



国北整企画第 77 号

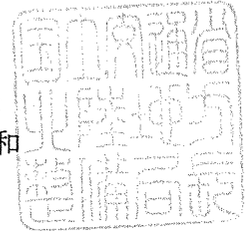
平成 21 年 11 月 30 日

長野県知事

村井 仁 殿

国土交通省 北陸地方整備局長

前川 秀和



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、このほど当局所管直轄事業の平成 22 年度概算要求予算に関する事業計画をとりまとめましたので、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。

なお、直轄事業に関する情報開示については、今後ともご意見を頂きながら改善に努めて参りますので、ご理解をお願いいたします。

（事業計画は概算要求を基に作成したものであり、今後の変更があり得ること申し添えますので、ご理解をお願いします。）

事務担当：企画部 企画課 事業調整係

平成22年度概算要求河川関係予算に係る長野県事業内容等

(単位:百万円)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	H21年度当初		H21年度事業内容	H22年度事業内容	H22年度事業進捗見込み
			事業費	負担額(注)			
河川事業			2,796.950	1,143.594			
河川改修費			1,092.000	364.000			
一般河川改修事業費			865.000	288.333			
千曲川	直轄管理区間 L=134.9km (千曲川築堤・護岸・河道掘削他)	7,009	865.000	288.333	篠ノ井上流地区 用地補償0.68ha、築堤810m 築堤等設計、埋蔵文化財調査 信濃川水系河川整備計画検討等	岩井田上地区 用地補償 約1ha、用地補償1戸3棟 笠倉地区 用地補償 約1.0ha、用地補償1戸4棟、 水路約 50m、樋門1基 替佐地区 橋梁架替1橋 立ヶ花狭窄部改修検討、詳細設計等	前年度並み(770~960百万円)
土地利用一体型水防災事業費			227.000	75.667			
千曲川	古牧地区 輪中堤 670m 樋門1基 用地取得2.32ha 用地補償13戸	9	227.000	75.667	古牧地区 用地補償8戸	古牧地区 築堤約700m、公共補償	減少傾向(220百万円程度)
河川維持修繕費			1,456.913	655.575			
千曲川	直轄管理区間 L=134.9km	-	1,456.608	655.473	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕、排水ポンプ車購入 1台 照明車購入1台等	堤防除草、水閘門操作、護岸修繕、草刈機1台更新等	減少傾向(1,384~1,442百万円)
砂防・信濃川水系 (上流) (建設機械整備)	-	-	0.305	0.102	粗石つかみ装置整備		
総合水系環境整備事業費			238.000	119.000			
信濃川水系	千曲川中流域自然再生 1式 長沼地区かわまちづくり 1式 稲荷山地区水辺の楽校 1式	36	238.000	119.000	河道掘削 14,000m3 緩傾斜盛土 220m 護岸植生工 3,000m2、散策路 200m、水路工 400m、河 岸保護工 720m	河道掘削 約14,000m3 緩傾斜盛土 約280m	減少傾向(200~220百万円)
河川行政管理経費			10.037	5.019			
信濃川水系、関川水 系、姫川水系	-	-	10.037	5.019	占用許可等の許認可、河川台帳の調整等	占用許可等の許認可、河川台帳の調整等	前年度並み(10百万円程度)
ダム事業			382.676	173.204			
堰堤維持費			362.676	163.204			
信濃川大町ダム	大町ダムの管理	-	362.676	163.204	流木処理、選択取水設備修繕、雷保護システム整備等	流木処理、非常用洪水吐設備・主ゲート関連施設修 繕、 常用洪水吐設備・主ゲート関連施設修繕等	減少傾向(340~360百万円)
総合水系環境整備事業費			(427.180)	10.000			
信濃川大町ダム	水環境改善方策検討 1式	0.9	20.000	10.000	下流河道の水環境調査・検討等	下流河道の水環境調査・検討等	前年度並み(20百万円程度)
砂防事業			4,694.803	1,564.934			
砂防事業費			4,694.803	1,564.934			
信濃川上流水系	流域面積 A=909km2	261	2,320.000	773.333	砂防えん堤10箇所、床固工4箇所	梓川本川上流床固群、八右衛門沢上流床固工群、 釜ヶ淵砂防えん堤補修、霞沢第2号砂防えん堤、島々 谷第6号砂防えん堤、鷲沢砂防えん堤、鹿島川砂防 林、日向山床固工群、高瀬川砂防設備補修、ソグラ 砂防えん堤群、金原砂防えん堤補強、正沢砂防えん 堤、梓川砂防設備補修、砂防えん堤設計業務、CCTV カメラ2基、光ケーブル約2km、用地取得(約2ha)、補償 件数2件等	前年度並み(2,120~2,440百万円)
信濃川下流水系	流域面積 A=2,275km2	492	116.000 (5,997.500)	38.666	砂防えん堤4箇所	中津川上流砂防えん堤群、小赤沢上流第3号砂防え ん堤、上野原第3号砂防えん堤、砂防えん堤設計業務 等	増加傾向(200百万円程度) (5,000百万円程度)
姫川水系	流域面積 A= 722km2	232	2,258.803 (3,561.000)	752.935	砂防えん堤8箇所、床固工4箇所、山腹工1箇所、護岸工1箇所	平川溪流再生工、北股第2号砂防えん堤補強、岩岳砂 防えん堤、姫川大出床固工群、葛葉床固工群補強、姫 川砂防設備補修、前崩沢砂防えん堤、金山沢溪岸工、 浦川床固工群、浦川砂防設備補修、葛葉山腹工、葛葉 下流山腹工、大所第1、2号砂防えん堤補修、大所第9 号砂防えん堤、砂防えん堤設計業務、用地補償(約 5ha)、補償件数1件 等	前年度並み(2,050~2,270百万円) (3,270~3,660百万円)
合計			7,874.429	2,881.732			

(注) 負担額は、過年度調整を行う前の額を記載しています。
「事業費」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事業費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。
複数県間で事業費のアロケーションがなされる事業については、同欄下段括弧内に事業費及び事業進捗見込みの他県分を含む全体額を記載しています。
砂防事業の全体事業費は、H22年度事業内容に係るものの全体事業費の総額を記載しています。

平成22年度概算要求 道路関係(直轄) 長野県

改築系事業費(交通円滑化・地域連携・交通連携・沿道環境・交通事故重点)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	平成21年度当初		H21年度事業内容	H22年度予定事業内容	H22年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
一般国道148号	小谷道路	L=4.6km	224	151	50	・用地買収推進:北小谷地区公共補償 ・工事推進:外沢地区改良	・工事推進:外沢地区改良 小山沢橋(L=31m)上部工 社沢橋(L=45m)上部工 姫三橋(L=92.5m)下部・上部工	供用必要額 13~15億円程度	用地進捗率約100% 事業進捗率約84% 長野県小谷村穴平~光明 L=1.2km 平成24年度供用予定
計				151	50				

(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)備考欄の用地進捗率は、平成21年4月時点

(注)備考欄の事業進捗率は、平成21年度補正予算時点