

国部整企画第13号
令和8年4月23日

長野県知事
阿部 守一 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（長野県関連分）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8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

(中部地方整備局分のみ)

令和8年度当初予算 長野県における負担額 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	7,851,158	2,617,051
道路関係	11,527,000	3,860,664
公園関係	—	—
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	—	—
空港関係	—	—
合計	19,378,158	6,477,715

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和8年度当初 長野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8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														
	(一般河川改修事業)													
	天竜川上流	直轄管理区間 L=126.8km (天竜川 築堤等)	天竜川水系 1,163	305,000	222,000	20,000	22,000	0	0	47,000	616,000	205,333	天竜川宮田地区堤防整備事業 築堤護岸L=200m 天竜川小和田地区堤防整備事業 築堤護岸L=70m、用地取得 A=0.5ha 等	<事業展開(他県分含む)> 天竜川水系 令和9年度 約35億円 令和10年度 約35億円 令和11年度 約35億円 令和12年度 約35億円 令和13年度 約35億円
ダム事業														
(項)河川整備事業費														
(目)河川総合開発事業費														
	治水機能増強検討調査(天竜川上流)	事業規模については、今後の調査・検討及び関係機関との協議により決定		0	120,000	0	0	0	0	0	120,000	40,000		
	(目)堰堤改良費			281,580	185,250	0	0	0	0	5,928	472,758	157,586	既設ダム活用検討調査 等	
	天竜川小渋ダム	堆砂対策施設改良	13	281,580	185,250					5,928	472,758	157,586	モニタリング調査、堆砂除去(令和8年度完成予定) 等	

令和8年度当初 長野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8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				3,658,300	1,970,400	238,800	160,400	0	0	7,500	6,035,400	2,011,799			
	天竜川水系	流域面積 A=1,332km ²	1,587	2,766,300	1,600,000	230,000	130,000	0	0	6,700	4,733,000	1,577,666	大久保谷川砂防堰堤(令和12年度完成予定) 熊倉沢砂防堰堤(令和9年度完成予定) コウノ入沢砂防堰堤 黒川堤防保全工 塩沢第2砂防堰堤(令和10年度完成予定) 北沢砂防堰堤(令和11年度完成予定) 赤登沢砂防堰堤(令和13年度完成予定) 万倉地区砂防堰堤群 藤沢地区砂防堰堤群(令和11年度完成予定) 溝口地区砂防堰堤群(令和11年度完成予定) 高橋地区砂防堰堤群(令和13年度完成予定) 須藤地区砂防堰堤群 墨堤川堤防保全工(令和13年度完成予定) 年邊沢砂防堰堤(令和11年度完成予定) 舟形沢砂防堰堤群(令和10年度完成予定) 地蔵沢砂防堰堤群(令和10年度完成予定) 篠沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 林久保沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 木野川川原工事(令和13年度完成予定) 駒ヶ根高原砂防堰堤群 中田切流堤防保全工(令和13年度完成予定) 舟形初級工事(令和13年度完成予定) 片桐松川原工事 野中地区砂防堰堤群 竹松沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 野沢沢第2砂防堰堤 黒澤第2次砂防堰堤 南沢砂防堰堤(令和10年度完成予定) 小沢川砂防堰堤(令和10年度完成予定) 黒沢川第2砂防堰堤 志口川第2砂防堰堤 コウノ入沢砂防堰堤改築(令和10年度完成予定) 小島第2砂防堰堤(令和10年度完成予定) 黒山沢砂防堰堤 天竜川上流砂防施設改善等		
	木曾川水系	流域面積 A=538km ²	802	892,000	370,400	8,800	30,400	0	0	800	1,302,400	434,133	板橋沢第1砂防堰堤(令和12年度完成予定) 十五次第3砂防堰堤(令和12年度完成予定) 清川遊砂工(令和10年度完成予定) 湯川下流床固工事(令和10年度完成予定) 大沢第1砂防堰堤 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年度完成予定) 太田第1砂防堰堤(令和12年度完成予定) 二反川第2砂防堰堤 下在砂防堰堤工事群(令和10年度完成予定) 和合蛇換沢沈砂地工(令和10年度完成予定) 与川第1砂防堰堤 鶴沢第2砂防堰堤(令和11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11年度完成予定) 上松管内砂防施設改善(令和10年度完成予定)等	<負担基本額(他県分含む)> 2,780,000千円	
(目)地すべり対策事業費				256,000	327,000	9,500	8,000	0	0	6,500	607,000	202,333			
	此田地区	地すべり防止区域面積 A=88ha	104	25,000	32,000	0	3,000	0	0	1,000	61,000	20,333	集水井工(令和9年度完成予定)等		
	天竜川中流地区	地すべり防止区域面積A=120ha	195	231,000	295,000	9,500	5,000	0	0	5,500	546,000	182,000	集水井工等		
合計				4,500,880	2,824,650	268,300	190,400	0	0	66,928	7,851,158	2,617,051			

(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。

令和8年度当初 長野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	R8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153号	飯田南バイパス	L=4.5km	404	0	256,000	0	0	0	0	256,000	85,333	【長野県飯田市竹佐～飯田市北方】 調査推進 道路予備設計、橋梁予備設計、地質調査、 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153号	伊駒アルプスロード	L=11.6km	620	58,000	195,000	147,000	0	0	0	400,000	133,333	【駒ヶ根市赤穂～伊那市美篤】 調査推進 用地調査、道路予備設計、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 伊那地区用地買収、伊那地区移転補償	用地進捗率:約10% 事業進捗率:約3%
国道474号	三遠南信自動車道 飯喬道路	L=22.1km	1,726	3,974,000	677,000	0	49,000	0	0	4,700,000	1,566,666	【飯田上久堅・喬木富田IC～喬木IC】 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 氏乗地区ほか改良工、 2号橋ほか橋梁上部工、 8号橋ほか橋梁下部工、 2号トンネルほかトンネル工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約90%
国道474号	三遠南信自動車道 青崩峠道路	L=5.9km	772	2,426,000	240,000	0	0	0	0	2,666,000	888,666	【小嵐IC(仮称)～水窪北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) ・工事推進 小嵐地区改良工、青崩峠トンネル工、 青崩峠トンネル設備工、 青崩峠トンネル舗装工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約91%
合 計				6,458,000	1,368,000	147,000	49,000	0	0	8,022,000	2,673,998		残事業費:約1,120億円

(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8年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和8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8年度当初 長野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	R8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	附带工事費	事 業 車両費				
国道19号	萩原改良	L=1.5km	212	2,602,000	187,000	70,000	0	0	0	2,859,000	953,000	【木曾郡木祖村萩原】 調査推進 ・環境調査、水文調査、 調査設計(協議用資料作成等) ・用地買取推進 ・萩原地区移転補償 ・工事推進 ・萩原地区改良工、萩原地区トンネル工	用地進捗率:100% 事業進捗率:約23%
合 計				2,602,000	187,000	70,000	0	0	0	2,859,000	953,000		

(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)備考欄の用地進捗率は、令和8年3月31日時点である。

(注)備考欄の事業進捗率は、令和8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8年度当初 長野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	R8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	19号交通安全対策	—	—	494,000	40,000	2,000	0	0	0	536,000	178,666		
	┌ 棧地区歩道設置	—	—	494,000	15,000	0	0	0	0	509,000		調査設計 ・工事	
	└ 奈良井川橋交差点 改良	—	—	0	25,000	2,000	0	0	0	27,000		調査設計 ・用地買収	
合 計				494,000	40,000	2,000	0	0	0	536,000	178,666		

(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8年度当初 長野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	R8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	附带工事費	事 業 車両費				
国道19号 国道153号	—	—	—	47,000	60,000	0	3,000	0	0	110,000	55,000	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、CCTV	
合 計				47,000	60,000	0	3,000	0	0	110,000	55,000		

(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。