(600,000) < 520,000>							(270,000) < 234,000>	ジャケット製作4基、据付4基、基礎工、上部工、床板工	平成22年供用開始予定	
	航路泊地(-12.0m)	A=277,070m ²	72	1,290,514	1,251,299	1,177,302	72,085	0	0	0	1,912	39,215	580,732			
				1,042,340	1,010,673	950,906	58,222	0	0	0	1,545	31,667	469,053	浚渫工、中間処理、運搬 204,000m ³ (プラント設置含む)	平成24年供用開始予定	
計				2,332,854	2,261,972	2,128,208	130,307	0	0	0	3,457	70,882	1,049,785			

()書きは平成20年度国債の平成21年度支出分で内数
 < >書きは平成21年度国債の平成21年度支出分で内数
 []書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 田子の浦港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

		(単位:千円)	
車両費			
支弁内容	負担基本額	地方負担額	
車両(交換)購入合計0.3台 清水港湾事務所車両(交換)購入 0.3台 (1台のうち)	538	242	
車両管理業務委託 対象合計車両 0.03台 名古屋港湾空港技術調査事務所車両管理業務委託 対象車両0.03台 (1台のうち)	104	47	
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 1.2台 田子の浦港事務所車両の補修等 0.9台 (1台のうち) 清水港湾事務所車両の補修等 0.3台 (1台のうち) 名古屋港湾空港技術調査事務所車両の補修等 0.03台 (1台のうち)	530	239	
車両費合計	1,172	528	

注)車両の補修等には点検、自賠責等を含みます。

		(単位:千円)	
広報費			
支弁内容	負担基本額	地方負担額	
田子の浦港の事業に関する情報発信 田子の浦港の事業に関する周知(ホームページ) 等	140	64	
田子の浦港の事業パンフレット等の資料作成 田子の浦港の事業に関するパンフレット 等	1,492	670	
田子の浦港の事業説明会等の会場経費 田子の浦港の事業説明会の会場設営・運営 等	20	9	
広報費合計	1,652	743	

平成21年度当初 田子の浦港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

職階別職員数

組織名	部名	港湾空港関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		14	0.010		0.031	0.007	0.048
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.032	0.160	0.385	0.289	0.866
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.160		0.257	0.064	0.481
清水港湾事務所		29	1.299	0.130	2.078	0.260	3.767
計		85	1.501	0.290	2.751	0.620	5.162

※1. 平成21年4月1日現在員です。

※2. 複数の地方公共団体(管理者)に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体(管理者)で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体(管理者)で按分した人数を記載しています。なお、「港湾空港関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄港湾空港関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 田子の浦港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得※1	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	43	20

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
該当なし				

※負担基本額は、複数の地方公共団体(管理者)に跨っている場合は、関係地方公共団体(管理者)で按分した額を記載しています。

※1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。

なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円である。

平成21年度当初 田子の浦港(港湾管理者:静岡県)における控除すべき収入等の内訳(港湾関係)

控除すべき収入等の内訳

(単位:千円)

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額	積算内訳
該当なし				

平成21年度当初 御前崎港(港湾管理者:静岡県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:御前崎港改修費

(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	平成21年度当初							業務 取扱費	地方 負担額	平成21年度事業内容	備考
					工事費 関係	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				
港湾事業費				[6,027]								[6,027]			
御前崎港改修費	女岩地区														
	防波堤(東)	L=1,200m	269	589,928	567,937	447,222	57,611	0	63,104	0	0	21,991	265,468	ケーソン据付2箇 消波据付(東)2箇分 ケーソン製作2箇 先行捨石	平成23年供用開始予定
	防波堤(西)	L=870m	118	99,146	95,443	75,156	9,682	0	10,605	0	0	3,703	44,616	消波据付(西)東側先端部	平成24年供用開始予定
計				689,074	663,380	522,378	67,293	0	73,709	0	0	25,694	310,084		

[]書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 御前崎港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

		(単位:千円)	
車両費			
支弁内容		負担基本額	地方負担額
車両(交換)購入合計0.03台 清水港湾事務所車両(交換)購入 0.03台 (1台のうち)		64	29
車両管理業務委託 対象合計車両 0.01台 名古屋港湾空港技術調査事務所車両管理業務委託 対象車両0.01台 (1台のうち)		39	18
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 0.1台 清水港湾事務所車両の補修等 0.09台 (1台のうち) 名古屋港湾空港技術調査事務所車両の補修等 0.01台 (1台のうち)		116	51
車両費合計		219	98

注)車両の補修等には点検、自賠責等を含みます。

		(単位:千円)	
広報費			
支弁内容		負担基本額	地方負担額
御前崎港の事業に関する情報発信 御前崎港の事業に関する周知(ホームページ) 等		104	47
御前崎港の事業パンフレット等の資料作成 御前崎港の事業に関するパンフレット 等		289	131
御前崎港の事業説明会等の会場経費 御前崎港の事業説明会の会場設営・運営 等		205	92
広報費合計		598	270

平成21年度当初 御前崎港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

職階別職員数

組織名	部名	港湾空港関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		14	0.004		0.011	0.002	0.017
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.012	0.058	0.139	0.104	0.313
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.058		0.093	0.023	0.174
清水港湾事務所		29	0.471	0.047	0.753	0.094	1.365
計		85	0.545	0.105	0.996	0.223	1.869

※1. 平成21年4月1日現在員です。

※2. 複数の地方公共団体(管理者)に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体(管理者)で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体(管理者)で按分した人数を記載しています。なお、「港湾空港関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄港湾空港関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 御前崎港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得 ^{※1}	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	16	7

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
該当なし				

※負担基本額は、複数の地方公共団体(管理者)に跨っている場合は、関係地方公共団体(管理者)で按分した額を記載しています。

※1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。

なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円である。

平成21年度当初 御前崎港(港湾管理者:静岡県)における控除すべき収入等の内訳(港湾関係)

控除すべき収入等の内訳

(単位:千円)

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額	積算内訳
該当なし				

平成21年度当初 下田港(港湾管理者:静岡県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:下田港改修費

(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	平成21年度当初							地 方 負担額	平成21年度事業内容	備 考	
					工事費 関 係	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				業 務 取扱費
港湾事業費				[37,136]								[37,136]			
下田港改修費	下田地区														
				(306,000)	(306,000)	(306,000)						(102,000)	ケーソン製作1函(31号函) ケーソン製作1函(28号函) 被覆石30号函前面	平成30年供用開始予定	
				< 252,000>	< 252,000>	< 252,000>						< 84,000>	ケーソン製作1函(27号函) ケーソン据付1函(31号函) 消波工31号函前面		
	防波堤	L=1,020m	550	1,185,422	1,070,330	955,852	80,676	0	33,802	0	0	115,092	395,141		
				(306,000)	(306,000)	(306,000)						(102,000)			
				< 252,000>	< 252,000>	< 252,000>						< 84,000>			
計				1,185,422	1,070,330	955,852	80,676	0	33,802	0	0	115,092	395,141		

()書きは平成20年度国債の平成21年度支出分で内数

< >書きは平成21年度国債の平成21年度支出分で内数

[]書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 下田港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

支弁内容	(単位:千円)	
	負担基本額	地方負担額
車両(交換)購入合計0.2台 清水港湾事務所車両(交換)購入 0.2台(1台のうち)	442	147
車両管理業務委託 対象合計車両 0.05台 名古屋港湾空港技術調査事務所車両管理業務委託 対象車両0.05台(1台のうち)	169	56
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 1.2台 下田港事務所車両の補修等 1台(1台のうち) 清水港湾事務所車両の補修等 0.2台(1台のうち) 名古屋港湾空港技術調査事務所車両の補修等 0.05台(1台のうち)	607	203
車両費合計	1,218	406

注)車両の補修等には点検、自賠責等を含みます。

支弁内容	(単位:千円)	
	負担基本額	地方負担額
下田港の事業に関する情報発信 下田港の事業に関する周知(ホームページ) 等	465	155
下田港の事業パンフレット等の資料作成 下田港の事業に関するパンフレット 等	1,298	432
下田港の事業説明会等の会場経費 下田港の事業説明会の会場設営・運営 等	919	307
広報費合計	2,682	894

平成21年度当初 下田港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

職階別職員数

組織名	部名	港湾空港関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
国土技術政策総合研究所		14	0.017		0.051	0.011	0.079
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.052	0.260	0.625	0.469	1.406
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.260		0.417	0.104	0.781
清水港湾事務所		29	2.109	0.211	3.375	0.422	6.117
計		85	2.438	0.471	4.468	1.006	8.383

※1. 平成21年4月1日現在員です。

※2. 複数の地方公共団体(管理者)に業務が跨っている組織については、人件費を関係各地方公共団体(管理者)で按分して負担をお願いしているため、表中の人数は、当該組織の実際の職員数を関係地方公共団体(管理者)で按分した人数を記載しています。なお、「港湾空港関係全体職員数」は各組織の按分前の直轄港湾空港関係にかかる全体職員数を記載しています。

平成21年度当初 下田港(港湾管理者:静岡県)における業務取扱費の具体的内容(港湾関係)

庁費等による50万円以上の備品取得予定

(単位:千円)

本局名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
地方整備局等が共同で取得※1	国土交通省電子入札システム用機器	ハードウェア及びソフトウェアからなる機器群	71	24

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	負担額
該当なし				

※負担基本額は、複数の地方公共団体(管理者)に跨っている場合は、関係地方公共団体(管理者)で按分した額を記載しています。

※1 国土交通省電子入札システム用機器は、入札手続きを電子的に行うために必要となるハードウェア及びソフトウェアからなる機器群を地方整備局等が共同で取得するものです。

なお、国土交通省電子入札システム用機器の按分前の取得予定額は416,270千円である。

平成21年度当初 下田港(港湾管理者:静岡県)における控除すべき収入等の内訳(港湾関係)

控除すべき収入等の内訳

(単位:千円)

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額	積算内訳
該当なし				