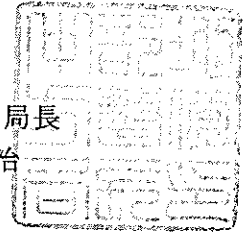




国部整企画第 128 号
平成 22 年 2 月 1 日

愛知県知事
神田 真秋 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（愛知県関連分）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
（公 園）建政部 都市整備課 公園係
（港湾・空港）港湾空港部 港湾計画課 計画係

平成21年度当初 愛知県における 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	14,184,914	5,135,215
道路関係	46,458,351	16,752,788
公園関係	1,550,607	602,670
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,721,640	774,740
空港関係	—	—
合計	63,915,512	23,265,413

※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 愛知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 機械器具費	非常工事費	事業委託費	事業車両費		小計			
河川事業			9,113,707 (19,868,478)	3,911,498	1,053,143	1,559,000	341,713	7,000	73,800	36,433	6,982,587	2,131,120	3,487,417		
河川改修費			5,567,634 (10,820,496)	1,989,000	606,274	1,559,000	119,425	7,000	0	15,610	4,296,309	1,271,325	1,855,876		
一般河川改修			4,384,279 (9,637,141)	1,989,000	566,998	678,000	119,425	0	4,384,279	13,710	3,367,133	1,017,146	1,461,425		
豊川	直轄管理区間 L=39.1km (豊川 築堤・漏水対策)	334	481,303	185,000	133,320	4,000	24,000	0	0	3,700	350,020	131,283	160,434	大村地区 築堤・漏水対策 L=400m、用地買収 A=0.1ha 大村地区築堤詳細設計等 電気通信施設等整備等	
矢作川	直轄管理区間 L=43.6km (矢作川 築堤・護岸・河道掘削他)	381	587,185	290,000	111,920	0	22,000	0	0	3,100	427,020	160,165	195,728	下流区間 築堤 L=800m、河道掘削 V=60千m3 下流区間築堤護岸詳細設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等	
庄内川	直轄管理区間 L=52.2km (庄内川 高潮堤防、河道掘削他)	1,492	2,325,595 (2,376,963)	862,000	225,508	674,000	51,662	0	0	3,816	1,816,986	508,609	775,198	宝神地区 高潮堤防 L=100m 岩塚地区 河道掘削 V=55千m3 岩塚地区 築堤護岸 L=300m 西枇杷島地区 用地補償 9戸、A=0.33ha 志段味地区 公管金 大留地区 公管金 宝神地区築堤護岸詳細設計等 電気通信施設等整備等	
木曾川下流	直轄管理区間 L=15.5km (木曾川他 築堤・護岸他)	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	926,323 (2,557,050)	652,000	53,877	0	12,995	0	0	2,572	721,444	204,879	308,774	五明地区 築堤護岸 L=1,200m 五明地区築堤護岸詳細設計等 電気通信施設等整備等	
木曾川上流	直轄管理区間 L=21.7km	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	63,873 (3,634,640)	0	42,373	0	8,768	0	0	522	51,663	12,210	21,291	水文観測等 電気通信施設等整備等	
特定構造物改築			1,183,355	0	39,276	881,000	0	7,000	0	1,900	929,176	254,179	394,451		
庄内川	国道一 一色大橋架替他	-	10,571	0	1,300	0	0	7,000	0	0	8,300	2,271	3,523	新橋架設(仮橋撤去、取付道路等) 一色地区測量設計等	平成22年度完成予定
	JR新幹線庄内川橋梁他2橋架替他	-	1,172,784	0	37,976	881,000	0	0	0	1,900	920,876	251,908	390,928	西枇杷島地区 用地買収等 西枇杷島地区用地測量等	
河川維持修繕費 (河川維持)			2,698,449 (7,562,295)	1,508,225	272,651	0	170,334	0	73,800	15,344	2,040,354	658,095	1,214,299		
豊川	直轄管理河川延長 L=39.1km	-	721,086	362,000	60,600	0	86,400	0	9,800	5,600	524,400	196,686	324,488	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
矢作川	直轄管理河川延長 L=43.6km	-	716,827	418,200	61,200	0	31,500	0	6,400	4,000	521,300	195,527	322,572	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
庄内川	直轄管理河川延長 L=52.2km	-	562,142 (683,731)	346,533	77,962	0	12,994	0	887	826	439,202	122,940	252,963	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
木曾川下流	直轄管理河川延長 L=15.5km	-	314,226 (1,611,919)	143,926	38,725	0	22,734	0	38,486	855	244,726	69,500	141,401	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等	
木曾川上流	直轄管理河川延長 L=21.7km	-	384,168 (3,828,732)	237,566	34,164	0	16,706	0	18,227	4,063	310,726	73,442	172,875	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)			81,488 (177,685)	5,499	0	0	51,954	0	0	5,479	62,932	18,556	36,668		
豊川	直轄管理河川延長 L=39.1km	-	23,756	1,232	0	0	15,232	0	0	1,124	17,588	6,168	10,690	建設機械定期点検・整備 災害対策車購入(※1)	
矢作川	直轄管理河川延長 L=43.6km	-	9,870	1,534	0	0	4,860	0	0	915	7,309	2,561	4,441	建設機械定期点検・整備 災害対策車購入(※1)	
庄内川	直轄管理河川延長 L=52.2km	-	30,761 (38,465)	1,644	0	0	20,324	0	0	2,398	24,366	6,395	13,842	建設機械定期点検・整備 災害対策車購入(※1※2)	※1: 排水ポンプ車1台 広域配備(中部技術事務所) ※2: 排水ポンプ車1台 配備(庄内河川事務所) ※3: 排水ポンプ車1台 配備(木曾川上流河川事務所)
木曾川下流	直轄管理河川延長 L=15.5km	-	13,214 (67,725)	406	0	0	9,656	0	0	439	10,501	2,713	5,946	建設機械定期点検・整備 災害対策車購入(※1)	
木曾川上流	直轄管理河川延長 L=21.7km	-	3,887 (71,495)	683	0	0	1,882	0	0	603	3,168	719	1,749	建設機械定期点検・整備 バトローラカー1台購入 災害対策車購入(※1※3)	
河川工作物関連応急対策事業費			14,953 (82,249)	9,774	2,000	0	0	0	0	0	11,774	3,179	4,984		
木曾川下流	樋門・樋管等 2箇所	0.1	14,953 (82,249)	9,774	2,000	0	0	0	0	0	11,774	3,179	4,984	空洞化対策 立田輪中湛水防除排水機械管等2箇所	
総合水系環境整備事業費			727,862 (1,202,432)	399,000	172,218	0	0	0	0	0	571,218	156,644	363,930		
豊川水系	下流部干潟再生及びヨシ原再生 1式	40	164,423	80,000	40,000	0	0	0	0	0	120,000	44,423	82,211	ヨシ原再生180m、干潟再生5,000m3	
庄内川水系	清須かわまちづくり 1式 河口部水辺の楽校 1式	26	183,966	114,000	30,000	0	0	0	0	0	144,000	39,966	91,983	散策路整備L=2,200m 階段5箇所	平成21年度完成予定
木曾川水系 (木曾川下流)	木曾川下流部干潟再生及びヨシ原再生 1式		11,454 (429,219)	0	9,100	0	0	0	0	0	9,100	2,354	5,727	干潟等のモニタリング調査 1式	
木曾川水系 (木曾川上流)	一宮北部かわまちづくり 1式 尾西地区湿地保全 1式	204	368,019 (424,824)	205,000	93,118	0	0	0	0	0	298,118	69,901	184,009	緩傾斜堤L=1,000m、基盤整正1式 実験フンド掘削A=500m2、希少魚類調査等	
河川行政管理経費			23,321	0	0	0	0	0	0	0	0	23,321	11,660		
			23,321	0	0	0	0	0	0	0	0	23,321	11,660	占用許可等の許認可、河川台帳の調整等	

平成21年度当初 愛知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 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	小計					
ダム事業			4,887,559 (5,687,643)	1,064,710	1,039,852	1,684,672	120,060	0	0	30,000	13,706	3,953,000	934,559	1,586,582		
多目的ダム建設事業費			3,259,147 (3,940,394)	276,955	584,260	1,681,800	26,615	0	0	0	887	2,570,517	688,630	977,743		
木曾川新丸山ダム	新丸山ダム(H=123m・L=382m) 国道418号付替、県道井尻八百津線他	1,800	1,447,648 (2,128,895)	101,215	76,590	1,011,791	13,040	0	0	0	228	1,202,864	244,784	434,294	工事用道路(原石山線橋梁床版工 L=108m)、 付替道路(国道418号新旅足橋上部工 L=462m) ダム施設検討 等	
豊川設楽ダム	設楽ダム(H=129m・L=380m) 国道257号付替他	2,070	1,801,368	175,740	500,170	670,009	13,575	0	0	659	1,360,153	441,215	540,410	工事用道路(L=0.6km)、用地補償、環境調査等		
矢作川上矢作ダム	上矢作ダム	-	10,131	0	7,500	0	0	0	0	0	7,500	2,631	3,039	地質調査取りまとめ等		
堰堤維持費			802,108 (920,945)	294,255	206,058	2,872	93,445	0	30,000	12,819	639,449	162,659	360,948			
矢作川矢作ダム	矢作ダムの管理 1式	-	319,185	169,399	57,433	994	47,962	0	0	7,396	283,184	36,001	143,633	ダム管理用制御処理装置更新 クレストゲート修繕 等		
庄内川小里川ダム	小里川ダムの管理 1式	-	397,863 (516,700)	124,856	119,429	1,164	43,113	0	0	5,423	293,985	103,878	179,038	法面保全対策 放流警報局舎修繕 等		
豊川寒狭川堰	寒狭川堰の管理 1式	-	85,060	0	29,196	714	2,370	0	30,000	0	62,280	22,780	38,277	環境調査 等		
堰堤改良費			826,304	493,500	249,534	0	0	0	0	0	743,034	83,270	247,891			
矢作川矢作ダム	排砂設備、堆砂掘削	310	826,304	493,500	249,534	0	0	0	0	0	743,034	83,270	247,891	堆積土砂掘削 下流河川影響調査 等	平成35年度完成予定	
砂防事業			183,648 (612,168)	70,806	58,398	14,700	8,724	0	0	0	152,628	31,020	61,216			
砂防事業費			183,648 (612,168)	70,806	58,398	14,700	8,724	0	0	0	152,628	31,020	61,216			
庄内川	流域面積 A=150km ²	62	183,648 (612,168)	70,806	58,398	14,700	8,724	0	0	0	152,628	31,020	61,216	(笠原川床固工群、市之倉川第4砂防えん堤、砂防えん堤設計業 務、用地取得36,000m 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 ()書き事業内容は県外施工	

(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 愛知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 2.8台 木曾川下流河川事務所車両(交換)購入 0.2台 (1台のうち) 木曾川上流河川事務所車両(交換)購入 0.1台 (1台のうち) 設楽ダム工事事務所車両(交換)購入 1.8台 (2台のうち) 矢作ダム管理所車両(交換)購入 0.7台 (1台のうち)	5,713	1,918
車両管理業務委託 対象合計車両 17.8台 豊橋河川事務所車両管理業務委託 対象車両 6.0台 (6台のうち) 庄内川河川事務所車両管理業務委託 対象車両 3.0台 (6台のうち) 木曾川下流河川事務所車両管理業務委託 対象車両 1.9台 (8台のうち) 木曾川上流河川事務所車両管理業務委託 対象車両 0.3台 (3台のうち) 設楽ダム工事事務所車両管理業務委託 対象車両 2.7台 (3台のうち) 新丸山ダム工事事務所車両管理業務委託 対象車両 2台 (3台のうち) 多治見砂防国道事務所車両管理業務委託 対象車両 0.3台 (5台のうち) 矢作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) 小里川ダム管理所車両管理業務委託 対象車両 0.8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 0.1台 (1台のうち)	108,176	39,568
車両の補修等 31.33台 豊橋河川事務所車両の補修等 11.0台 (11台のうち) 庄内川河川事務所車両の補修等 3.5台 (7台のうち) 木曾川下流河川事務所車両の補修等 3.5台 (15台のうち) 木曾川上流河川事務所車両の補修等 1.0台 (11台のうち) 設楽ダム工事事務所車両の補修等 5.3台 (6台のうち) 新丸山ダム工事事務所車両の補修等 3.3台 (5台のうち) 多治見砂防国道事務所車両の補修等 0.5台 (9台のうち) 矢作ダム管理所車両の補修等 1.4台 (2台のうち) 小里川ダム管理所車両の補修等 1.5台 (2台のうち) 中部技術事務所車両の補修等 0.3台 (2台のうち) 国土技術政策総合研究所車両の補修等 0.03台 (2台のうち)	19,187	6,830
車両費 合計	133,076	48,316

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
事業説明会・公聴会の告知や防災等に関する情報発信 ・豊川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・矢作川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・庄内川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・木曾川水系の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・新丸山ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・寒狭川堰の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・矢作ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・小里川ダム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	27,683	11,116
事業概要作成や事業説明会等のための資料作成 ・豊川の事業進捗に関するパンフレット ・矢作川の事業進捗に関するパンフレット ・庄内川の事業進捗に関するパンフレット ・木曾川水系の事業進捗に関するパンフレット ・設楽ダムの事業進捗に関するパンフレット ・新丸山ダムの事業進捗に関するパンフレット ・庄内川水系砂防の事業進捗に関するパンフレット ・寒狭川堰の管理に関するパンフレット ・矢作ダムの管理に関するパンフレット ・小里川ダムの管理に関するパンフレット 等	19,492	6,926
事業説明会等の会場経費 ・流域委員会の会場設営・運営 ・新丸山ダム工事事務所の418号式典の会場設営・運営 等	9,232	3,999
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	15,219	5,666
広報費 合計	71,626	27,707

平成21年度当初 愛知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		0.4	1.5	4.1	6
	企画部	19		0.9	2.2	1.1	4.2
	河川部	53		2.4	4.6	4.6	11.6
	用地部	10		1.1	0.9	0.2	2.2
中部技術事務所		25	1.7	0.4	2.8	0.4	5.3
浜松河川国道事務所		50				0.6	0.6
豊橋河川事務所		58	16.1	8.5	23.7	6.2	54.5
庄内川河川事務所		70	13.6	14.5	29	5.5	62.6
木曾川下流河川事務所		80	4.3	3.2	8.7	1.6	17.8
木曾川上流河川事務所		115	2.2	1.7	4.6	1.2	9.7
多治見砂防国道事務所		30	0.5	0.3	0.8	0.1	1.7
新丸山ダム工事事務所		23	4.4	3.2	5.7	1.3	14.6
小里川ダム管理所		8	0.8		3	2.3	6.1
設楽ダム工事事務所		35	7	4.3	11.3	7.8	30.4
矢作ダム管理所		7	0.7		2	2	4.7
計			51.3	40.9	101.5	39.4	233.1

※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 愛知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	2,849	1,040

(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 愛知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	岡崎環境整備	L=5.3km	310	1,686,283	1,607,254	1,253,684	333,570	20,000	0	0	0	79,029	562,094	【矢作地区】 ・用地買収 A=200m2 ・改良工 L=1,000m ・矢作橋上部工 L=300m 【八帖地区】 ・整備検討	
国道23号	豊橋バイパス	L=17.6km	1,390	697,607	669,256	649,256	20,000	0	0	0	0	28,351	232,536	【大崎IC - 前芝IC】 ・改良工 L=2,330m ・神野新田高架橋上部工 L=730m 他11橋 ・柳生川下部工 N=29 他2橋 ・舗装工 A=31,000m2 【前芝IC - 東三河IC】 ・改良工 L=2,700m ・前芝IC高架橋上部工 L=550m 他1橋 ・用地買収 A=3,610m2 ・小坂井IC高架橋詳細設計	他に交通円滑 化事業費も充 当
国道23号	愛知23号環境対策	L=29.2km	1,100	380,639	365,169	359,169	6,000	0	0	0	0	15,470	126,880	【共和地区】 ・遮音壁工 L=170m ・遮音壁設計	
国道153号	愛知153号豊田地区環境対策	L=13.3km	70	990,258	912,000	0	28,211	882,000	1,570	0	219	78,258	330,086	【陣中地区】 ・道路設計 ・用地買収 A=330m2	
国道302号	名古屋環状2号線	L=58.6km	5,300	509,272	485,405	356,180	124,242	0	4,582	0	401	23,867	169,757	【東北部（勝川・細木地区）】 ・改良工 L=1,540m 【西南部（飛島地区）】 ・飛島大橋整備検討	他に交通円滑 化事業費も充 当
国道302号	愛知302号環境対策	L=58.6km	820	8,393	8,000	0	8,000	0	0	0	0	393	2,798	【島井地区（大治町）】 ・遮音壁設計	
計				4,272,452	4,047,084	2,618,289	520,023	902,000	6,152	0	620	225,368	1,424,151		

（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 愛知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 = 2.0km		147,402	135,753	121,000	14,753	0	0	0	0	11,649	66,331	低騒音舗装（岡崎市地区 L = 2.0km）	
国道22号		L = 1.4km		147,405	135,756	121,000	14,756	0	0	0	0	11,649	66,332	低騒音舗装（一宮市地区 L = 1.4km）	
国道41号		L = 1.8km		217,176	200,013	179,000	21,013	0	0	0	0	17,163	97,729	低騒音舗装（犬山市地区 L = 1.8km）	
計				511,983	471,522	421,000	50,522	0	0	0	0	40,461	230,392		

（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 愛知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	岡崎電線共同溝	L=2.8km	14	61,901	59,000	49,000	10,000	0	0	0	0	2,901	30,951	本体工事推進		
国道1号	瓦町電線共同溝	L=1.5km	10	9,772	9,000	0	9,000	0	0	0	0	772	4,886	本体予備設計着手(新規事業化)		
国道19号	勝川電線共同溝	L=10.2km	80	941,533	867,125	724,433	103,541	30,000	8,063	0	1,088	74,408	470,766	本体工事推進 移設補償		
国道153号	豊田陣中電線共同溝	L=0.9km	6	32,574	30,000	0	30,000	0	0	0	0	2,574	16,287	本体詳細設計推進		
計				1,045,780	965,125	773,433	152,541	30,000	8,063	0	1,088	80,655	522,890			

(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 愛知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								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	愛知県豊明市～ 愛知県弥富市	L=72.5km		384,655	354,257	288,087	46,500	0	14,000	170	5,500	30,398	173,095	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(4回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道19号	愛知県春日井市	L=18.5km		93,431	86,047	69,207	11,800	0	3,600	40	1,400	7,384	42,044	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(5回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道22号	愛知県清須市～ 愛知県一宮市	L=20.3km		106,352	97,947	79,597	12,900	0	3,900	50	1,500	8,405	47,858	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(4回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道23号	愛知県豊橋市～ 愛知県弥富市	L=57.4km		304,147	280,111	227,771	36,800	0	11,100	140	4,300	24,036	136,866	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(4回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道41号	愛知県西春日井郡豊山町 ～愛知県犬山市	L=20.5km		112,315	103,439	84,689	13,200	0	4,000	50	1,500	8,876	50,542	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道153号	愛知県日進市～ 愛知県豊田市	L=74.1km		784,220	722,246	654,276	47,600	0	14,500	170	5,700	61,974	352,899	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道155号	愛知県知立市～ 愛知県瀬戸市	L=45.0km		236,558	217,863	176,753	28,900	0	8,700	110	3,400	18,695	106,451	・道路巡回(1回/日)、除草(1回/年)、路面清掃(2回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
国道302号	愛知県海部郡大治町～ 愛知県海部郡飛島村	L=22.2km		117,285	108,016	87,666	14,300	0	4,300	50	1,700	9,269	52,778	・道路巡回(1回/日)、除草(2回/年)、路面清掃(5回/年) ・路面補修・構造物補修・交通安全施設補修 等		
計				2,138,963	1,969,926	1,668,046	212,000	0	64,100	780	25,000	169,037	962,533			

（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 愛知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				424,611	391,055	370,795	20,100	0	0	160	0	33,556	191,075	・ 橋梁補修4橋（殿田橋 等） ・ 耐震補強3橋（藤川跨線橋 等） ・ 防災対策（知立地区）	
国道19号				28,932	26,646	18,986	7,500	0	0	160	0	2,286	13,019	・ 橋梁補修4橋（西尾橋 等）	
国道22号				278,635	256,615	237,655	18,800	0	0	160	0	22,020	125,386	・ 橋梁補修2橋（枇杷島高架橋 等） ・ 耐震補強3橋（枇杷島高架橋）	
国道23号				1,225,510	1,128,661	882,781	245,700	0	0	180	0	96,849	551,479	・ 橋梁補修27橋（大清水高架橋 等） ・ 耐震補強（日光川大橋）	
国道41号				72,331	66,615	47,655	18,800	0	0	160	0	5,716	32,549	・ 橋梁補修2橋（犬山高架橋 等）	
国道153号				855,604	787,988	591,628	166,200	30,000	0	160	0	67,616	385,022	・ 橋梁補修8橋（稲武大橋 等） ・ 防災対策27箇所（豊田地区）	
国道155号				69,439	63,951	45,691	18,100	0	0	160	0	5,488	31,248	・ 橋梁補修3橋（豊田6号橋 等）	
国道302号				215,065	198,069	141,909	56,000	0	0	160	0	16,996	96,779	・ 橋梁補修（五条川大橋橋側歩道）	
計				3,170,127	2,919,600	2,337,100	551,200	30,000	0	1,300	0	250,527	1,426,557		

（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 愛知県における事業計画

交通連携推進事業費（改築）

(単位:千円)

路線名	箇所名	事業規模	全事業費 (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	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				
												工事費			
国道153号	豊田西バイパス	L=13.3km	490	193,378	185,519	151,519	34,000	0	0	0	0	7,859	64,459	【東新地区】 ・東新高架橋下部工 N=6基 ・環境検討調査	
国道153号	豊田北バイパス	L=5.7km	340	336,683	323,000	0	323,000	0	0	0	0	13,683	112,228	【国道155号～国道419号】 ・上原地区道路設計 【国道419号～平戸橋水源線】 ・用地買収 A=45,400m ² ・道路設計	他に交通円滑 化事業費も充 当
計				530,061	508,519	151,519	357,000	0	0	0	0	21,542	176,687		

(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 愛知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	-	-	-	80,350	74,000	40,000	34,000	0	0	0	0	6,350	26,783	自転車歩行者道整備L=0.8km：豊橋市三河地区歩道整備	
国道22号	-	-	-	112,924	104,000	80,000	24,000	0	0	0	0	8,924	37,641	横断歩道橋1橋：一宮市伝法寺横断歩道橋設置	
国道153号	-	-	-	175,901	162,000	40,000	72,000	50,000	0	0	0	13,901	58,634	自転車歩行者道整備L=0.3km：豊田市中金歩道整備 自転車道整備L=0.3km：豊田市豊田地区歩道整備	
国道155号	-	-	-	117,118	107,862	0	57,862	50,000	0	0	0	9,256	39,039	自転車歩行者道整備L=0.4km：瀬戸市大坪町歩道整備	
計				486,293	447,862	160,000	187,862	100,000	0	0	0	38,431	162,097		

（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 愛知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								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				
国道1号	-	-	-	585,443	539,177	357,728	76,449	100,000	5,000	0	0	46,266	292,721	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報機器（情報提供板設置）、簡易パーキング1箇所：岡崎市藤川		
国道19号	-	-	-	132,469	122,000	100,000	20,000	0	2,000	0	0	10,469	66,234	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
国道22号	-	-	-	199,789	184,000	151,000	31,000	0	2,000	0	0	15,789	99,894	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
国道23号	-	-	-	304,027	280,000	228,000	47,000	0	5,000	0	0	24,027	152,013	道路照明、防護柵、道路標識、区画線、情報機器（ITV設置）		
国道41号	-	-	-	180,244	166,000	136,000	28,000	0	2,000	0	0	14,244	90,122	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
国道153号	-	-	-	199,789	184,000	149,000	30,000	0	5,000	0	0	15,789	99,894	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
国道155号	-	-	-	135,726	125,000	101,000	21,000	0	3,000	0	0	10,726	67,863	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
国道302号	-	-	-	170,472	157,000	128,000	26,000	0	3,000	0	0	13,472	85,236	道路照明、防護柵、道路標識、区画線		
計				1,907,959	1,757,177	1,350,728	279,449	100,000	27,000	0	0	150,782	953,977			

（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 愛知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								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	-	-	-	283,397	261,001	132,309	128,692	0	0	0	0	22,396	94,466	・交差点改良3箇所：豊川市御油駅前交差点改良 他		
国道19号	-	-	-	42,347	39,000	8,000	31,000	0	0	0	0	3,347	14,116	・交差点改良1箇所：春日井市瑞穂通3丁目交差点改良		
国道153号	-	-	-	368,089	339,000	218,000	71,000	50,000	0	0	0	29,089	122,696	・交差点改良3箇所：豊田市陣中交差点改良 他 ・付加車線設置1.0km：豊田市明川付加車線設置		
国道155号	-	-	-	85,779	79,000	6,000	23,000	50,000	0	0	0	6,779	28,593	・交差点改良1箇所：知立市西町交差点改良 ・視距改良1箇所：豊田市八草町視距改良		
国道41号	愛知41号環境対策	L=14.7km	150	9,443	9,000	0	9,000	0	0	0	0	443	3,148	【村中地区】 整備効果検討		
計				789,055	727,001	364,309	262,692	100,000	0	0	0	62,054	263,019			

（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 愛知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								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	-	-	-	86,865	80,000	70,000	8,000	0	2,000	0	0	6,865	43,432	道路標識、区画線	
国道19号	-	-	-	45,604	42,000	37,000	4,000	0	1,000	0	0	3,604	22,802	道路標識、区画線	
国道22号	-	-	-	116,483	107,278	94,658	11,620	0	1,000	0	0	9,205	58,241	道路標識、区画線	
国道23号	-	-	-	21,716	20,000	16,000	2,000	0	2,000	0	0	1,716	10,858	道路標識、区画線	
国道41号	-	-	-	87,951	81,000	72,000	8,000	0	1,000	0	0	6,951	43,975	道路標識、区画線	
国道153号	-	-	-	21,716	20,000	16,000	2,000	0	2,000	0	0	1,716	10,858	道路標識、区画線	
国道302号	-	-	-	65,149	60,000	53,000	6,000	0	1,000	0	0	5,149	32,574	道路標識、区画線	
計				445,484	410,278	358,658	41,620	0	10,000	0	0	35,206	222,740		

（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 愛知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 船 及 機 械 器 具 費	附 帯 工 事 費	事 業 車 両 費	業 務 取 扱 費				
国道22号	名岐道路関連	L=23.6km	230	169,552	156,153	156,153	0	0	0	0	0	0	13,399	56,517	【新川地区】 ・改良・舗装工 L=1,100m 【西枇杷島地区】 ・改良・舗装工 L=600m	
国道1号	愛知1号震災橋架替	L=2.0km	110	788,408	751,459	0	171,459	580,000	0	0	0	36,949	262,803	【蟹江新田地区】 用地買収 A=3,390m2 用地調査 【日光六橋】 施工検討		
国道23号	豊橋東バイパス	L=9.2km	460	214,152	205,449	205,449	0	0	0	0	0	8,703	71,384	【東細谷IC～七根IC】 ・改良工 L=2,000m ・小松原本線橋上部工 L=50m 他2橋 ・用地買収 A=11,600m2 ・道路設計	他に交通円滑 化事業費も充 当	
国道23号	知立バイパス	L=16.4km	1,020	274,370	263,219	263,219	0	0	0	0	0	11,151	91,457	【安城西尾IC～和泉IC】 ・改良工 L=270m ・和泉高架橋上部工 L=1,292m 他3橋 ・水文調査 【和泉IC～芦池IC】 ・改良工 L=2,400m ・欄前高架橋上部工 L=353m 他11橋 ・水文調査	他に交通円滑 化事業費も充 当	
国道474号	三遠南信自動車道 佐久間道路	L=6.9km	420	626,442	592,000	410,000	82,000	100,000	0	0	0	34,442	208,814	【東栄地区】 ・改良工 L=160m ・連絡路橋下部工 N=2基 ・用地買収 A=1,300m2 ・佐久間道路付属物設計		
国道474号	三遠南信自動車道 三遠道路	L=21.0km	1,560	3,485,228	3,293,608	3,193,991	63,860	0	34,858	0	899	191,620	1,161,743	【名号地区】 ・改良工 L=1,100m ・舗装工 A=21,000m2 ・三遠道路の付属物設計		
国道23号	豊川橋買取	-	-	1,448,884	1,390,000	1,390,000	0	0	0	0	0	58,884	482,961	豊川橋買取		
計				7,007,036	6,651,888	5,618,812	317,319	680,000	34,858	0	899	355,148	2,335,679			

（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 愛知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23号	豊橋東バイパス	L=9.2km	460	3,975,929	3,814,343	1,989,343	120,000	1,605,000	0	100,000	0	161,586	1,325,310	【東細谷IC～七根IC】 ・改良工 L=2,000m ・小松原本線橋上部工 L=50m 他2橋 ・用地買収 A=11,600m ² ・道路設計	他に地域連携 推進事業費も 充当
国道23号	豊橋バイパス	L=17.6km	1,390	8,520,308	8,174,034	7,255,238	419,000	360,000	36,356	100,000	3,440	346,274	2,840,103	【大崎IC～前芝IC】 ・改良工 L=2,330m ・神野新田高架橋上部工 L=730m 他11橋 ・柳生川下部工 N=29 他2橋 ・舗装工 A=31,000m ² 【前芝IC～東三河IC】 ・改良工 L=2,700m ・前芝IC高架橋上部工 L=550m 他1橋 ・用地買収 A=3,610m ² ・小坂井IC高架橋詳細設計	他に沿道環境 改善事業費も 充当
国道23号	蒲郡バイパス	L=15.0km	970	3,069,758	2,945,000	1,343,000	667,000	885,000	0	50,000	0	124,758	1,023,253	【東三河IC～蒲郡IC】 ・道路設計 ・用地買収 A=19,000m ² 【蒲郡IC～幸田芦谷IC】 ・改良工 L=2,360m ・坂本高架橋上部工 L=280m 他2橋 ・用地買収 A=3,300m ²	
国道23号	岡崎バイパス	L=12.5km	860	258,506	248,000	228,000	20,000	0	0	0	0	10,506	86,169	【幸田芦谷IC～安城西尾IC】 ・道の駅整備 ・家武地区道路予備設計	
国道23号	知立バイパス	L=16.4km	1,020	4,184,411	4,014,352	3,904,352	60,000	0	0	50,000	0	170,059	1,394,804	【安城西尾IC～和泉IC】 ・改良工 L=270m ・和泉高架橋上部工 L=1,292m 他3橋 ・水文調査 【和泉IC～芦池IC】 ・改良工 L=2,400m ・橋前高架橋上部工 L=353m 他11橋 ・水文調査	他に地域連携 推進事業費も 充当
国道153号	足助バイパス	L=4.0km	160	734,866	705,000	660,000	20,000	10,000	0	15,000	0	29,866	244,955	【豊岡地区】 ・足助第8号橋上部工 L=190m ・道路設計 【越田和地区】 ・用地買収 A=1,270m ²	
国道153号	豊田北バイパス	L=5.7km	340	321,048	308,000	0	7,000	300,000	1,000	0	0	13,048	107,016	【国道155号～国道419号】 ・上原地区道路設計 【国道419号～平戸橋水源線】 ・用地買収 A=45,400m ² ・道路設計	他に交通連携 推進事業費も 充当
国道155号	豊田南バイパス	L=12.9km	790	2,418,281	2,320,000	1,958,000	351,000	10,000	1,000	0	0	98,281	806,094	【豊田安城線～国道153号】 ・改良工 L=900m ・用地買収 A=50m ² 【国道153号～国道155号間】 ・土地調査 ・用地買収 A=12,900m ²	

平成21年度当初 愛知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302号	名古屋環状2号線	L=58.6km	5,300	66,615	63,493	63,493	0	0	0	0	0	0	3,122	22,205	【東北部（勝川・細木地区）】 改良工 L=1.540m 【西南部（飛鳥地区）】 飛鳥大橋整備検討	他に沿道環境 改善事業費も 充当
国道475号	東海環状自動車道 (豊田瀬戸)	L=26.0km	2,200	455,512	437,000	437,000	0	0	0	0	0	0	18,512	151,837	豊田東JCT工事	
計				24,005,234	23,029,222	17,838,426	1,664,000	3,170,000	38,356	315,000	3,440	976,012	8,001,745			

(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 愛知県における事業計画

交通円滑化事業費（共同溝）

（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	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	豊明共同溝	L=2.4km	98	52,119	48,000	0	48,000	0	0	0	0	4,119	26,059	本体詳細設計着手（新規事業化）	
国道302号	松河戸共同溝	L=2.9km	61	23,082	22,000	0	22,000	0	0	0	0	1,082	11,541	本体詳細設計推進	
計				75,201	70,000	0	70,000	0	0	0	0	5,201	37,600		

（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 愛知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	愛知県豊明市 - 愛知県弥富市	L=72.5km	-	12,496	10,721	773	0	0	8,094	0	1,854	1,775	5,623	建設機械定期点検・修繕	
国道19号	愛知県春日井市	L=18.5km	-	5,052	4,334	196	0	0	3,464	0	674	718	2,273	建設機械定期点検・修繕	
国道22号	愛知県清須市 - 愛知県一宮市	L=20.3km	-	5,472	4,695	210	0	0	3,751	0	734	777	2,462	建設機械定期点検・修繕	
国道23号	愛知県豊橋市 - 愛知県弥富市	L=57.4km	-	9,919	8,510	608	0	0	6,384	0	1,518	1,409	4,464	建設機械定期点検・修繕	
国道41号	愛知県西春日井郡豊 山町 - 愛知県犬山市	L=20.5km	-	5,623	4,824	217	0	0	3,856	0	751	799	2,530	建設機械定期点検・修繕	
国道153号	愛知県日進市 - 愛知県豊田市	L=74.1km	-	18,298	15,697	784	0	0	12,980	0	1,933	2,601	8,234	建設機械定期点検・修繕	
国道155号	愛知県知立市 - 愛知県瀬戸市	L=45.0km	-	11,567	9,924	476	0	0	8,261	0	1,187	1,643	5,205	建設機械定期点検・修繕	
国道302号	愛知県海部郡大治町 - 愛知県海部郡飛島村	L=22.2km	-	4,296	3,686	234	0	0	2,674	0	778	610	1,933	建設機械定期点検・修繕	
計				72,723	62,391	3,498	0	0	49,464	0	9,429	10,332	32,724		

（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 愛知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(交換)購入 合計 0.8台 名古屋国道事務所車両(交換)購入 0.6台(1台のうち) 愛知国道事務所車両(交換)購入 0.2台(1台のうち)	1,941	803
車両管理業務委託 対象合計車両 11.1台 浜松河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 1.3台(5台のうち) 名四国道事務所車両管理業務委託 対象車両 6台(6台のうち) 名古屋国道事務所車両管理業務委託 対象車両 2.9台(5台のうち) 愛知国道事務所車両管理業務委託 対象車両 0.7台(4台のうち) 中部技術事務所車両管理業務委託 対象車両 0.2台(1台のうち)	66,443	24,018
車両の補修等 17.1台 浜松河川国道事務所車両の補修等 対象車両 1.9台(7台のうち) 名四国道事務所車両の補修等 対象車両 9台(9台のうち) 名古屋国道事務所車両の補修等 対象車両 5.2台(9台のうち) 愛知国道事務所車両の補修等 対象車両 0.8台(5台のうち) 中部技術事務所車両の補修等 対象車両 0.2台(1台のうち)	10,377	3,762
車両費 合計	78,761	28,583

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、23号等における道路通行規制等の情報発信 ・国道1号、23号等通行規制に関する周知(新聞広告・ちらし) 等	20,586	6,939
国道1号、国道23号等の事業パンフレット等の資料作成 ・愛知県内各事務所の事業概要・管内図 ・国道23号等の事業進捗に関するパンフレット ・国道155号等の事業説明会に関する説明資料作成 等	27,164	9,104
事業説明会の会場経費 ・国道1号の地元説明に関する会場経費 等	839	279
その他 ・路上工事縮減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	5,000	2,192
広報費 合計	53,589	18,514

平成21年度当初 愛知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			0.7	0.2	0.9
中部地方整備局	総務部	10			0.6	1.4	2.0
	企画部	26		1.2	1.2	2.7	5.1
	道路部	57		2.3	4.3	4.5	11.1
	用地部	13		0.4	1.4	0.8	2.6
中部技術事務所		19	0.6	1.0	1.6	0.6	3.8
浜松河川国道事務所		57	3.2	2.7	6.9	2.4	15.2
名四国道事務所		64	12.0	16.0	22.0	14.0	64.0
名古屋国道事務所		121	12.1	13.8	30.5	13.2	69.6
愛知国道事務所		56	2.0	2.4	3.7	1.3	9.4
計			29.9	39.8	72.9	41.1	183.7

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 愛知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	4,239	1,564

(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 愛知県における事業計画(公園関係)

国営公園整備費

単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成21年度当初事業費										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	営繕宿舍費	附带工事費	事 業 車両費	工事諸費				控除額
国営木曾三川公園	計画面積 約6,100ha 供用面積 約241.3ha	822	954,823	882,428	409,000	172,383	300,000	770	0	0	275	72,395	0	334,567	フラワーパーク江南の園路・広場 工、植栽、Ⅱ期エリアの用地取得 等	平成21年7月供用予定：ワイルドネイ チャーブラザ 計0.7ha
計			954,823	882,428	409,000	172,383	300,000	770	0	0	275	72,395	0	334,567		

国営公園維持管理費

単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成21年度当初事業費										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	公園管理 委託費	工事費	測量設計費	船舶及機 械器具費	営繕宿舍費	業務車両費	工事諸費	控除額			
国営木曾三川公園	計画面積 約6,100ha 供用面積 約241.3ha	-	595,784	596,050	497,482	96,334	1,506	50	0	678	3,821	▲ 4,086	268,103	公園維持管理運営 A= 約 242ha (植物管理、工作物管理、清掃等) 工作物保守点検 公園利用実態調査 等	平成21年7月供用予定：ワイルドネイ チャーブラザ 計0.7ha
計		-	595,784	596,050	497,482	96,334	1,506	50	0	678	3,821	▲ 4,086	268,103		

(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。

(注) 地方負担額は、工事費関係と工事諸費の合計から占用料等の控除額を差し引いた上で、負担率を乗じて算出しています。(控除額については、別紙参照)

平成21年度当初 愛知県における工事諸費等の具体的内容(公園関係)

車両費

(単位:千円)

支弁内容	負担基本額	地方負担額
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 3台 木曾川上流河川事務所・木曾川下流河川事務所車両の補修等 3台 (6台のうち)	7,904	2,727
車両費 合計	7,904	2,727

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
国営木曾三川公園事業説明用資料等の資料作成 ・国営木曾三川公園の事業内容に関するパンフレット 等	3,153	1,051
広報費 合計	3,153	1,051

平成21年度当初 愛知県における業務取扱費等の具体的内容(公園関係)

職階別職員数

組織名	部名	公園関係 全体職員数	管理職	補佐等	係長等	係員等	計
木曾川下流河川事務所		5	1	0.5	1	0	2.5
木曾川上流河川事務所		3	0.5	0	1	0	1.5
							0
							0
計			1.5	0.5	2	0	4

※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、「公園関係全体職員数」は各組織の按分前の国営公園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 愛知県における業務取扱費等の具体的内容(公園関係)

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	地方負担額
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	153	51

(単位:千円)

事務所名	備品名	主な仕様	負担基本額	地方負担額
木曾川下流河川事務所	該当なし			
木曾川上流河川事務所	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 愛知県における控除すべき収入等の内訳(公園関係)

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
国営木曾三川公園	使用料	会議室・公園施設等の使用料	3,785	平成19年度実績を基に算出
	占用料	電柱、自動販売機設置等の占用料	301	平成19年度実績を基に算出

平成21年度当初 三河港(港湾管理者:愛知県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:三河港改修費

(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				[25,452]									[25,452]		
三河港改修費	神野地区														
	航路泊地(-12.0m)	A=474, 200m ²	114.5	631,106	557,774	492,164	59,714	0	5,896	0	0	73,332	283,998	浚渫扱い160,000m ³ (土捨場:田原4区揚泥)	平成23年度完了予定
	防波堤(北)	L=672m	39.5	485,466	429,059	313,003	111,322	0	4,734	0	0	56,407	218,460	ケーソン据付8箇、根固ブロック据付72 個、上部ブロック据付16個、中詰ブロッ ク据付16個、ケーソン8箇製作、根固ブ ロック製作72個、上部ブロック製作16 個、中詰ブロック製作16個	平成25年度完了予定
計				1,116,572	986,833	805,167	171,036	0	10,630	0	0	129,739	502,458		

[]書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 三河港(港湾管理者:愛知県)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
車両管理業務委託 対象合計車両 1.2台 三河港湾事務所車両管理業務委託 対象車両1.2台 (2台のうち) 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)	3,335	1,501
車両の補修等(点検、自賠償含みます。) 1.2台 三河港湾事務所車両の補修等 1.2台 (2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)	1,361	612
車両費合計	4,696	2,113

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
三河港の事業に関する情報発信 三河港の事業に関する周知(ホームページ) 等	662	297
三河港の事業パンフレット等の資料作成 三河港の事業に関するパンフレット 等	2,215	997
三河港の事業説明会等の会場経費 三河港の事業説明会の会場設営・運営 等	783	353
広報費合計	3,660	1,647

平成21年度当初 三河港(港湾管理者:愛知県)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		0.052	0.012	0.081
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.053	0.266	0.638	0.479	1.436
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.266		0.426	0.106	0.798
三河港湾事務所		18	3.430	0.572	5.716	0.572	10.290
計		74	3.766	0.838	6.832	1.169	12.605

※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 三河港(港湾管理者:愛知県)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	77	35

(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 三河港(港湾管理者:愛知県)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 衣浦港(港湾管理者:愛知県)における事業計画 (港湾関係)

港湾事業費:衣浦港改修費

(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	附带工事費	事業車両費				
港湾事業費				[21,920]								[21,920]			
衣浦港改修費	武豊北ふ頭地区														
	航路泊地(-12.0m)	A=541.400m ²	88.7	372,350	326,359	281,408	44,046	0	905	0	0	45,991	167,558	浚渫NET53,760m ³ (土捨場:2号地埋立地)	
	中央ふ頭東地区														
	岸壁(-12.0m)(改良)(耐震)	L=240m	6.4	186,175	163,198	146,315	16,487	0	396	0	0	22,977	83,779	岸壁改良(鋼板溶接509m ²)	
	中央ふ頭西地区														
	岸壁(-12.0m)(改良)	L=240m	9	46,543	40,785	454	40,232	0	99	0	0	5,758	20,945	調査・設計	
計				605,068	530,342	428,177	100,765	0	1,400	0	0	74,726	272,282		

[]書きは国費10割諸費(業務取扱費)で外数

平成21年度当初 衣浦港(港湾管理者:愛知県)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	
車両管理業務委託 対象合計車両 0.7台 三河港湾事務所車両管理業務委託 対象車両0.7台 (2台のうち) 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)	2,105	947	
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 1.7台 衣浦港事務所車両の補修等 1台 (1台のうち) 三河港湾事務所車両の補修等 0.7台 (2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)	839	377	
車両費合計	2,944	1,324	

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	
衣浦港の事業に関する情報発信 衣浦港の事業に関する周知(ホームページ) 等	256	115	
衣浦港の事業パンフレット等の資料作成 衣浦港の事業に関するパンフレット 等	858	386	
衣浦港の事業説明会等の会場経費 衣浦港の事業説明会の会場設営・運営 等	953	429	
広報費合計	2,067	930	

平成21年度当初 衣浦港(港湾管理者:愛知県)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		0.030	0.007	0.047
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.031	0.153	0.368	0.276	0.828
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.153		0.245	0.061	0.459
三河港湾事務所		18	1.975	0.329	3.292	0.329	5.925
計		74	2.169	0.482	3.935	0.673	7.259

※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 衣浦港(港湾管理者:愛知県)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	44	19

(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 衣浦港(港湾管理者:愛知県)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				