長野県知事 阿部 守一 殿

国土交通省 中部地方整備局長 勢田 昌功

直轄事業の事業計画(長野県関連分) [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、当局の令和2年度政府予算案における事業計画[予定]のうち、長野県関連分につい 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 事業調整係

(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

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	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	備考
			主	(億円)	工事関係費 負担額		T 和 几 千 及 爭 未 的 各	742千及事未內谷	(億円)	VIII 75
 事業					1,678.400	561.199				
河川改修					1,648.000	549.333				
	一般河川改修事業				1,648.000	549.333				
	天竜川上流	夼	直轄管理区間 L=126.8km (天竜川 築堤・護岸他)	天竜川水系 686	1,648.000	549.333	下久堅地区:河道掘削V=20千m3、樹木伐採A=24千m2 駄科地区:河道掘削V=3千m3 鵞流峡地区:築堤護岸L=500m 南向地区:用地補償A=1.4ha 日曽利地区:法尻補強L=400m 飯島地区:法尻補強L=150m 宮田地区:築堤護岸L=100m 荒神山地区:河道掘削V=20千m3 大久保地区:樹木伐採A=20千m2 東春近地区:天端舗装L=3千m2 等	下久堅地区:河道掘削·護岸(令和2年度完成予定) 南向地区:築堤護岸(令和6年度以降完成予定) 日曽利地区:法尻補強(令和2年度完成予定) 荒神山地区:河道掘削(令和2年度完成予定)等	0.04~21	
河川工作	 乍物関連応急対策事業殖	 費			20.000	6.666				
	天竜川上流		直轄管理区間L=126.8km 樋門·樋管等改善	-	20.000	6.666	羽場排水樋管:ゲート改善	_	-	
総合水系	系環境整備事業費				10.400	5.200				
	天竜川水系	Ŕ	直轄管理区間 L= 221.8km (自然再生、水辺整備)	36	10.400	5.200	天竜川地区:モニタリング調査 一式 等	天竜川地区:モニタリング調査(令和3年度完成予定)等	-~0.3	
上事業					1,429.378	438.860				
河川総合	合開発事業費				1,127.939	338.381				
	天竜川三崎	峰川総合開発	美和ダム再開発 堆砂土砂掘削、 洪水バイパストンネル、 分派堰、湖内堆砂対策施設等	523*	1,127.939	338.381	堆砂対策施設工事 等	堆砂対策施設工事 等	24	令和5年度 完成予定 *
堰堤改良	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				301.439	100.479				
	天竜川水系	系小渋ダム	排砂設備、堆砂掘削	175	301.439	100.479	土砂バイパストンネル関連設備整備 等	土砂バイパストンネル関連設備整備(令和3年度完成予定)等	- ~ 6.6	

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]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	備考
		Z [11.47.77.77]	(億円)	工事関係費	負担額			(億円)	ᄪᄼ
業				7,616.200	2,538.732				
砂防事業費				7,243.200	2,414.399				
	天竜川水系	流域面積 A=1,332km2	1,587	5,644.000	1,881.333	大穴屋小熊コー黒塩北赤塩滝有太黒中中与片芦古柳尾小ツ中池カリノタシ高ス山竜防保砂沢外外砂沢渓第20が関西リ田田田桐洞屋沢尾沢ベ郷ロデセシ第3沢沢渓第2が砂固砂防角3が10切切が大沢高田が現場では、1000元のでは、10	大久保谷川砂防堰堤(令和2年度完成予定) 穴沢砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 小田井入沢砂防堰堤(令和6年度完成予定) 小田井入沢砂防堰堤(令和3年度完成予定) 出泉沢砂防堰堤(令和3年度完成予定) 一長沢砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 黒川渓流保全工(令和6年度以降完成予定) 北沢渓流保全工(令和6年度以降完成下定) 北沢渓流砂防堰堤(令和6年度完成予定) 赤笹沢砂防堰堤(令和6年度完成下定) 北北沢砂防堰堤(令和6年度完成下定) 北北川床堰堤(令和6年度以降产成下定) 有道切床堰堤(令和6年度以降产成下定) 有道切床堰堤(令和6年度以降产成下定) 中田切川郡4砂防堰堤(令和6年度以降完成下定) 中田切川郡4砂防堰堤(令和6年度以降完成下定) 中田切川財田堰堤(令和6年度以降完成下定) 中田切川財田堰堤(令和6年度以降完成下定) 片桐松川床堰堤(令和6年度以降完成下定) 片桐松川床堰堤(令和6年度以降完成下定) 片桐松川床堰堤(令和6年度完成下定) 上月超、1000000円、10000円、1000円	7.8~68	
	木曽川水系	流域面積 A=538km2	704	,	533.066	滑川遊砂工 板橋沢第1砂防堰堤 大沢第1砂防堰堤 越百川第3砂防堰堤 桂川第1砂防堰堤 和合蛇抜沢沈砂地工 下在砂防堰堤工群 上松管内砂防堰堤工群 上松管内砂防堰堤 装沢第1砂防堰堤 地蔵沢第1砂防堰堤 地蔵沢第1砂防堰堤 失垂沢砂防堰堤 与川第1砂防堰堤 砂防堰堤器計、用地取得1.4ha 等	滑川遊砂工(令和4年度完成予定) 板橋沢第1砂防堰堤(令和2年度完成予定) 大沢第1砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 越百川第3砂防堰堤(令和4年度完成予定) 租合蛇抜沢沈砂地工(令和6年度以降完成予定) 下海沢砂防堰堤(令和4年度完成予定) 下在砂防堰堤工群(令和6年度以降完成予定) 上松管内砂防施設改築(令和6年度以降完成予定) 太田第1砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 猿沢第1砂防堰堤(令和3年度完成予定) 地蔵沢第1砂防堰堤(令和4年度完成予定) 矢垂沢砂防堰堤(令和6年度以降完成予定) 与川第1砂防堰堤(令和6年度以降完成予定)	1.4~20	
地すべり対策事業費				373.000	124.333				
	此田地区	地すべり防止区域面積 A=88ha	93	120.000	40.000	集水ボーリングエ 等	集水ボーリングエ(令和2年度完成予定) 等	0.09~1.0	
	天竜川中流地区	地すべり防止区域面積 A=80ha	195	253.000	84.333	工事用道路 等	工事用道路(令和6年度以降完成予定)等	0.3~6.0	

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)

5.1. 4	東科目	全体事業規模	王怀争未負	青 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	備考
X) Ø	K 17 🗀	主	(億円)	工事関係費	負担額	节和几千度争来的台	7和2年及事業内台	(億円)	1佣 <i>行</i>
災害復旧事業				35.250	11.738				
河川等災害復旧費	費(河川 元年災)			0.000	0.000				
	三峰川	富県貝沼地区護岸L=32m 富県貝沼地区護岸L=28m 美篶下県地区護岸L=280m	4.2	_	_	_	富県貝沼地区:護岸L=8m(令和2年度完成予定) 富県貝沼地区:護岸L=7m(令和2年度完成予定) 美篶下県地区:護岸L=78m(令和2年度完成予定)	1.2億円程度	
河川等災害復旧費	費(ダム 30災)			35.250	11.738				
	天竜川水系小渋ダム	①大草地区 護岸復旧 L=55m ②大草地区 護岸復旧 L=95m ③大草地区 護岸復旧 L=90m	2.1	35.250	11.738	③大草地区 護岸復旧 L=25m	_		
河川等災害復旧費				0.000	0.000				
	天竜川水系美和ダム	流木処理 V=約24,000m3 土砂掘削 V=約177,000m3 土砂バイパストンネル施設修繕	11	-	_	_	流木処理 V=約5,000m3 土砂掘削 V=約35,000m3 土砂バイパストンネル施設修繕 (令和2年度完成予定)	2.0億円程度	
	天竜川水系小渋ダム	流木処理 V=約2,700m3	1.1	_	_	_	流木処理 V=約600m3 (令和2年度完成予定)	0.2億円程度	
合	計			10,759.228	3,550.529				

⁽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・工期については、現計画に基づいて記載しています。

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	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
路禄石	回別石	争未况保	(億円)	事業費	負担金	17儿牛皮争未的台	112年度了定事未约台	NZ 中及争呆延沙兄丛の	γ iii -5
国道19号	桜沢改良	L=2.1km	105	3,480		【塩尻市贄川〜塩尻市宗賀】 ・調査設計 ・改良工、トンネルエ	【塩尻市贄川〜塩尻市宗賀】 ・<調査設計> ・トンネルエ、舗装工、<改良エ>	9~17億円程度	
国道474号	三遠南信自動車道 飯喬道路	L=22.1km	1,511	4,600	1,533	【天龍峡IC~龍江IC】 ・調査設計 ・改良工、舗装工 【飯田上久堅・喬木富田IC~喬木IC】 ・調査設計 ・改良工、橋梁上下部工	【飯田上久堅·喬木富田IC~喬木IC】 ・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、<橋梁下部工>、 <トンネルエ>	18~34億円程度	天龍峡(C~龍江IC L=4.0km(2/2) 令和元年11月17日開通済
国道474号	三遠南信自動車道 青崩峠道路	L=5.9km	578	2,900		【小嵐IC(仮称)〜水窪北IC(仮称)】 ・調査設計 ・改良工、橋梁上部工、トンネルエ	【小嵐IC(仮称)~水窪北IC(仮称)】 ・調査設計 ・橋梁上部工、トンネルエ、<改良エ>	26~36億円程度	
il				10,980	3,660				残事業費:約420億円

⁽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)

路線名	事業担構	事 ₩##	= ₩ +₽+#	事****	全体事業費	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	/ <u>#</u> *
始 據石	事業規模	(億円)	事業費	負担金	N儿平及争未内台	RZ年度卫定争未内台	R2年及争未進沙兄込み	備 考			
国道19号	-	-	150	50	薮原改良	薮原改良	一~4億円程度				

⁽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	D一左在事業	D0 左连叉点束带	D0左连事类发业日3.7.	/==	
	回四石守		(億円)	事業費	負担金	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	
交通安全事業 (I 種)	国道19号	-	_	372	124	薮原交差点改良 等	平沢地区交差点改良等			
交通安全事業 (II 種)	国道19号 国道153号 国道474号	_	_	725	363	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等	4~8億円程度		
共同溝事業	_	_	_	-	-	_	_	4〜8億円程度	_	
電線共同溝事業	_	_	_	-	-	-	_		-	
	合 計			1,097	487					

⁽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。