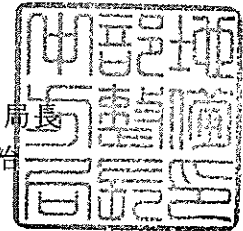




国部整企画第 128 号
平成 22 年 2 月 1 日

三重県知事
野呂 昭彦 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（三重県関連分）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 三重県における 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	11,939,354	4,406,081
道路関係	48,524,174	15,821,899
公園関係	511,588	195,845
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	1,060,852	353,618
空港関係	—	—
合計	62,035,968	20,777,443

※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 三重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			10,139,465 (12,228,363)	4,065,920	1,198,896	1,128,000	223,213	1,711,000	99,368	13,281	8,439,678	1,699,787	3,728,259			
河川改修費			3,991,582 (5,135,769)	960,000	582,302	0	69,745	1,711,000	0	4,423	3,327,470	664,112	1,330,526			
一般河川改修			2,601,636 (3,745,823)	915,000	580,202	0	69,745	555,000	0	4,223	2,124,170	477,466	867,211			
木曾川下流	直轄管理区間 L=39.5km (木曾川他 高潮堤防、築堤・護岸他)	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	1,412,863 (2,557,050)	473,000	185,702	0	37,745	400,000	0	3,923	1,100,370	312,493	470,954	源緑地区 高潮堤防(樋管改築) 松蔭地区 高潮堤防(樋管改築) 鎌ヶ池地区 高潮堤防 L=280m 城南地区 高潮堤防(樋管改築) 源緑地区他高潮堤防詳細設計等 電気通信施設等整備等		
鈴鹿川	直轄管理区間 L=41.2km (鈴鹿川 高潮堤防他)	3,600	225,261	63,000	121,800	0	9,000	0	0	200	194,000	31,261	75,087	派川右岸高潮堤防 L=100m 派川右岸高潮堤防詳細設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等		
雲出川	直轄管理区間 L=28.5km (雲出川 河道掘削・高潮堤防他)	2,131	397,446	73,000	107,300	0	7,000	155,000	0	0	342,300	55,146	132,482	須賀瀬・元町地区 河道掘削 V=20千m3 左岸高潮堤防(樋管改築) 左岸高潮堤防詳細設計、河川整備計画検討等 電気通信施設等整備等		
櫛田川	直轄管理区間 L=24.4km (櫛田川 高潮堤防他)	150	163,153	63,000	70,400	0	7,000	0	0	100	140,500	22,653	54,384	左岸高潮堤防 L=80m 左岸高潮堤防詳細設計等 電気通信施設等整備等		
宮川	直轄管理区間 L=22.6km (宮川他 高潮堤防他)	2,200	402,913	243,000	95,000	0	9,000	0	0	0	347,000	55,913	134,304	右岸高潮堤防 L=240m 右岸高潮堤防詳細設計、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			1,389,946	45,000	2,100	0	0	1,156,000	0	200	1,203,300	186,646	463,315			
雲出川(中村川)	近畿中村川橋梁架替他	50	1,389,946	45,000	2,100	0	0	1,156,000	0	200	1,203,300	186,646	463,315	橋梁上部工、取付工、仮設工等 中村川地形測量等	平成23年度完成予定	
床上浸水対策特別緊急事業費			2,668,776	1,084,000	136,377	1,078,000	0	0	0	100	2,298,477	370,299	889,592			
宮川	築堤・護岸、河道掘削他	114	2,668,776	1,084,000	136,377	1,078,000	0	0	0	100	2,298,477	370,299	889,592	築堤護岸 L=500m、河道掘削 V=131千m3等 中島・大島地区用地測量等	平成22年度完成予定	
河川維持修繕費 (河川維持)			1,901,177 (2,779,059)	1,166,767	234,960	0	73,174	0	99,368	2,616	1,576,885	324,292	855,528			
木曾川下流	直轄管理河川延長 L=39.5km	-	734,037 (1,611,919)	348,867	100,460	0	58,974	0	61,168	2,216	571,685	162,352	330,316	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等		
鈴鹿川	直轄管理河川延長 L=41.2km	-	434,718	319,600	42,300	0	4,100	0	8,100	300	374,400	60,318	195,623	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等		
雲出川	直轄管理河川延長 L=28.5km	-	251,380	177,200	32,100	0	3,100	0	4,100	0	216,500	34,880	113,121	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等		
櫛田川	直轄管理河川延長 L=24.4km	-	246,848	170,400	26,900	0	3,600	0	11,600	100	212,600	34,248	111,081	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕等		
宮川	直轄管理河川延長 L=22.6km	-	234,194	150,700	33,200	0	3,400	0	14,400	0	201,700	32,494	105,387	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)			66,827 (67,725)	4,286	0	0	47,294	0	0	4,042	55,622	11,205	30,069			
木曾川下流	直轄管理河川延長 L=39.5km	-	34,095 (67,725)	1,029	0	0	24,839	0	0	1,224	27,092	7,003	15,342	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入※1		
鈴鹿川	直轄管理河川延長 L=41.2km	-	8,246	1,149	0	0	5,303	0	0	735	7,187	1,059	3,710	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入※1		
雲出川	直轄管理河川延長 L=28.5km	-	3,939	797	0	0	2,268	0	0	371	3,436	503	1,772	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入※1	※1:排水ポンプ車1台広域配備 (中部技術事務所)	
櫛田川	直轄管理河川延長 L=24.4km	-	2,973	681	0	0	1,394	0	0	518	2,593	380	1,337	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入※1		
宮川	直轄管理河川延長 L=22.6km	-	17,574	630	0	0	13,490	0	0	1,194	15,314	2,260	7,908	建設機械定期点検・整備、災害対策車購入※1		
河川工作物関連応急対策事業費			27,772 (82,249)	17,867	4,000	0	0	0	0	0	21,867	5,905	9,257			
木曾川下流	樋門・樋管等 13箇所	1	27,772 (82,249)	17,867	4,000	0	0	0	0	0	21,867	5,905	9,257	空洞化対策 香取北樋管等3箇所		
河川都市基盤整備事業費			770,264	398,000	166,800	0	33,000	0	0	2,100	599,900	170,364	256,754			
木曾川下流	直轄管理区間 L=39.5km (揖斐川 高潮堤防他)	木曾川 656 長良川1,140 揖斐川1,206	770,264	398,000	166,800	0	33,000	0	0	2,100	599,900	170,364	256,754	吉之丸地区 高潮堤防 L=300m 吉之丸地区高潮堤防詳細設計等 電気通信施設等整備等		
総合水系環境整備事業費			682,343 (693,797)	435,000	74,457	50,000	0	0	0	0	559,457	122,886	341,171			
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	204	417,765 (429,219)	275,000	53,900	0	0	0	0	0	328,900	88,865	208,882	上之輪新田地区等 ヨシ根土塵土A=3,000m2 木曾・揖斐川河口地区 水制工 4基		
宮川水系	伊勢地区かわまちづくり1式	12	264,578	160,000	20,557	50,000	0	0	0	0	230,557	34,021	132,289	勢田川地区 親水護岸L=320m、宮川地区測量設計1式		
河川行政管理経費			30,724	0	0	0	0	0	0	0	0	30,724	15,362			
			30,724	0	0	0	0	0	0	0	0	30,724	15,362	占用許可等の許可、河川台帳の調整等		

平成21年度当初 三重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			738,688 (4,681,266)	289,376	114,420	110,159	70,139	0	173	9,639	593,906	144,782	324,112			
多目的ダム建設事業費			157,539 (2,128,895)	11,014	8,335	110,106	1,419	0	0	25	130,899	26,640	47,261			
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	157,539 (2,128,895)	11,014	8,335	110,106	1,419	0	0	25	130,899	26,640	47,261	工事用道路(原石山線橋梁床版工 L=108m)、 付替道路(国道418号新架足橋上部工 L=462m) ダム施設設計 等		
堰堤維持費			340,383 (641,519)	79,786	94,556	53	65,229	0	173	9,614	249,411	90,972	153,171			
櫛田川蓮ダム	蓮ダムの管理 1式	-	306,392	72,369	81,943	0	55,848	0	0	9,056	219,216	87,176	137,876	総合土砂対策 選択取水設備修繕 等		
木曾川横山ダム	横山ダムの管理 1式	-	33,203 (316,031)	7,417	12,562	53	8,972	0	0	558	29,562	3,641	14,941	流木処理 クレストゲート堤体部補修 等		
木曾川ダム統合管理	木曾川水系の6ダムの統合管理	-	788 (19,096)	0	51	0	409	0	173	0	633	155	354	テレメータ更新 等		
河川総合開発事業			240,766 (1,910,852)	198,576	11,529	0	3,491	0	0	0	213,596	27,170	123,680			
木曾川横山ダム再開発	横山ダム再開発 堆積土砂掘削他	360	240,766 (1,910,852)	198,576	11,529	0	3,491	0	0	0	213,596	27,170	123,680	土砂掘削(V=5万m3)、工事用道路(新横山橋)、選択取水施設等	平成22年度完成予定	
砂防事業			167,624 (2,061,823)	82,800	49,222	2,160	3,993	0	0	823	138,998	28,626	55,874			
砂防事業費			167,624 (2,061,823)	82,800	49,222	2,160	3,993	0	0	823	138,998	28,626	55,874			
越美山系	流域面積 A=868km2	129	167,624 (2,061,823)	82,800	49,222	2,160	3,993	0	0	823	138,998	28,626	55,874	(貝月谷第1砂防えん堤、広瀬殿又谷第1砂防えん堤、高地谷第1砂防えん堤、ドン谷第2砂防えん堤、大谷川第3砂防えん堤、揖斐川流木対策、外津汲内谷第1砂防えん堤、砂防えん堤設計業務、用地取得36,000m2、補償工事1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 ()書き事業内容は県外施工	
海岸事業			829,080	594,560	111,600	10,000	3,600	0	0	0	719,760	109,320	276,360			
海岸保全施設整備事業費			829,080	594,560	111,600	10,000	3,600	0	0	0	719,760	109,320	276,360			
伊勢湾西南海岸	直轄施行区域 L=11,142m	296	829,080	594,560	111,600	10,000	3,600	0	0	0	719,760	109,320	276,360	「松名瀬工区」堤防補強 L=1,150m 「大淀工区」堤防補強 L=650m		
災害復旧事業費			64,497	62,104	218	0	934	0	0	0	63,256	1,241	21,476			
河川等災害復旧事業費(河川 20年災)			64,497	62,104	218	0	934	0	0	0	63,256	1,241	21,476			
鈴鹿川(河川)	小古曾地区護岸、根固めL=115m	1	10,423	10,038	35	0	150	0	0	0	10,223	200	3,470	小古曾地区護岸L=115m(根固工のみ)	平成21年度完成予定	
櫛田川(河川)	多気町地区護岸、根固めL=545m	3	38,113	36,700	129	0	552	0	0	0	37,381	732	12,691	多気町地区護岸L=70m	平成21年度完成予定	
宮川(河川)	大湊地区護岸、根固めL=135m	1	15,961	15,366	54	0	232	0	0	0	15,652	309	5,315	大湊地区護岸L=135m(根固工のみ)	平成21年度完成予定	

(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 三重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 0.9台 木曾川下流河川事務所車両(交換)購入 0.6台 (1台のうち) 横山ダム工事事務所車両(交換)購入 0.1台 (1台のうち) 越美山系砂防事務所車両(交換)購入 0.2台 (2台のうち)	2,241	870
車両管理業務委託 対象合計車両 13.4台 木曾川下流河川事務所車両管理業務委託 対象車両 4.9台 (8台のうち) 三重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) 新丸山ダム工事事務所車両管理業務委託 対象車両 0.2台 (3台のうち) 横山ダム工事事務所車両管理業務委託 対象車両 0.3台 (2台のうち) 越美山系砂防事務所車両管理業務委託 対象車両 0.1台 (1台のうち) 蓮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 0.2台 (1台のうち)	63,498	23,641
車両の補修等 23.44台 木曾川下流河川事務所車両の補修等 9.2台 (15台のうち) 三重河川国道事務所車両の補修等 12.0台 (12台のうち) 新丸山ダム工事事務所車両の補修等 0.4台 (5台のうち) 横山ダム工事事務所車両の補修等 0.4台 (3台のうち) 越美山系砂防事務所車両の補修等 0.3台 (4台のうち) 蓮ダム管理所車両の補修等 0.7台 (1台のうち) 中部技術事務所車両の補修等 0.4台 (2台のうち) 国土技術政策総合研究所車両の補修等 0.04台 (2台のうち)	15,531	5,668
車両費 合計	81,270	30,179

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 ・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) ・鈴鹿川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・雲出川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・榎田川の防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・宮川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) ・横山ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・蓮ダムの防災情報等に関する情報発信(ホームページ) ・伊勢湾西南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	29,700	10,834
事業概要作成や事業説明会等のための資料作成 ・木曾川水系の事業進捗に関するパンフレット ・鈴鹿川の事業進捗に関するパンフレット ・雲出川の事業進捗に関するパンフレット ・榎田川の事業進捗に関するパンフレット ・宮川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 ・横山ダムの事業進捗及び管理に関するパンフレット ・越美山系砂防の事業進捗に関するパンフレット ・越美山系砂防の事業説明会の説明資料 ・蓮ダムの管理に関するパンフレット ・伊勢湾西南海岸の事業進捗に関するパンフレット ・伊勢湾西南海岸の防災に関する資料作成 ・伊勢湾西南海岸の事業説明会の説明資料 等	25,193	9,065
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	7,109	3,180
水防演習等防災に関する訓練の実施・水防活動等の充実 ・越美山系砂防の防災訓練 ・複合型防災訓練の実施 ・大規模津波総合訓練の実施 等	13,310	4,828
その他 ・越美山系砂防事業に関するアンケート調査の実施 等	449	150
広報費 合計	75,761	28,057

平成21年度当初 三重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			0.5	0.3	0.8
中部地方整備局	総務部	28		0.3	1.1	2.9	4.3
	企画部	19		0.6	1.5	0.8	2.9
	河川部	53		1.7	3.2	3.2	8.1
	用地部	10		0.8	0.6	0.2	1.6
中部技術事務所		25	1.2	0.3	2	0.3	3.8
木曽川下流河川事務所		80	11.5	8.5	23.1	5	48.1
木曽川上流河川事務所		115	0.002	0.001	0.004	0.0009	0.0079
三重河川国道事務所		57	12.5	11.5	25	6	55
越美山系砂防事務所		20	0.6	0.2	0.6	0.2	1.6
新丸山ダム工事事務所		23	0.5	0.3	0.6	0.1	1.5
横山ダム工事事務所		16	0.6	0.2	0.5	0.3	1.6
蓮ダム管理所		8	0.6		1.9	2.6	5.1
	計		27.502	24.401	60.604	21.9009	134.4079

※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 三重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	2,087	770

(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 三重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）	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			
国道23号	三重23号北部環境対策	L=24.0km	30	45,732	42,403	9,414	32,989	0	0	0	0	3,329	15,244	【四日市地区】 遮音壁設置工 L=40m 遮音壁設計	
国道23号	三重23号中部環境対策	L=36.0km	20	48,661	45,118	7,225	37,893	0	0	0	0	3,543	16,220	【鈴鹿・津地区】 遮音壁設置工 L=30m 遮音壁設計	
計				94,393	87,521	16,639	70,882	0	0	0	0	6,872	31,464		

（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 三重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	附带工事費	事 業 車両費				
国道1号		L=0.6km		116,720	108,223	92,323	15,900	0	0	0	0	8,497	52,524	低騒音舗装（鈴鹿市地区L=0.6km）	
計				116,720	108,223	92,323	15,900	0	0	0	0	8,497	52,524		

（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 三重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	四日市海蔵電線共同溝	L=1.3km	12	16,178	15,000	0	15,000	0	0	0	0	0	1,178	8,089	本体詳細設計推進	
国道1号	四日市日永電線共同溝	L=2.3km	20	104,867	97,233	46,895	49,338	0	1,000	0	0	0	7,634	52,434	本体工事推進	
国道23号	津北部電線共同溝	L=2.0km	10	37,748	35,000	0	35,000	0	0	0	0	0	2,748	18,874	本体詳細設計着手〔新規事業化〕	
国道23号	伊勢北電線共同溝	L=5.0km	20	16,178	15,000	0	15,000	0	0	0	0	0	1,178	8,089	本体予備設計着手〔新規事業化〕	
計				174,971	162,233	46,895	114,338	0	1,000	0	0	0	12,738	87,486		

(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 三重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	三重県桑名市～ 三重県亀山市	L=57.9km		224,826	208,459	160,838	42,462	1,000	2,831	0	1,328	16,367	101,172	道路巡回(1回/日)、除草(2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23号	三重県桑名郡木曾岬町 ～三重県伊勢市	L=107.0km		366,566	339,880	263,871	69,230	0	4,615	0	2,164	26,686	164,955	道路巡回(1回/日)、除草(2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25号	三重県四日市市～ 三重県伊賀市	L=43.3km		560,601	506,649	375,055	129,303	0	2,262	0	29	53,952	252,270	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42号	三重県松阪市～ 三重県南牟婁郡紀宝町	L=160.2km		661,768	629,912	485,812	114,500	0	27,500	0	2,100	31,856	297,796	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258号	三重県桑名市	L=14.1km		39,100	36,254	28,146	7,385	0	492	0	231	2,846	17,595	道路巡回(1回/日)、除草(2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	
計				1,852,861	1,721,154	1,313,722	362,880	1,000	37,700	0	5,852	131,707	833,788		

（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 三重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	全休事業費 （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	附带工事費	事 業 車両費	業 務 取扱費			
国道1号				489,762	454,108	420,000	24,964	5,000	3,859	0	285	35,654	220,393	・橋梁補修2橋（伊勢大橋 等） ・防災対策2箇所（亀山地区）	
国道23号				1,041,122	965,328	962,000	2,675	0	0	0	653	75,794	468,505	・橋梁補修10橋（木曾川大橋 等） ・防災対策（木曾岬地区）	
国道25号				810,241	732,100	512,430	194,195	0	13,040	0	12,435	78,141	364,608	・橋梁補修15橋（第3越川橋 等） ・防災対策7箇所（亀山地区 等） ・耐震補強5橋（第3越川橋 等） ・トンネル補修（加太トンネル）	
国道42号				1,031,141	981,504	651,504	304,000	10,000	14,500	0	1,500	49,637	464,013	・橋梁補修20橋（両郷橋 等） ・防災対策4箇所（熊野市大泊地区 等） ・耐震補強7橋（神瀬新橋 等） ・トンネル補修（矢ノ川トンネル）	
国道258号				897	832	0	831	0	1	0	0	65	404	・耐震補強設計（新多度橋 等）	
計				3,373,163	3,133,872	2,545,934	526,665	15,000	31,400	0	14,873	239,291	1,517,923		

（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 三重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							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	-	-	-	163,934	152,000	95,656	5,344	51,000	0	0	0	11,934	54,645	・歩道整備L=0.8km：桑名市福島地区歩道整備 他 ・自転車歩行者道整備L=0.3km：四日市市日永地区歩道整備		
国道23号	-	-	-	272,865	253,000	248,324	4,676	0	0	0	0	19,865	90,955	・歩道整備L=6.0km：中勢地区歩道整備 ・自転車道整備L=0.7km：津市江戸橋歩道整備		
国道42号	-	-	-	402,369	383,000	255,244	67,756	60,000	0	0	0	19,369	134,123	・自転車歩行者道整備L=4.0km：熊野市小坂自転車歩行者道整備 他		
計				839,168	788,000	599,224	77,776	111,000	0	0	0	51,168	279,723			

（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 三重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	附带工事費	事 業 車両費				
国道1号	-	-	-	190,897	177,000	156,645	20,355	0	0	0	0	13,897	95,448	防護柵、情報機器（ITV等設置）、簡易パーキング1箇所：亀山市関町	
国道23号	-	-	-	240,509	223,000	197,355	25,645	0	0	0	0	17,509	120,254	防護柵、道路標識	
国道25号	-	-	-	407,279	368,000	287,000	81,000	0	0	0	0	39,279	203,639	区画線、情報機器（情報板、情報収集ITV整備）、簡易パーキング1箇所：亀山市加太	
国道42号	-	-	-	506,376	482,000	448,744	33,256	0	0	0	0	24,376	253,188	防護柵、区画線、情報機器（CCTV設置）、簡易パーキング1箇所：北牟婁郡紀北町東長島	
計				1,345,061	1,250,000	1,089,744	160,256	0	0	0	0	95,061	672,529		

（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 三重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	-	-	-	1,074,201	996,000	702,760	80,485	200,000	12,755	0	0	78,201	358,067	・交差点改良15箇所：四日市市富士町交差点改良 他	
国道23号	-	-	-	472,390	438,000	392,872	38,954	0	6,174	0	0	34,390	157,463	・交差点改良7箇所：鈴鹿市北玉垣北交差点改良 他	
国道25号	-	-	-	243,039	219,600	102,600	42,000	0	0	75,000	0	23,439	81,013	・交差点改良2箇所：伊賀市上野東IC改良 他	
国道42号	-	-	-	793,182	755,000	624,462	100,538	30,000	0	0	0	38,182	264,394	・交差点改良3箇所：多気郡多気町前村交差点改良 他 ・登坂車線L=2.4km：熊野市大泊登坂 他	
国道258号	-	-	-	67,946	63,000	55,168	6,761	0	1,071	0	0	4,946	22,649	・交差点改良1箇所：桑名市柚井交差点改良	
国道1号	北勢バイパス	L=21km	1,300	1,962,244	1,773,000	1,288,200	384,800	93,865	0	0	6,135	189,244	654,081	<ul style="list-style-type: none"> 【朝日地区】 ・用地買収 A=150m2 【大矢知地区】 ・舗装工 L=400m ・用地買収 A=560m2 【川北地区、大矢知地区】 ・照明灯工 L=3,600m 【垂坂地区】 ・改良工 L=550m ・富田山城跨道橋上部工 L=60m 【山之一色地区】 ・用地買収 12,400m2 【山之平地区】 ・用地買収 900m2 	四日市市広永町～垂坂町区間（L=3.5km）平成21年度供用予定 他に交通円滑化事業費も充当
国道1号	桑名東部拡幅	L=3.9km	490	286,645	259,000	209,126	49,874	0	0	0	0	27,645	95,548	<ul style="list-style-type: none"> 【桑名地区】 ・伊勢大橋架替関連（桑名地区）整備工 L=1,000m 【桑名地区、長島地区】 ・桑名東部拡幅環境検討業務 ・調査設計及び関係機関協議 ・伊勢大橋架替関連用地買収 A=240m2 	他に地域連携推進事業費も充当

平成21年度当初 三重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				
国道23号	中勢道路	L=33.8km	1,900	911,345	845,000	427,215	417,185	0	600	0	0	66,345	303,782	【三行地区】 中勢用水跨道橋上部工 L=33m 【新屋庄地区】 改良工 L=320m 【津地区】 埋蔵文化財調査 道路設計 用地買収 A=91,300m2 【鈴鹿地区】 道路設計・用地調査 鈴鹿地区用地買収 A=20,800m2 【緑が丘地区】 おごえ川橋上部工 L=55m 【高茶屋地区】 改良工 L=860m 高茶屋小森山第23号線跨道橋上部工 L=65m 高茶屋東出線跨道橋上部工 L=50m 雲出井用水橋（本線）上部工 L=22m 雲出井用水橋（上り側道）上部工 L=23m 雲出井用水橋（下り側道）上部工 L=24m	他に交通円滑 化事業費も充 当
国道25号	名阪道路	L=41.6km	400	54,673	49,400	0	34,465	10,535	4,400	0	0	5,273	18,224	【柘植地区】 環境調査 測量調査 用地買収 A=1,000m2 【生田野地区】 環境調査 地質調査 【中瀬地区】 環境調査 地質調査	
													0		
計				5,865,665	5,398,000	3,802,403	1,155,062	334,400	25,000	75,000	6,135	467,665	1,955,222		

（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 三重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				
国道1号	-	-	-	59,319	55,000	51,986	3,014	0	0	0	0	4,319	29,659	区画線、視線誘導標	
国道23号	-	-	-	19,413	18,000	17,014	986	0	0	0	0	1,413	9,706	区画線、視線誘導標	
国道42号	-	-	-	133,423	127,000	110,744	16,256	0	0	0	0	6,423	66,711	道路照明、防護柵、区画線	
計				212,155	200,000	179,744	20,256	0	0	0	0	12,155	106,076		

（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 三重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）	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
				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				
	近畿自動車道紀勢線	L=21.2km	950	15,334,620	14,596,442	12,362,814	508,628	1,721,000	4,000	0	0	738,178	3,833,655	【尾鷲北IC～海山IC】 ・馬越トンネル L=2,230m ・高丸山トンネル L=2,611m ・坂場地区改良工 L=203m ・海山地区改良工 L=550m ・海山IC上・下部工 L=294m N=12基 ・梅ノ木谷橋上部工 L=103m 他2橋 ・用地買収 A=28,600m ² ・トンネル設備関係詳細設計、道路付属物詳細設計 【海山IC～紀伊長島IC】 ・海山トンネル L=1,591m ・道瀬トンネル L=2,044m 他6トンネル ・始神地区改良工 L=1510m ・加田地区改良工 L=820m 他4地区（L=1600m） ・オマワキ川橋上・下部工 L=135m N=2基 ・加田高架橋上・下部工 L=211m N=3基 他7橋 ・用地買収 A=17,400m ² ・トンネル設備関係詳細設計、道路付属物詳細設計	
国道1号	桑名東部拡幅	L=3.9km	490	100,713	91,000	41,000	0	50,000	0	0	0	9,713	33,571	【桑名地区】 ・伊勢大橋架替開道（桑名地区）整備工 L=1,000m 【桑名地区、長島地区】 ・桑名東部拡幅環境検討業務 ・調査設計及び関係機関協議 ・伊勢大橋架替開道用地買収 A=240m ²	他に交通事故 重点対策事業 費も充当
国道1号	三重1号震災橋架替	L=0.8km	20	498,299	462,023	462,023	0	0	0	0	0	36,276	166,100	鹿化橋橋梁工事 L=27m 天白橋橋梁工事 L=30m	鹿化・天白橋 平成21年度供 用予定
国道1号	関バイパス	L=2.5km	250	470,829	425,421	259,913	165,508	0	0	0	0	45,408	156,943	【小野地区】 ・整備工 L=1,800m ・小野町西跨道橋詳細設計 ・埋蔵文化財調査（資料整理）	
国道23号	三重23号耐震補強	-	-	913,414	846,918	826,918	20,000	0	0	0	0	66,496	304,471	木曾川大橋補修補強工 L=860m 揖斐長良大橋補修補強工 L=1,300m 木曾川大橋、揖斐長良大橋補修・補強設計	

平成21年度当初 三重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）	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
				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				
国道42号	熊野尾鷲道路	L=18.6km	1,400	6,506,763	6,193,541	5,083,391	275,639	801,000	31,732	0	1,779	313,222	2,168,921	<ul style="list-style-type: none"> 【三木里IC～賀田IC】 ・亥谷山トンネル L=3,200m ・賀田IC北地区改良工 L=500m ・新八十川橋上部工 L=125m ・古川高架橋下部工 N=3基 ・用地買収 A=10,200m² ・トンネル設備関係詳細設計、道路付属物詳細設計 【賀田IC～新鹿IC】 ・逢神菅根トンネル L=2,360m ・新鹿トンネル L=740m ・新里川橋上部工 L=296m ・新里川橋下部工 N=5基 ・新鹿地区改良工 L=600m ・用地買収 A=10,300m² ・トンネル設備関係詳細設計 【新鹿IC～大泊IC】 ・大吹トンネル L=3,300m ・熊野宮川橋下部工 N=2基 ・用地買収 A=700m² ・トンネル設備関係詳細設計、道路付属物詳細設計 	
国道42号	紀宝バイパス	L=3.8km	150	1,206,583	1,148,500	1,139,028	9,472	0	0	0	0	58,083	402,194	<ul style="list-style-type: none"> 【成川地区】 ・紀宝トンネル L=683m ・改良工 L=166m ・トンネル設備関係詳細設計 	
国道258号	大桑道路	L=14.1km	190	27,004	24,400	14,400	5,000	5,000	0	0	0	2,604	9,001	<ul style="list-style-type: none"> 【下野代地区】 ・舗装工 A=860m² ・用地調査 ・用地買収 A=20m² 【上深谷部地区】 ・舗装工 A=100m² ・用地調査 	
国道260号	錦峠	L=6.7km	230	4,728	4,500	2,010	2,490	0	0	0	0	228	1,576	<ul style="list-style-type: none"> 【棚橋地区】 ・清水地区改良工 L=160m ・古和浦地区土捨場設計 	
計				25,062,953	23,792,745	20,191,497	986,737	2,577,000	35,732	0	1,779	1,270,208	7,076,433		

（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 三重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)	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
				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				
国道1号	北勢バイパス	L=21.0km	1,300	1,967,938	1,778,146	1,703,146	0	75,000	0	0	0	189,792	655,979	【朝日地区】 ・用地買収 A=150m2 【大矢知地区】 ・舗装工 L=400m ・用地買収 A=560m2 【川北地区、大矢知地区】 ・照明灯工 L=3,600m 【垂坂地区】 ・改良工 L=550m ・富田山城跨道橋上部工 L=60m 【山之一色地区】 ・用地買収 12,400m2 【山之平地区】 ・用地買収 900m2	四日市市広永町～垂坂町区間 (L=3.5km) 平成21年度供用予定 他に交通事故重点対策事業費(一種)も充当
国道23号	中勢道路	L=33.8km	1,900	6,430,564	5,962,425	4,216,894	77,274	1,610,000	7,364	50,000	893	468,139	2,143,521	【三行地区】 中勢用水跨道橋上部工 L=33m 【新屋庄地区】 改良工 L=320m 【津地区】 埋蔵文化財調査 道路設計 用地買収 A=91,300m2 【鈴鹿地区】 道路設計・用地調査 鈴鹿地区用地買収 A=20,800m2 【緑が丘地区】 おごえ川橋上部工 L=55m 【高茶屋地区】 改良工 L=860m 高茶屋小森山第23号線跨道橋上部工 L=65m 高茶屋東出線跨道橋上部工 L=50m 雲出井用水橋(本線)上部工 L=22m 雲出井用水橋(上り側道)上部工 L=23m 雲出井用水橋(下り側道)上部工 L=24m	他に交通事故重点対策事業費(一種)も充当
国道42号	松阪多気バイパス	L=11.9km	420	149,211	142,028	112,928	9,100	20,000	0	0	0	7,183	49,737	【上川地区】 ・改良工 L=1,200m ・J R 跨線詳細橋設計 【下銷路地区】 ・改良工 L=1,180m ・用地買収 A=1,100m2 【八木地区】 ・用地買収 A=106m2	
国道475号	東海環状自動車道(養老北勢)	L=18.0km	1,500	214,707	194,000	0	164,700	0	23,400	0	5,900	20,707	71,569	【北勢地区】 ・環境調査 ・地質調査 ・水質調査 ・路線測量 ・道路予備設計	

平成21年度当初 三重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475号	東海環状自動車道 (北勢四日市)	L=14.4km	1,300	715,136	646,167	214,614	227,500	200,000	3,258	0	795	68,969	238,379	【東員地区】 ・東員跨道橋下部工 N=2基 ・東員IC Eランプ橋上部工 L=30m ・四日市北JCTランプ橋詳細設計 ・環境調査 ・路線測量 【四日市地区】 ・四日市JCT周辺用地買収 18,600m ²	
計				9,477,556	8,722,766	6,247,582	478,574	1,905,000	34,022	50,000	7,588	754,790	3,159,185		

(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 三重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	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	四日市海蔵供給管 共同溝	L=0.9km	20	5,393	5,000	0	5,000	0	0	0	0	0	393	2,696	本体詳細設計推進	
計				5,393	5,000	0	5,000	0	0	0	0	0	393	2,696		

（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 三重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	業 務 取 扱 費				
国道1号	三重県桑名市 - 三重県亀山市	L=57.9km	-	23,776	19,444	598	0	0	9,459	0	9,387	4,332	10,699	建設機械定期点検・修繕 維持作業車1台更新		
国道23号	三重県桑名郡木曾岬 町 - 三重県伊勢市	L=107.0km	-	10,761	8,800	1,116	0	0	7,601	0	83	1,961	4,842	建設機械定期点検・修繕		
国道25号	三重県四日市市 - 三重県伊賀市	L=43.3km	-	35,142	29,383	450	0	0	20,066	0	8,867	5,759	15,814	建設機械定期点検・修繕 維持作業車1台更新		
国道42号	三重県松阪市 - 三重県南牟婁郡紀宝 町	L=160.2km	-	31,419	24,054	1,674	0	0	19,305	0	3,075	7,365	14,139	建設機械定期点検・修繕		
国道258号	三重県桑名市	L=14.1km	-	3,017	2,467	147	0	0	2,309	0	11	550	1,358	建設機械定期点検・修繕		
計				104,115	84,148	3,985	0	0	58,740	0	21,423	19,967	46,852			

（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 三重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 2台 紀勢国道事務所車両(交換)購入 1台(1台のうち) 北勢国道事務所車両(交換)購入 1台(1台のうち)	4,256	1,392
車両管理業務委託 対象合計車両 13.2台 三重河川国道事務所車両管理業務委託 対象車両 4台(4台のうち) 紀勢国道事務所車両管理業務委託 対象車両 6台(6台のうち) 北勢国道事務所車両管理業務委託 対象車両 3台(3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)	74,843	24,565
車両の補修等 29.2台 三重河川国道事務所車両の補修等 対象車両 8台(8台のうち) 紀勢国道事務所車両の補修等 対象車両 15台(15台のうち) 北勢国道事務所車両の補修等 対象車両 6台(6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)	16,205	5,346
車両費 合計	95,304	31,303

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
国道23号、25号等における道路通行規制等の情報発信 ・国道23号等橋梁リフレッシュに伴う通行規制に関する周知(新聞広告) ・国道23号等橋梁リフレッシュに伴う通行規制に関する周知(ラジオ広報) ・国道25号等の通行規制に関する周知(新聞広告等) 等	61,864	22,343
国道23号、近畿自動車道紀勢線等の事業パンフレット等の資料作成 ・三重県内各事務所の事業概要・管内図 ・国道23号北勢バイパス、中勢バイパス等の事業進捗に関するパンフレット ・近畿自動車道紀勢線等の事業進捗に関するパンフレット 等	21,573	6,996
国道23号等に関する事業説明会の会場経費 ・国道23号北勢バイパスの開通式の会場設営・運営 ・国道23号中勢バイパスの事業説明会に関する会場経費 等	2,021	731
その他 ・事故対策に関するアンケート調査の実施 ・事業の整備効果に関するアンケート調査の実施 等	39,495	12,661
広報費 合計	124,953	42,731

平成21年度当初 三重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			0.8	0.2	1.0
中部地方整備局	総務部	10			0.7	1.6	2.3
	企画部	26		1.3	1.3	3.1	5.7
	道路部	57		2.7	4.9	5.2	12.8
	用地部	13		0.4	1.6	0.9	2.9
中部技術事務所		19	0.7	1.1	1.8	0.7	4.3
三重河川国道事務所		69	12.0	13.0	29.0	15.0	69.0
紀勢国道事務所		80	16.0	13.0	34.0	17.0	80.0
北勢国道事務所		56	13.0	9.0	24.0	10.0	56.0
	計		41.7	40.5	98.1	53.7	234.0

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 三重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	4,905	1,623

(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 三重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	附帯工事費	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	351,369	324,734	150,512	63,437	110,400	283	0	0	101	26,635	0	123,746	カルチャービレッジの植栽、遊具の整備(仮称)七里の渡地区の用地取得等	平成21年7月供用予定：ワイルドネイチャープラザ 計0.7ha
計			351,369	324,734	150,512	63,437	110,400	283	0	0	101	26,635	0	123,746		

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	-	160,219	160,292	133,785	25,907	405	14	0	182	1,026	▲ 1,099	72,099	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プラザ 計0.7ha
計		-	160,219	160,292	133,785	25,907	405	14	0	182	1,026	▲ 1,099	72,099		

(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 三重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。) 1. 1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 1. 1台 (6台のうち)	2,831	968
車両費 合計	2,831	968

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	1,160	387
広報費 合計	1,160	387

平成21年度当初 三重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
木曽川下流河川事務所		5	0.4	0.2	0.4	0	1
木曽川上流河川事務所		3	0.2	0	0.4	0	0.6
							0
							0
計			0.6	0.2	0.8	0	1.6

※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 三重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	56	19

(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 三重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	1,018	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	81	平成19年度実績を基に算出

平成21年度当初 津松阪港海岸(海岸管理者:三重県)における事業計画 (海岸関係)

海岸事業費:津松阪港海岸

(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	営繕宿舎 費	工事諸費 関係			
海岸事業費				[17,648]	[7,850]							[7,850]	[9,798]		
津松阪港海岸	津(賢崎)地区														
	護岸(改良)	L=2,194m	52	922,403	846,361	787,715	55,538	500	2,608	0	0	76,042	307,468	A,B,C-2,D工区(仮設工1式、撤去工1式、地盤改良工1式、本体工340m)	平成23年度完了予定
	三雲地区														
	護岸(改良)	L=3,325m	66	138,449	127,089	126,000	697	0	392	0	0	11,360	46,150	B-1工区本体工1式、B-3工区地盤改良工1式	平成23年度完了予定
計				1,060,852	973,450	913,715	56,235	500	3,000	0	0	87,402	353,618		

()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(工事諸費)で外数

平成21年度当初 津松阪港海岸(海岸管理者:三重県)における工事諸費の具体的内容(海岸関係)

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 0.04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0.04台 (1台のうち)	124	41	
車両の補修等(点検、自賠責含みます。) 3.4台 四日市港湾事務所車両の補修等 0.8台 (3台のうち) 津松阪港事務所車両の補修等 2.5台 (3台のうち) 名古屋港湾空港技術調査事務所車両の補修等 0.04台 (1台のうち)	2,169	724	
車両費合計	2,293	765	

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	
津松阪港の事業に関する情報発信 津松阪港の事業に関する周知(ホームページ) 等	170	57	
津松阪港の事業パンフレット等の資料作成 津松阪港の事業に関するパンフレット 等	418	139	
津松阪港の事業説明会等の会場経費 津松阪港の事業説明会の会場設営・運営 等	867	288	
広報費合計	1,455	484	

平成21年度当初 津松阪港海岸(海岸管理者:三重県)における工事諸費の具体的内容(海岸関係)

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	0.012		0.036	0.008	0.056
中部地方整備局	港湾空港部	27	0.037	0.183	0.439	0.329	0.988
名古屋港湾空港技術調査事務所		15	0.183		0.292	0.073	0.548
四日市港湾事務所		28	2.143	0.429	3.000	0.429	6.001
計		84	2.375	0.612	3.767	0.839	7.593

※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 津松阪港海岸(海岸管理者:三重県)における工事諸費の具体的内容(海岸関係)

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	52	18

(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 津松阪港海岸(海岸管理者:三重県)における控除すべき収入等の内訳(海岸関係)

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				