

国北整企画第56号
令和3年2月24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3年度政府予算案における令和3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3年度

長野県における事業計画（R3.2）（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2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3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									
	(一般河川改修事業)			1,995,000	665,000				
	千曲川	直轄管理区間 L=134.9km (千曲川築堤・護岸・河道掘削他)	810	1,995,000	665,000	木島地区 浸透対策L=902m 屋島地区 築堤L=1,200m 福島地区 築堤L=25m、用地A=0.2ha、補償1式 篠ノ井地区 河道掘削V=55千m3 若宮地区 浸透対策L=740m 下生野地区 用地A=0.5ha 等	屋島地区 築堤(令和7年度以降完成予定) 福島地区 築堤(令和7年度以降完成予定) 下生野地区 築堤(令和7年度以降完成予定) 等	0.7~7.9	
(目)河川工作物関連応急対策事業費									
	千曲川	直轄管理区間 L=134.9km 樋門樋管等改善	1.7	157,000	52,333	篠井川樋門閉鎖装置改善	赤野田川樋門操作盤改善(令和3年度完成予定) 八王子排水機場原動機改善(令和3年度完成予定)	—~1.7	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	信濃川水系	直轄管理区間 L=310.2km (水辺整備、自然再生)	68	327,600	163,800	網掛地区 河道掘削 5,000m3 丸子地区 河川管理用道路 400m、高水敷整正 5,000m2 等 小布施地区 親水護岸 1箇所、高水敷整正 15,000m2 等	網掛地区 河道掘削 等 (令和7年以降完成予定) 丸子地区 親水護岸 等 (令和7年以降完成予定) 須坂地区 親水護岸 等 (令和7年以降完成予定)	0.9~4.8	
ダム事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川総合開発事業費									
	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	294,922	88,476	施設設計検討、 土砂搬出施設詳細設計 等	土砂搬出施設及びダムコン詳細設計、環境調査 等	3.1	令和7年度以降完成予定
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
	信濃川上流水系	流域面積 A=909km ²	473	4,271,727	1,423,908	梓川本川上流床固群 八右衛門沢上流床固工群 上千丈沢床固工群 釜ヶ淵砂防堰堤溪岸改築 霞沢第2号砂防堰堤 島々谷第6号砂防堰堤 波田黒川下流第2号砂防堰堤 日向山床固工群 丸山砂防堰堤改築 鹿島川流域砂防設備改築 大冷上流砂防堰堤 大川沢第1号砂防堰堤改築 籠川第3号下流砂防堰堤 籠川第1号下流砂防堰堤 鹿島川下流床固工群改築 高瀬川流域砂防設備改築 寄沢砂防堰堤改築 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 奈川流域砂防堰堤群 金原地区法面対策 砂防設備設計、用地取得A=2.60ha 等	梓川本川上流床固群(令和7年度以降完成予定) 八右衛門沢上流床固工群(令和7年度以降完成予定) 上千丈沢床固工群(令和3年度完成予定) 釜ヶ淵砂防堰堤溪岸改築(令和7年度以降完成予定) — 島々谷第6号砂防堰堤(令和7年度以降完成予定) 波田黒川下流第2号砂防堰堤(令和5年度完成予定) 日向山床固工群(令和7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) 大冷上流砂防堰堤(令和7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) 籠川第3号下流砂防堰堤(令和4年度完成予定) 籠川第1号下流砂防堰堤(令和7年度以降完成予定) 鹿島川下流床固工群改築(令和7年度以降完成予定) 高瀬川流域砂防設備改築(令和4年度完成予定) 寄沢砂防堰堤改築(令和4年度完成予定) 境川溪流保全工(Ⅱ期)(令和6年度完成予定) 梓川砂防設備改築(令和3年度完成予定) 湯川流域砂防設備改築(令和7年度以降完成予定) 湯川上流砂防堰堤群(令和7年度以降完成予定) 焼岳砂防設備改築(令和7年度以降完成予定) 梓川流域砂防設備改築(令和7年度以降完成予定) 奈川流域砂防堰堤群(令和7年度以降完成予定) 金原地区法面対策(令和3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) 等	3.7~23	
	信濃川下流水系	流域面積 A=2,157km ²	1,411	178,234	59,411	中津川上流域砂防堰堤改築 中津川上流砂防堰堤群 秋山郷床固工群 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7年度以降完成予定) 秋山郷床固工群(令和6年度完成予定) 等	0.1~2.0	

令和3年度 長野県における事業計画（R3.2）（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2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3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	2,016,493	672,164	姫川砂防設備改築 来馬河原遊砂地 来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 湯ノ入沢砂防堰堤群 南股第4号砂防堰堤改築 袖ガヲ沢砂防堰堤 大久保川砂防堰堤群 浦川砂防設備改築 浦川第9号砂防堰堤 浦川上流砂防堰堤群 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=2.60ha 等	来馬河原遊砂地(令和7年度以降完成予定) 来馬河原床固工群改築(令和3年度完成予定) 平川流域砂防設備改築(令和7年度以降完成予定) 前崩沢砂防堰堤(令和7年度以降完成予定) 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7年度以降完成予定) 猿倉砂防堰堤(令和5年度完成予定) 湯ノ入沢砂防堰堤群(令和7年度以降完成予定) 南股第4号砂防堰堤改築(令和3年度完成予定) 袖ガヲ沢砂防堰堤(令和7年度以降完成予定) 大久保川砂防堰堤群(令和7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) 浦川第9号砂防堰堤(令和5年度完成予定) 浦川上流砂防堰堤群(令和7年度以降完成予定) 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7年度以降完成予定) 葛葉上流床固工群改築(令和7年度以降完成予定) 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3年度完成予定) 大所第10号下流砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 等	2.6~23	
災害復旧事業									
(項)河川等災害復旧事業費									
(目)河川等災害復旧費(河川 元年災)									
	千曲川	粟林地区築堤 L=69m 小布施町大島地区築堤護岸 L=109m 穂保地区築堤護岸 L=560m 穂保地区護岸 L=114m 雨宮地区築堤護岸 L=120m 篠ノ井横田地区護岸 L=58m 篠ノ井塩崎地区築堤護岸 L=688m 野高場地区護岸 L=50m 千本柳地区護岸 L=180m 上徳間地区護岸 L=186m 上山田温泉地区護岸 L=40m 上山田温泉三本木地区護岸 L=374m 力石地区護岸 L=179m 綱掛地区護岸 L=291m 南条地区護岸 L=340m 南条鼠地区護岸 L=208m 中之条地区護岸 L=69m 御所地区護岸 L=55m 諏訪形地区築堤護岸 L=460m 国分地区護岸 L=30m 国分地区護岸 L=40m	90	1,702,573	566,955	粟林地区築堤 L=17m 小布施町大島地区築堤護岸 L=26m 穂保地区築堤護岸 L=135m 穂保地区護岸 L=28m 雨宮地区築堤護岸 L=29m 篠ノ井横田地区護岸 L=14m 篠ノ井塩崎地区築堤護岸 L=166m 野高場地区護岸 L=12m 千本柳地区護岸 L=27m 上徳間地区護岸 L=45m 上山田温泉地区護岸 L=10m 南条地区護岸 L=82m 中之条地区護岸 L=17m 御所地区護岸 L=13m 諏訪形地区築堤護岸 L=111m 国分地区護岸 L=7m 国分地区護岸 L=10m	-	-	
	犀川	若穂牛島地区護岸 L=220m 四ツ屋地区護岸 L=100m 明科南陸郷地区護岸 L=80m 豊科南穂高地区護岸 L=250m	10	244,648	81,467	若穂牛島地区護岸 L=53m 四ツ屋地区護岸 L=24m 明科南陸郷地区護岸 L=19m 豊科南穂高地区護岸 L=60m	-	-	
	千曲川(特定河川工事)	七ヶ巻地区護岸 L=281m 本海野地区護岸 L=484m 田中地区護岸 L=106m 原地区護岸 L=480m 臼田地区護岸 L=589m 高野町地区護岸 L=445m 千代里本間地区護岸 L=220m 千代里地区護岸 L=393m 東馬流地区護岸 L=144m	69	1,632,997	543,787	七ヶ巻地区護岸 L=68m 本海野地区護岸 L=117m 田中地区護岸 L=26m 原地区護岸 L=116m 臼田地区護岸 L=142m 高野町地区護岸 L=107m 千代里本間地区護岸 L=53m 千代里地区護岸 L=95m 東馬流地区護岸 L=35m	-	-	
	夜間瀬川(特定河川工事)	笠原地区護岸 L=1,028m	13	310,839	103,509	笠原地区護岸 L=248m	-	-	
(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	868	490,533	163,511	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9年度完成予定)	--80	
合計				11,427,839	3,852,746				

(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、他県分を含む全体額を記載しています。