

国部整企画第 192 号
令和 8 年 3 月 1 1 日

岐阜県知事
江崎 禎英 様

国土交通省 中部地方整備局長
森本 輝
(公 印 省 略)

直轄事業の事業計画（岐阜県関連分） [予定] 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 8 年度政府予算案における事業計画 [予定] 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 地盤リスク評価係
(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

令和8年度 岐阜県における事業計画（R8.3）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)									
(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*	196,020	65,340	土岐川月見地区河道掘削事業 用地補償A=30ha 等	庄内川 河川改修促進 等	0.3~2.0	
	木曾川下流	直轄管理区間 L=81.0km (木曾川他 築堤等)	木曾川 812 長良川 1,338 揖斐川 1,422*	313,188	104,396	長良川背割堤(上)・福原地区しゅんせつ事業 河道掘削V=4.3千m3 等	長良川背割堤(上)・福原地区しゅんせつ事業 河道掘削 揖斐川引新田地区堤防整備事業 低水護岸 等	1.1~3.6	
	木曾川上流	直轄管理区間 L=259.2km (木曾川他 築堤他)	木曾川 812 長良川 1,338 揖斐川 1,422*	1,862,940	620,979	長良川美濃市地区遊水地整備事業 用地取得A=1.0ha、左岸堤 改築L=150m 長良川関市地区遊水地整備事業 用地補償1式 五六川牛牧地区内水対策事業 築堤L=100m 牧田川鳥江地区堤防整備事業 樋門撤去N=1基、護岸工L= 150m 五六川牛牧地区内水対策事業 河道掘削V=20千m3 等	長良川美濃市地区遊水地整備事業 河道掘削 五六川牛牧地区内水対策事業 築堤、河道掘削 牧田川鳥江地区堤防整備事業 樋門撤去(令和12年度以降完成 予定) 等	6.5~21	
(特定構造物改築事業)									
	木曾川上流	新水門川排水機場改築	300	1,029,500	343,166	牧田川左岸堤及び新旧水門川排水機場改修事業 地盤改良1 式、水路切替1式 等	牧田川左岸堤及び新旧水門川排水機場改修事業 地盤改良、樋 門本体(令和12年度以降完成予定)等	4.7~19	
(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=252.2km 樋門樋管等改善	6.4	325,000	108,333	犀川第三排水機場:操作盤改善	折立ひ門:開閉装置改善(令和8年度完成予定) 新堀川排水ひ管:開閉装置改善(令和8年度完成予定) 等	~6.4	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水環境整備事業費									
	庄内川水系	直轄管理区間 L=69.5km (自然再生、水辺整備)	9.5	25,100	12,550	豊岡地区上流部(水辺整備):モニタリング調査等 N=1式	庄内川上流部地区(自然再生):モニタリング調査等(令和9年度 完成予定) 豊岡地区上流部(水辺整備):モニタリング調査等(令和12年度以 降完成予定)	0.001~0.6	
	木曾川水系	直轄管理区間 L=252.2km (自然再生、水辺整備)	212	253,920	126,960	東加賀野井地区(自然再生):モニタリング調査等 N=1式 万石地区(自然再生):河道掘削 V=600m、底泥浚渫 V=450m、 樹木伐開 A=14,000m ² 犬山地区(自然再生):モニタリング調査等 N=1式 杭瀬川地区(自然再生):モニタリング調査等 N=1式 忠節地区(水辺整備):モニタリング調査等 N=1式	木曾三川下流部地区(自然再生):高水敷切下げ、樹木伐開(令 和12年度以降完成予定) 東加賀野井地区(自然再生):河道掘削等(令和12年度以降完成 予定) 万石地区(自然再生):モニタリング調査(令和12年度以降完成予 定) 犬山地区(自然再生):詳細設計等(令和12年度以降完成予定) 杭瀬川地区(自然再生):詳細設計等(令和12年度以降完成予定) 忠節地区(水辺整備):モニタリング調査(令和11年度完成予定)	0.6~2.2	
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、 県道井尻八百津線代替他	4,100	3,927,488	1,178,246	本体工事、付替道路工事 等	本体工事、付替道路工事 等	39	令和12年度以降完成 予定

令和8年度 岐阜県における事業計画（R8. 3）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8年度事業 進捗見込み (億円)	備考	
				工事関係費	地方負担額					
砂防事業										
(項) 砂防事業費										
(目) 砂防事業費				3,407,120	1,135,706					
	越美山系	流域面積 A=873km ²	663	1,570,120	523,373	大谷川第3砂防堰堤 揖斐川流木対策 百々之木谷第1砂防堰堤 三倉大谷第1砂防堰堤 ナンノ谷砂防堰堤1号改築 ナンノ谷砂防堰堤2号改築 堂洞第1砂防堰堤 揖斐川砂防施設改築 パンタ川第1砂防堰堤 西津波第2砂防堰堤 北ノ谷砂防堰堤工群 篠洞谷砂防堰堤 社宮神洞第1砂防堰堤 根倉谷第1砂防堰堤 フクベ谷砂防堰堤 ヒジリ谷第1砂防堰堤 根尾川流木対策 天神堂岡谷第2砂防堰堤 アテガ平谷第1砂防堰堤 蛇巻谷砂防堰堤工群 宮洞谷第1砂防堰堤 溝田谷砂防堰堤 洞の川砂防堰堤 等	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12年度以降完成予定) ナンノ谷砂防堰堤2号改築(令和10年度完成予定) 堂洞第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 揖斐川砂防施設改築(令和10年度完成予定) パンタ川第1砂防堰堤(令和8年度完成予定) 西津波第2砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 北ノ谷砂防堰堤工群(令和9年度完成予定) 篠洞谷砂防堰堤(令和8年度完成予定) 社宮神洞第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 根倉谷第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) フクベ谷砂防堰堤(令和11年度完成予定) ヒジリ谷第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 根尾川流木対策(令和10年度完成予定) 天神堂岡谷第2砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) アテガ平谷第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 蛇巻谷砂防堰堤工群(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) 溝田谷砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 洞の川砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 等		5.4~19	
	庄内川水系	流域面積 A=150km ²	214	378,000	126,000	寺下第3砂防堰堤改築 蔵ヶ洞砂防堰堤工群 深田洞砂防堰堤 富士下砂防堰堤工群 妻木管内砂防施設改築 等	- 蔵ヶ洞砂防堰堤工群(令和9年度完成予定) 深田洞砂防堰堤(令和10年度完成予定) 富士下砂防堰堤工群(令和10年度完成予定) 妻木管内砂防施設改築(令和12年度以降完成予定) 等		2.7~4.8	
	木曾川水系	流域面積 A=538km ²	802	1,459,000	486,333	板橋沢第1砂防堰堤 十王沢第3砂防堰堤 滑川遊砂工 滑川下流床固工群 大沢第1砂防堰堤 猿沢第1砂防堰堤 矢垂沢砂防堰堤 太田第1砂防堰堤 下在砂防堰堤工群 和合蛇抜沢沈砂地工 与川第1砂防堰堤 蔵沢第2砂防堰堤 桂川第1砂防堰堤 地蔵沢第1砂防堰堤 上松管内砂防施設改築 和田沢砂防堰堤 新梨沢砂防堰堤 本谷砂防堰堤改築 中津川第12砂防堰堤 弥太洞第3砂防堰堤 子野川第3砂防堰堤 中津川管内砂防施設改築 等	板橋沢第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 十王沢第3砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 滑川遊砂工(令和10年度完成予定) 滑川下流床固工群(令和10年度完成予定) 大沢第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 猿沢第1砂防堰堤(令和10年度完成予定) 矢垂沢砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 太田第1砂防堰堤(令和12年度以降完成予定) 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) 蔵沢第2砂防堰堤(令和8年度完成予定) 桂川第1砂防堰堤(令和9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) 和田沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 本谷砂防堰堤改築(令和12年度以降完成予定) 中津川第12砂防堰堤(令和10年度完成予定) 弥太洞第3砂防堰堤(令和10年度完成予定) 子野川第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) 等		4.9~21	

令和8年度 岐阜県における事業計画（R8.3）（水管理・国土保全局関係）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和7年度当初予算(千円)		令和7年度事業内容	令和8年度事業内容	令和8年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
災害復旧事業									
(項)河川等災害復旧事業費									
(目)河川等災害復旧費(河川 6年災)				12,557	4,181				
	根尾川	大野町地区 護岸L=107m	0.8	12,557	4,181	大野町地区 護岸L=107m	-	-	
(目)河川等災害復旧費(河川 7年災)				49,143	16,364				
	根尾川	電気通信設備復旧 N=1箇所	0.5	49,143	16,364	電気通信設備復旧 N=1箇所	-	-	
合計				11,401,976	3,716,221				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。
 個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。
 全体事業費については、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修事業の予算額を含んでいます。

令和8年度 岐阜県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道19号	瑞浪恵那道路 (瑞浪～恵那武並)	L=8.2km	311	2,114	705	【瑞浪市土岐町～恵那市武並町】 ・調査設計 ・用地買収、移転補償 ・改良工、橋梁上部工	【瑞浪市土岐町～恵那市武並町】 ・調査設計 ・用地買収、移転補償 ・改良工、橋梁上部工	15～27億円程度	
国道19号	瑞浪恵那道路 (恵那工区)	L=4.3km	238	1,626	542	【恵那市武並町～恵那市長島町】 ・調査設計 ・用地買収、移転補償 ・改良工、橋梁下部工	【恵那市武並町～恵那市長島町】 ・調査設計 ・用地買収、<移転補償> ・橋梁下部工、<改良工>	4～20億円程度	
国道21号	可児御嵩バイパス	L=8.0km	384	10	3	【可児郡御嵩町井尻～可児市中恵土】 ・調査設計	【可児郡御嵩町井尻～可児市中恵土】 ・<調査設計>	～1億円程度	
国道21号	岐大バイパス	L=23.9km	1,880	2,480	827	【瑞穂市穂積～大垣市長松町】 ・調査設計 【岐阜市茜部本郷 ～岐阜市下奈良(岐阜市内立体)】 ・調査設計 ・用地買収 ・改良工、橋梁下部工	【瑞穂市穂積～大垣市長松町】 ・<調査設計> 【岐阜市茜部本郷 ～岐阜市下奈良(岐阜市内立体)】 ・調査設計 ・<用地買収>、<移転補償> ・改良工、橋梁下部工	13～40億円程度	
国道21号	関ヶ原バイパス	L=10.4km	440	50	17	【国道365号～不破郡関ヶ原町今須】 ・調査設計	【国道365号～不破郡関ヶ原町今須】 ・<調査設計>	～1億円程度	
国道41号	美濃加茂バイパス	L=9.4km	645	10	3	【美濃加茂市太田町～美濃加茂市山手町】 ・調査設計	【美濃加茂市太田町～美濃加茂市山手町】 ・<調査設計>	～1億円程度	
国道41号	石浦バイパス	L=9.2km	490	100	33	【高山市一之宮町～高山市千島町】 ・調査設計 ・用地買収	【高山市一之宮町～高山市千島町】 ・調査設計 ・用地買収	1～2億円程度	
国道156号	岐阜東バイパス	L=13.4km	1,020	2,722	907	【岐阜市岩田西～関市山田】 ・調査設計 ・用地買収、移転補償 ・改良工、トンネル工	【岐阜市岩田西～関市山田】 ・調査設計 ・用地買収、<移転補償> ・改良工、<トンネル工>	7～28億円程度	
国道158号	中部縦貫自動車道 高山東道路(平湯～久手)	L=5.6km	1,076	100	30	【平湯IC～久手IC(仮称)】 ・調査設計	【平湯IC～久手IC(仮称)】 ・<調査設計>	～2億円程度	
国道158号	中部縦貫自動車道 高山清見道路	L=24.7km	2,568	3,592	1,078	【高山IC～丹生川IC(仮称)】 ・調査設計 ・移転補償 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	【高山IC～丹生川IC(仮称)】 ・<調査設計> ・改良工、橋梁上下部工、<トンネル工>	5～30億円程度	

令和8年度 岐阜県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道256号	堀越峠道路	L=5.9km	448	100	33	【郡上市八幡町初納～郡上市八幡町入間】 ・調査設計	【郡上市八幡町初納～郡上市八幡町入間】 ・<調査設計>	～2億円程度	
国道258号	大桑道路	L=41.6km	310	10	3	【養老郡養老町大巻～桑名市多度町柚井】 ・調査設計	【養老郡養老町大巻～桑名市多度町柚井】 ・<調査設計>	～1億円程度	
国道475号	東海環状自動車道 (関～養老)	L=44.2km	6,363	12,482	4,161	【山県IC～本巣IC】 ・調査設計 ・改良工※、橋梁上下部工※、トンネル工※ 【本巣IC～大野神戸IC】 ・調査設計 ・改良工※、橋梁上下部工※	【山県IC～本巣IC】 ・<調査設計> ・<移転補償> ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工※ 【本巣IC～大野神戸IC】 ・<移転補償> ・改良工、橋梁上下部工※	100～106億円程度	山県IC～本巣IC L=11.9km(2/4) 令和7年4月6日開通済 本巣IC～大野神戸IC L=6.8km(2/4) 令和7年8月30日開通済 ※過年度に、中日本高速道路(株)に委託した工事の支払
国道475号	東海環状自動車道 (養老～北勢)	L=18.0km	2,818	9,573	3,191	【養老IC～いなべIC】 ・調査設計 ・改良工、橋梁上下部工	【養老IC～いなべIC】 ・調査設計 ・改良工、橋梁上部工	64～94億円程度	
計				34,969	11,533				残事業費:約7,010億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)R8年度予定事業内容のうち< >書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の残事業費は、令和7年度補正投入時点である

(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については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(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

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和8年度 岐阜県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道19号 国道41号 国道156号	-	-	3,035	1,012	岐阜19号環境対策 上麻生防災 等 郡上大橋架替	岐阜19号環境対策 上麻生防災 等 郡上大橋架替	4~30億円程度	

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和8年度 岐阜県における事業計画(R8年3月)(道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容	R8年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道19号 国道21号 国道41号 等	—	—	1,227	409	落合清水平地区歩道整備 各務原地区交差点改良 富田歩道整備 等	上山町交差点改良 各務原地区交差点改良 神岡地区歩道拡幅 等	11~25億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道19号 国道21号 国道41号 等	—	—	663	332	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		
電線共同溝事業	国道21号 国道41号 国道258号	—	—	477	239	穂積電線共同溝 高山電線共同溝 大垣電線共同溝 等	穂積電線共同溝 高山電線共同溝 大垣電線共同溝 等		
計				2,367	980				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和8年度 岐阜県における事業計画(R8年3月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	R7年度当初(百万円)		R7年度事業内容	R8年度予定事業内容(注1)	R8年度事業進捗見込み (億円)(注2)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園等整備費								
国営木曾三川公園	計画面積: 6.087ha 供用面積: 302ha	822	159	96	【工事】 ・「桜堤サブセンター」 敷地造成 【設計】 ・「木曾三川公園センター」 展示物設計 等	【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」 展示物制作施工 ・「桜堤サブセンター」 整備手法検討 等	2.7~3.4	・令和10年代後半 完成予定

(注1) R8年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

(注2) R8年度事業進捗見込みの額については、公園全体の事業進捗見込みの額に負担割合(令和3年3月30日時点)を乗じた額を記載している。