

国部整企画第13号  
令和6年4月26日

岐阜県知事  
古田 肇 様

国土交通省 中部地方整備局長  
佐藤 寿延  
( 公 印 省 略 )

直轄事業の事業計画（岐阜県関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局所管直轄事業の令和6年度事業計画のうち、貴県関連分について別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：（全 般）企画部 企画課 事業評価係  
（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

(中部地方整備局分のみ)

令和6年度当初予算 岐阜県における負担額 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	11,819,221	3,857,402
道路関係	33,348,000	11,148,660
公園関係	182,485	103,571
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	45,349,706	15,109,633

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計				
河川事業															
(項)河川整備事業費															
(目)河川改修費															
(一)一般河川改修事業															
	庄内川	直轄管理区間 L=69.5km (庄内川 築堤護岸他)	庄内川水系 1,554 *	70,000	116,500	4,000	30,000	0	0	0	500	221,000	73,666	土岐川豊岡地区堤防整備事業 用地取得 A=0.01ha、築堤護岸 L=160m (令和7年度完成予定) 等	<負担基本額(他県分含む)> 804,000千円  <事業展開(他県分含む)> 庄内川水系 令和7年度: 約40億円 令和8年度: 約20億円 令和9年度: 約30億円 令和10年度: 約90億円 令和11年度: 約85億円
	木曾川下流	直轄管理区間 L=81.0km (木曾川他 築堤等)	木曾川 670 長良川 1,174 揖斐川 1,243 *	377,200	97,684	0	20,067	0	0	0	1,524	496,475	165,491	長良川背割堤(上)・福原地区しゅんせつ事業 河道掘削 V=2.8千m3 揖斐川本阿弥新田地区堤防整備事業 築堤 L=800m(令和6年度完成予定) 等	<負担基本額(他県分含む)> 2,151,000千円  <事業展開(他県分含む)> 木曾川水系木曾川 令和7年度: 約10億円 令和8年度: 約10億円 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円 木曾川水系長良川 令和7年度: 約45億円 令和8年度: 約40億円 令和9年度: 約40億円 令和10年度: 約40億円 令和11年度: 約35億円 木曾川水系揖斐川 令和7年度: 約25億円 令和8年度: 約25億円 令和9年度: 約25億円 令和10年度: 約25億円 令和11年度: 約25億円
	木曾川上流	直轄管理区間 L=259.2km (木曾川他 築堤他)	木曾川 670 長良川 1,174 揖斐川 1,243 *	1,090,000	440,485	20,000	100,035	75,000	0	0	26,405	1,751,925	583,975	牧田川烏江地区河川整備事業 既設樋管補強 N=1基、築堤L=100m(令和9年度完成予定) 五六川牛牧地区内水対策事業 排水機場内整備 1式、起証田川切替 1式(令和6年度完成予定) 揖斐川小島地区堤防整備事業 築堤 L=200m(令和7年度完成予定) 伊自良川旦島地区河道整備事業 樹木伐採 A=100千m2 長良川美濃市地区遊水地整備事業 用地取得 A=0.2ha、左岸堤改築 L=150m 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,978,925千円  <事業展開(他県分含む)> 木曾川水系木曾川 令和7年度: 約10億円 令和8年度: 約10億円 令和9年度: 約10億円 令和10年度: 約10億円 令和11年度: 約10億円 木曾川水系長良川 令和7年度: 約45億円 令和8年度: 約40億円 令和9年度: 約40億円 令和10年度: 約40億円 令和11年度: 約35億円 木曾川水系揖斐川 令和7年度: 約25億円 令和8年度: 約25億円 令和9年度: 約25億円 令和10年度: 約25億円 令和11年度: 約25億円
(特定構造物改築事業)															
	木曾川上流	新水門川排水機場改築	240	761,000	343,000	0	43,000	0	0	0	24,000	1,171,000	390,333	牧田川左岸堤及び新旧水門川排水機場改修事業 樋門改築 N=1基、樋門仮設水路工事 1式、地盤改良 1式 等	
(目)河川工作物関連応急対策事業費															
	木曾川上流	直轄管理区間 L=258.5km 樋門樋管等改善	4.4	440,000	0	0	0	0	0	0	0	440,000	146,666	荒田川論田川第2排水機ひ管・ゲート改善 早田川排水機場: 操作盤改善	

令和6年度当初 岐阜県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計				
(項)都市水環境整備事業費															
(目)総合水系環境整備事業費															
	庄内川水系	直轄管理区間 L=69.5km (水辺整備)	10	40,000	20,000	10,000	0	0	0	0	100	70,100	35,050	豊岡地区上流部:管理用通路整備 L=0.1km 等	<事業展開> 令和7年度:1億円未満 令和8年度:1億円未満 令和9年度:1億円未満 令和10年度:1億円未満 令和11年度:1億円未満
	木曾川水系	直轄管理区間 L=252.2km (自然再生、水辺整備)	206	111,200	109,400	0	600	0	0	0	3,100	224,300	112,150	東加賀野井地区:モニタリング調査 N=1式 等 忠節地区:基盤整備 A=6,000m2 等(令和11年度完成予定) 万石地区:河道掘削 V=295m3 底泥浚渫 V=350m3、樹木伐開 A=6,000m2 等 杭瀬川地区:モニタリング調査 N=1式	<負担基本額(他県分含む)> 496,700千円 <事業展開(他県分含む)> 令和7年度:約9億円 令和8年度:約3億円 令和9年度:約3億円 令和10年度:約2億円 令和11年度:約1億円
ダム事業															
(項)多目的ダム建設事業費															
(目)木曾川新丸山ダム建設費															
	木曾川新丸山ダム	堤高=118.4m・堤頂長=340.6m 国道418号、 県道井尻八百津線付替他	2,000	2,754,692	154,230	1,015,449	16,247	0	0	0	1,423	3,942,041	1,182,612	本体工事、付替道路工事 等	<負担基本額(他県分含む)> 16,024,557千円 <事業展開(他県分含む)> 新丸山ダム 令和7年度:約95億円 令和8年度:約90億円 令和9年度:約55億円 令和10年度:約20億円 令和11年度:約10億円

令和6年度当初 岐阜県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和6年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計				
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				2,133,600	1,192,896	49,852	98,740	0	0	27,292	3,502,380	1,167,459			
	木曾川水系	流域面積 A=538km <sup>2</sup>	802	985,400	442,000	6,000	20,600	0	0	5,000	1,459,000	486,333	板橋沢第1砂防堰堤(令和7年度完成予定) 十王沢第3砂防堰堤(令和7年度完成予定) 清川遊砂工(令和10年度完成予定) 清川下流床固工群(令和10年度完成予定) 大沢第1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 猪沢第1砂防堰堤(令和10年度完成予定) 矢垂沢砂防堰堤(令和7年度完成予定) 太田第1砂防堰堤(令和7年度完成予定) 下在砂防堰堤工群(令和10年度完成予定) 和合蛇抜沢沈砂地工(令和10年度完成予定) 与川第1砂防堰堤(令和9年度完成予定) 職沢第2砂防堰堤(令和8年度完成予定) 桂川第1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 地蔵沢第1砂防堰堤(令和8年度完成予定) 上松管内砂防施設改築(令和10年度完成予定) アラクラ沢砂防堰堤(令和6年度完成予定) 和田沢砂防堰堤(令和7年度完成予定) 新梨沢砂防堰堤(令和7年度完成予定) 本谷砂防堰堤改築(令和7年度完成予定) 中津川第12砂防堰堤(令和10年度完成予定) 弥田洞第3砂防堰堤(令和10年度完成予定) 中津川管内砂防施設改築(令和11年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得 等	<負担基本額(他県分含む)> 2,755,000千円	
	庄内川水系	流域面積 A=150km <sup>2</sup>	214	191,800	175,000	10,500	11,900	0	0	3,500	392,700	130,900	寺下第3砂防堰堤改築 殿ヶ洞砂防堰堤工群(令和9年度完成予定) 深田洞砂防堰堤(令和6年度完成予定) 妻木管内里山砂防 妻木管内砂防施設改築(令和11年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得 等	<負担基本額(他県分含む)> 561,000千円	
	越美山系	流域面積 A=873km <sup>2</sup>	611	956,400	575,896	33,352	66,240	0	0	18,792	1,650,680	550,226	大谷川第3砂防堰堤(令和10年度完成予定) 揖斐川流木対策(令和10年度完成予定) 百々之木谷第1砂防堰堤(令和10年度完成予定) 三倉大谷第1砂防堰堤(令和6年度完成予定) ナンノ谷砂防堰堤1号改築(令和6年度完成予定) ナンノ谷砂防堰堤2号改築(令和10年度完成予定) 村之谷第1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 堂洞第1砂防堰堤(令和7年度完成予定) 揖斐川砂防施設改築(令和10年度完成予定) 奥ノ洞砂防堰堤工群(令和6年度完成予定) ノノタ川第1砂防堰堤(令和8年度完成予定) 西津波第2砂防堰堤 北ノ谷砂防堰堤工群(令和9年度完成予定) 襦洞谷砂防堰堤(令和8年度完成予定) 社宮神洞第1砂防堰堤 根倉谷第1砂防堰堤 ツクベ谷砂防堰堤(令和11年度完成予定) 揖斐川流木対策(令和10年度完成予定) ガラン谷第1砂防堰堤(令和6年度完成予定) 天神堂岡谷第2砂防堰堤(令和6年度完成予定) アテガ平谷第1砂防堰堤(令和7年度完成予定) 蛇抜谷砂防堰堤工群(令和8年度完成予定) 根尾川砂防施設改築(令和10年度完成予定) 宮洞谷第1砂防堰堤(令和10年度完成予定) 春木川砂防堰堤 砂防設備設計、用地取得 等	<負担基本額(他県分含む)> 1,802,000千円	
合計				7,777,692	2,474,195	1,099,301	308,689	75,000	0	84,344	11,819,221	3,857,402			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを旨としています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 \*：一般河川改修の全体事業費、事業展開は、同水系の特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R6年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道19号	瑞浪恵那道路 (瑞浪～恵那武並)	L=8.2km	245	1,631,000	436,000	453,000	0	0	0	2,520,000	840,000	【瑞浪市土岐町～恵那市武並町】 調査推進: ・用地調査、環境調査、水文調査、 名滝地区埋蔵文化財調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 武並地区ほか用地買収 武並地区移転補償 ・工事推進: 名滝地区ほか改良工 瑞浪1号橋ほか上部工 恵那2号橋下部工	用地進捗率:約93% 事業進捗率:約61%
国道19号	瑞浪恵那道路 (恵那工区)	L=4.3km	170	199,000	224,729	769,000	7,271	0	0	1,200,000	400,000	【恵那市武並町～恵那市長島町】 調査推進: ・用地調査、環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 恵那地区用地買収 恵那地区移転補償 ・工事推進: 新田地区改良工 恵那5号橋下部工	用地進捗率:約79% 事業進捗率:約21%
国道21号	可児御嵩バイパス	L=8.0km	384	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	【可児郡御嵩町井尻～可児市中恵土】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等)	用地進捗率:100% 事業進捗率:約81%
国道21号	岐大バイパス	L=23.9km	1,880	952,000	308,000	40,000	0	0	0	1,300,000	433,333	【瑞穂市補積～大垣市長松町】 調査推進: 調査設計 【岐阜市西部本郷～岐阜市下奈良(岐阜市内立体)】 調査推進: ・用地調査、水文調査、 藪田地区ほか橋梁詳細設計、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 下奈良地区用地買収 ・工事推進: 六条地区ほか改良工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約29%
国道21号	関ヶ原バイパス	L=10.4km	440	0	20,000	0	0	0	0	20,000	6,666	【国道365号～不破郡関ヶ原町今須】 調査推進: 調査設計	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約59%
国道41号	美濃加茂バイパス	L=9.4km	645	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	【美濃加茂市太田町～美濃加茂市山手町】 調査推進: 調査設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約78%
国道41号	石浦バイパス	L=9.2km	425	0	19,000	81,000	0	0	0	100,000	33,333	【高山市一之宮町～高山市千島町】 調査推進: ・環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 千島地区ほか用地買収	用地進捗率:約64% 事業進捗率:約48%
国道156号	岐阜東バイパス	L=13.4km	1,020	1,123,000	151,000	409,000	0	0	0	1,683,000	561,000	【岐阜市岩田西～関市山田】 調査推進: ・用地調査、環境調査、水文調査、 祇園地区埋蔵文化財調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 上芥見地区ほか用地買収 ・工事推進: 岩田地区改良工 岩田高架橋下部工 清水山トンネル工	用地進捗率:約85% 事業進捗率:約61%

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R6年度事業内容	備考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道158号	中部縦貫自動車道 高山東道路(平湯～久手)	L=5.6km	1,000	0	100,000	0	0	0	0	100,000	30,000	【平湯IC～久手IC(仮称)】 新規事業化 調査推進: 測量、地質調査、環境調査、水文調査、 平湯地区ほか道路予備設計 調査設計(協議用資料作成等)	用地進捗率:0% 事業進捗率:0% 本事業は着工前の準備を重点的に実施予定
国道158号	中部縦貫自動車道 高山清見道路	L=24.7km	2,445	3,974,000	472,000	20,000	14,000	0	0	4,480,000	1,344,000	【高山IC～丹生川IC(仮称)】 調査推進: 環境調査、水文調査、 新張地区埋蔵文化財調査、 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 新張地区移転補償 工事推進: 新張地区ほか改良工 下切高架橋ほか上部工 坊方トンネル工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約60%
国道256号	堀越峠道路	L=5.9km	390	0	50,000	0	0	0	0	50,000	16,666	【郡上市八幡町初納～郡上市八幡町入間】 調査推進: 測量、地質調査、八幡地区道路予備設計、 調査設計(協議用資料作成等)	用地進捗率:0% 事業進捗率:約1%
国道258号	大桑道路	L=41.6km	310	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	【養老郡養老町大巻～桑名市多度町柚井】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等)	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約87%
国道475号	東海環状自動車道 (土岐～関)	L=39.0km	4,340	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	調査推進: 調査設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:約82%
国道475号	東海環状自動車道 (関～養老)	L=44.2km	6,363	1,075,000	259,000	10,000	46,000	0	0	1,390,000	463,333	【山県IC～大野神戸IC】 調査推進: 水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 西深瀬地区ほか移転補償 工事推進: 上西郷高架橋上部工 西深瀬地区ほか改良工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約78% 山県IC～大野神戸IC L=18.5km(2/4) 令和6年度開通予定 (糸貫IC(仮称)～大野神戸ICは、橋梁工事で遅れ が生じたため、開通が最大で半年程度遅れる可能 性)
国道475号	東海環状自動車道 (養老～北勢)	L=18.0km	2,818	14,664,000	552,000	2,000	0	0	0	15,218,000	5,072,666	【養老IC～北勢IC(仮称)】 調査推進: 環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) 用地買収推進: 南濃地区用地買収 工事推進: 南濃地区ほか改良工 庭田高架橋ほか上部工 志津高架橋ほか下部工	用地進捗率:約99% 事業進捗率:約46% 養老IC～北勢IC(仮称) L=18.0km(2/4) 令和8年度開通予定 (用地取得等が順調な場合。養老トンネルで相当 量の湧水が発生しており、今後、対策検討が必要) <残事業費> 令和7年度以降:約610億円
合 計				23,618,000	2,631,729	1,784,000	67,271	0	0	28,101,000	9,214,329	残事業費:約7,660億円	

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和6年3月31日時点である。

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

(注) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係[直轄])

改築事業(防災対策等)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R6年度事業内容	備考	
			内 訳						計				
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道19号	岐阜19号環境対策	L=64.5km	—	0	10,000	0	0	0	0	10,000	3,333	【多治見市富士見町～中津川市山口】 調査推進: 調査設計(協議用資料作成等)	
国道41号	上麻生防災	L=6.2km	190	514,000	139,000	5,000	0	0	0	658,000	219,333	【加茂郡七宗町川並～加茂郡白川町河岐】 調査推進: 環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 七宗地区ほか用地買収 ・工事推進: 白川地区改良工	用地進捗率:約36% 事業進捗率:約20%
国道41号	屏風岩改良	L=1.0km	118	220,000	248,000	0	0	0	0	468,000	156,000	【下呂市保井戸～下呂市門原】 調査推進: 環境調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・工事推進: 新左近橋下部工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約30%
国道41号	門原防災	L=2.3km	95	1,432,000	50,000	10,000	0	0	0	1,492,000	497,333	【下呂市門原～下呂市三原】 調査推進: 環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 上呂地区ほか移転補償 ・工事推進: 門原地区改良工 門原1号トンネル工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約61%
国道41号	船津割石防災	L=3.1km	170	12,000	73,000	0	0	0	0	85,000	28,333	【飛騨市神岡町船津～飛騨市神岡町割石】 調査推進: 環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・工事推進: 西漆山地区改良工	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約21%
国道156号	郡上大橋架替	L=0.4km	45	0	145,000	20,000	0	0	0	165,000	55,000	【郡上市八幡町島谷～郡上市八幡町尾崎町】 調査推進: 水文調査、調査設計(協議用資料作成等) ・用地買収推進: 島谷地区用地買収	用地進捗率:約87% 事業進捗率:約19%
合 計				2,178,000	665,000	35,000	0	0	0	2,878,000	959,332		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和6年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和6年3月31日時点である。

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

(注) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。



令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(I種)

箇所名等	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)								地 方 負担額	R6年度事業内容	備考	
			内 訳						計					
			工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費						
国道19号	岐阜19号交通安全対策	-	-	113,000	40,000	0	0	0	0	0	153,000	51,000		
	┌ 落合清水平地区歩 道整備	-	-	0	40,000	0	0	0	0	0	40,000		調査設計	
	└ 山口下山歩道整備	-	-	113,000	0	0	0	0	0	0	113,000		工事	
国道21号	岐阜21号交通安全対策	-	-	145,000	22,000	200,000	0	0	0	0	367,000	122,333		
	┌ 各務原地区交差点 改良	-	-	20,000	20,000	200,000	0	0	0	0	240,000		調査設計 用地買収 工事	
	┌ 那加大東町交差点 改良	-	-	85,000	2,000	0	0	0	0	0	87,000		調査設計 工事	
	└ 荒尾町交差点改良	-	-	40,000	0	0	0	0	0	0	40,000		工事	
国道41号	岐阜41号交通安全対策	-	-	357,000	74,000	0	10,000	0	0	0	441,000	147,000		
	┌ 宮田歩道整備	-	-	31,000	15,000	0	0	0	0	0	46,000		調査設計 工事	
	┌ 上岡本町南交差点 改良	-	-	81,000	20,000	0	0	0	0	0	101,000		調査設計 工事	
	┌ 梨ヶ根登坂	-	-	65,000	7,000	0	0	0	0	0	72,000		調査設計 工事	
	└ 神岡地区歩道拡幅	-	-	180,000	32,000	0	10,000	0	0	0	222,000		調査設計 工事	
国道156号	岐阜156号交通安全対策	-	-	95,000	118,000	80,000	3,000	0	0	0	296,000	98,666		
	┌ 芥見大船交差点改 良	-	-	95,000	3,000	0	0	0	0	0	98,000		調査設計 工事	
	└ 大島歩道整備	-	-	0	115,000	80,000	3,000	0	0	0	198,000		調査設計 用地買収	
合 計			710,000	254,000	280,000	13,000	0	0	0	1,257,000	418,999			

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

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

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R6年度事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道19号 国道21号 国道41号 国道156号 国道258号	-	-	-	498,000	124,000	0	16,000	0	0	638,000	319,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報提供板、CCTV、簡易パーキング(道の駅「賤母」、「志野・織部」、「飛騨街道なぎさ」)	
合 計				498,000	124,000	0	16,000	0	0	638,000	319,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	R6年度事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道21号	岐阜21号電線共同溝			2,000	57,000	21,000	0	0	0	80,000	40,000		
	┌ 穂積電線共同溝	L=1.6km	12	1,000	29,000	0	0	0	0	30,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	└ 大垣楽田電線共同溝	L=1.0km	8	1,000	19,000	0	0	0	0	20,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	└ 大垣中川電線共同溝	L=2.7km	19	0	9,000	21,000	0	0	0	30,000		・調査設計 ・支障物移設	
国道41号	岐阜41号電線共同溝			2,000	0	0	0	0	0	2,000	1,000		
	┌ 高山地区電線共同溝	L=5.5km	47	2,000	0	0	0	0	0	2,000		・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
国道258号	岐阜258号電線共同溝			351,000	29,000	11,000	1,000	0	0	392,000	196,000		
	┌ 大垣電線共同溝	L=14.0km	58	351,000	20,000	0	1,000	0	0	372,000		・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 等含む)	
	└ 大垣横曽根電線共同溝	L=2.0km	15	0	9,000	11,000	0	0	0	20,000		・調査設計 ・支障物移設	
計				355,000	86,000	32,000	1,000	0	0	474,000	237,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

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

(注) 備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和6年度当初 岐阜県における事業計画(公園関係)

国営公園等整備費

単位：千円

公園名	事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額									地方 負担額	令和6年度事業内容	備考
			工事費関係							控除額				
			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						
国営木曾三川公園	計画面積： 6.087ha 供用面積： 301ha	822	123,404	49,061	8,492	5	0	1,523	182,485	0	182,485	103,571	【工事】 ・「木曾三川公園センター」 管理施設再整備  【設計】 ・「木曾三川公園センター」 展示物設計設置  等	【完成予定年度】 令和10年代後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業執行環境 (注4)が整った段階で確定予定
計		822	123,404	49,061	8,492	5	0	1,523	182,485	0	182,485	103,571		

- (注1) 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2) 地方負担額は、工事費関係から占用料収入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。
- (注3) 完成(部分完成)予定年度については、現段階での想定であり、予算の状況等により、今後大きく変動する可能性があります。
- (注4) 事業執行環境とは、公園予定区域全域の用地取得の完了等、事業を円滑に進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※控除額の内訳

単位：千円

事業種別・箇所	収入等の内容		収入等の額
-	-	-	-