

国北整企画第93号
令和4年2月15日

長野県知事
阿部 守一 殿

国土交通省 北陸地方整備局長
岡村 次郎
(公印省略)

直轄事業の事業計画等（長野県関連分）〔予定〕について

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、当局の令和4年度政府予算案における令和4年度事業計画等〔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。

(事業計画等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：企画部 企画課 企画第一係

令和4年度

長野県における事業計画（R4. 2）（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3年度当初予算(千円)		令和3年度事業内容	令和4年度事業内容	令和4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				654,000	218,000				
	(一般河川改修事業)								
	千曲川	直轄管理区間 L=134.9km (千曲川築堤・護岸・河道掘削他)	2,098	654,000	218,000	長沼地区:河川防災ステーション整備(用地A=2.0ha、補償1式、埋蔵文化財調査1式) 屋島地区:築堤L=900m 福島地区:築堤L=15m 下生野地区:用地A=0.5ha 等	長沼地区:河川防災ステーション整備(令和6年度完成予定) 屋島地区:築堤(令和6年度完成予定) 福島地区:築堤(令和6年度完成予定) 下生野地区:築堤(令和8年度以降完成予定) 等	1.3~8.1	
(目)河川工作物関連応急対策事業費				161,760	53,920				
	千曲川	直轄管理区間 L=134.9km 樋門樋管等改善	0.7	161,760	53,920	赤野田川樋門操作盤改善 八王子排水機場原動機改善 福荷山排水樋門操作盤改善 今井川樋管操作盤改善	日光川樋管機側操作盤改善等(令和4年度完成予定)	- ~0.7	
(項)都市水環境整備事業費				284,700	142,350				
(目)総合水環境整備事業費				284,700	142,350				
	信濃川水系	直轄管理区間 L=310.2km (水辺整備、自然再生)	68	284,700	142,350	網掛地区 河道掘削 9,000m3 丸子地区 河川管理用道路 100m、高水敷整正 2,000m2 等 須坂地区 親水護岸 1箇所、河川管理用道路 700m 等	網掛地区 河道掘削 等 (令和8年度以降完成予定) 丸子地区 測量設計 等 (令和8年度以降完成予定) 長野地区 測量設計 等 (令和8年度以降完成予定)	0.05~1.9	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費				310,848	93,254				
	信濃川大町ダム等再編	土砂搬出施設、既設ダム容量振替	360	310,848	93,254	土砂搬出施設及びダムコン詳細設計、用地測量 等	用地取得、土砂輸送用トンネル工事 等	2.0	令和8年度以降完成予定
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費				3,442,525	1,147,507				
	信濃川上流水系	流域面積A=909km2	473	1,670,000	556,666	梓川本川上流床固群 八右衛門沢上流床固工群 上干丈沢床固工群 釜ヶ淵砂防堰堤堤岸改築 島々谷第6号砂防堰堤 波田黒川下流第2号砂防堰堤 平砂防堰堤改築 高瀬川流域砂防設備改築 碓氷川第3号下流砂防堰堤 碓氷川第1号下流砂防堰堤 寄沢砂防堰堤改築 日向山床固工群 鹿島川流域砂防設備改築 丸山砂防堰堤改築(Ⅱ期) 鹿島川下流床固工群改築 大冷上流砂防堰堤 大川沢第1号砂防堰堤改築 境川溪流保全工(Ⅱ期) 梓川砂防設備改築 湯川流域砂防設備改築 湯川上流砂防堰堤群 焼岳砂防設備改築 梓川流域砂防設備改築 秦川流域砂防堰堤群 金原地区法面対策 砂防設備設計、用地取得A=1.7ha 等	梓川本川上流床固群(令和7年度完成予定) 八右衛門沢上流床固工群(令和8年度以降完成予定) 上干丈沢床固工群(令和8年度以降完成予定) 釜ヶ淵砂防堰堤堤岸改築(令和8年度以降完成予定) 島々谷第6号砂防堰堤(令和7年度完成予定) 波田黒川下流第2号砂防堰堤(令和5年度完成予定) 平砂防堰堤改築(令和7年度完成予定) 高瀬川流域砂防設備改築(令和4年度完成予定) 碓氷川第3号下流砂防堰堤(令和4年度完成予定) 碓氷川第1号下流砂防堰堤(令和8年度以降完成予定) 寄沢砂防堰堤改築(令和4年度完成予定) 日向山床固工群(令和8年度以降完成予定) 鹿島川流域砂防設備改築(令和6年度完成予定) 丸山砂防堰堤改築(Ⅱ期)(令和5年度完成予定) 鹿島川下流床固工群改築(令和8年度以降完成予定) 大冷上流砂防堰堤(令和8年度以降完成予定) 大川沢第1号砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 境川溪流保全工(Ⅱ期)(令和6年度完成予定) 一 湯川流域砂防設備改築(令和8年度以降完成予定) 湯川上流砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 焼岳砂防設備改築(令和8年度以降完成予定) 梓川流域砂防設備改築(令和8年度以降完成予定) 秦川流域砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 金原地区法面対策(令和5年度完成予定) 等	3.8~21	
	信濃川下流水系	流域面積A=2,157km2	1,411	143,840	47,946	中津川上流域砂防堰堤改築 中津川上流砂防堰堤群 秋山細床固工群 砂防設備設計 等	中津川上流域砂防堰堤改築(令和6年度完成予定) 中津川上流砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 秋山細床固工群(令和6年度完成予定) 等	0.4~1.8	

令和4年度

長野県における事業計画（R4. 2）（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3年度当初予算(千円)		令和3年度事業内容	令和4年度事業内容	令和4年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
	姫川水系	流域面積A=691km ²	646	1,628,685	542,895	糸馬河原遊砂地 糸馬河原床固工群改築 平川流域砂防設備改築 前崩沢砂防堰堤 無名沢砂防堰堤 松川流域砂防設備改築 猿倉砂防堰堤 猿倉下流砂防堰堤群 湯ノ入沢砂防堰堤群 姫川砂防設備改築(Ⅱ期) 南股第4号砂防堰堤改築 袖ガラク沢砂防堰堤 大久保川砂防堰堤群 浦川砂防設備改築 浦川砂防設備改築(Ⅱ期) 浦川上流砂防堰堤群 浦川第9号砂防堰堤 高倉沢砂防堰堤 板倉沢砂防堰堤 葛葉上流床固工群改築 大所第9号砂防堰堤 大所第5号砂防堰堤 大所第10号下流砂防堰堤改築 砂防設備設計、用地取得A=1.7ha 等	糸馬河原遊砂地(令和8年度以降完成予定) ー 平川流域砂防設備改築(令和8年度以降完成予定) 前崩沢砂防堰堤(令和7年度完成予定) 無名沢砂防堰堤(令和6年度完成予定) 松川流域砂防設備改築(令和8年度以降完成予定) 猿倉砂防堰堤(令和5年度完成予定) 猿倉下流砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 湯ノ入沢砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 姫川砂防設備改築(Ⅱ期)(令和8年度以降完成予定) ー 袖ガラク沢砂防堰堤(令和7年度完成予定) 大久保川砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 浦川砂防設備改築(令和4年度完成予定) 浦川砂防設備改築(Ⅱ期)(令和8年度以降完成予定) 浦川上流砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 浦川第9号砂防堰堤(令和5年度完成予定) 高倉沢砂防堰堤(令和6年度完成予定) 板倉沢砂防堰堤(令和8年度以降完成予定) 葛葉上流床固工群改築(令和7年度完成予定) 大所第9号砂防堰堤(令和4年度完成予定) 大所第5号砂防堰堤(令和8年度以降完成予定) 大所第10号下流砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 等	4.0~20	
災害復旧事業									
(項)河川等災害関連事業費									
(目)河川等災害関連事業費(河川大規模 元年災)									
	千曲川	常郷地区~大屋地区事業 1式	867.7	70,000	23,333	常郷地区~大屋地区事業 1式	常郷地区~大屋地区事業 1式(令和8年度以降完成予定)	0.7~110	
合計				4,923,833	1,678,364				

(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。