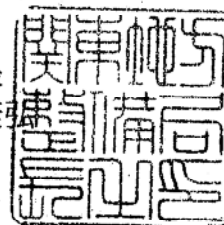




国関整企画第228号
令和2年 2月 21日

長野県知事
阿部 守一 様

国土交通省関東地方整備局長
石原 康



直轄事業の事業計画等（長野県関連分）について（通知）

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。
さて、当地方整備局における令和2年度政府予算案における令和2年度事業計画等〔予定〕のうち、長野県関連分について、別添のとおりお知らせいたします。

（事業計画等は現時点における予定であり、今後変更する可能性があります。）

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	道路計画第一課	計画第一係

令和2年度 長野県における事業計画(R2.2)(水管理・国土保全局関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和元年度当初予算(百万円)		令和元年度事業内容	令和2年度事業内容	令和2年度事業 進捗見込み (億円)	備考
			工事関係費	負担額				
砂防事業			1,105,600	368,533				
砂防事業費			1,105,600	368,533				
富士川水系	流域面積 A=786km ²	1,448	103,600	34,533	釜無川上流左岸山腹工 釜無川流域左岸砂防施設改築 釜無川流域右岸砂防施設改築 武智川下流床固群 砂防設備設計、用地取得A=0.2ha 等	釜無川上流左岸山腹工(令和6年度以降完成予定) 釜無川流域左岸砂防施設改築(令和5年度完成予定) 釜無川流域右岸砂防施設改築(令和5年度完成予定) 武智川下流床固群(令和6年度以降完成予定)	0.4 ~ 1.5	
浅間山	直轄区域面積 A=533km ²	250	1,002,000	334,000	蛇堀川砂防堰堤群 濁川砂防堰堤群 千ヶ滝西沢砂防堰堤群 大窪沢川砂防堰堤群 砂防設備設計、用地取得A=0.2ha 等	蛇堀川砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 濁川砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 千ヶ滝西沢砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定) 大窪沢川砂防堰堤群(令和6年度以降完成予定)	0.4 ~ 13	
合 計			1,105,600	368,533				

(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。

令和2年度 長野県における事業計画(R2年2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)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道158号	松本波田道路	L=5.3km	264	1,000	300	・調査設計 ・用地買収 ・橋梁下部工	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・橋梁下部工	6~10億円程度	
国道18号	上田バイパス(延伸)	L=4.1km	179	1,240	413	・調査設計 ・用地買収 ・橋梁下部工、改良工	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・改良工	5~12億円程度	
国道18号	坂城更埴バイパス(坂城町区間)	L=3.8km	110	670	223	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・改良工	1~7億円程度	
国道18号	坂城更埴バイパス(延伸)	L=2.6km	126	1,065	355	・調査設計 ・公共補償 ・改良工	・〈調査設計〉 ・公共補償 ・改良工	--9億円程度	
国道18号	野尻IC関連	L=8.7km	250	48	16	・調査設計	・〈調査設計〉	--1億円程度	
国道18号	長野東バイパス	L=2.8km	175	1,280	427	・調査設計 ・公共補償 ・改良工	・調査設計 ・〈用地買収〉 ・改良工、舗装工	開通必要額 20~23億円程度	長野市 L=2.8km(2/4) 令和2年度末車道部開通予定
国道19号	松本拡幅	L=1.6km	170	1,160	387	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・環境整備	7~12億円程度	
国道20号	下諏訪岡谷バイパス	L=5.4km	464	870	290	・調査設計 ・用地買収 ・改良工	・〈調査設計〉 ・〈用地買収〉 ・トンネル工	--9億円程度	
国道20号	坂室バイパス	L=3.7km	231	580	193	・調査設計 ・用地買収 ・環境整備	・〈調査設計〉 ・用地買収 ・環境整備	3~6億円程度	
国道158号	奈川渡改良	L=2.2km	146	1,960	653	・調査設計 ・公共補償 ・トンネル工、橋梁上部工	・〈調査設計〉 ・トンネル工、橋梁上部工	13~17億円程度	
計				9,873	3,258				残事業費:約950億円

(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)R2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、令和元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2年度 長野県における事業計画(R2年2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)	R元年度当初		R元年度事業内容	R2年度予定事業内容	R2年度事業進捗見込み	備 考
			事業費	負担金				
国道19号	—	—	1,300	433	長野19号防災	長野19号防災	8~11億円程度	

(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2年度 長野県における事業計画(R2年2月) (道路関係[直轄])

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	R元年度当初		R元年度事業	R2年度予定事業	R2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18号 国道19号 国道20号	—	—	1,674	558	軽井沢町追分歩道整備 塩尻市九里巾交差点改良 下諏訪町富士見橋歩道整備 等	軽井沢町追分歩道整備 塩尻市九里巾交差点改良 下諏訪町富士見橋歩道整備 等	9~31億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道18号 国道19号 国道20号 等	—	—	1,024	474	道路標識、区画線、情報提供機器 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
合 計				2,698	1,032				

(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。