

国北整企画第10号
令和4年4月27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）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、当局における令和4年度事業計画等のうち、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 当初予算 長野県における事業計画 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	4,559,252	1,541,982
道路関係	-	-
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	-	-
空港関係	-	-
合計	4,559,252	1,541,982

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和4年度当初 長野県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和4年度事業内容	備考
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計			
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)													
	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	208,000	256,054	184,000	20,153	0	0	3,793	672,000	224,000	長沼地区：用地取得A=1.13ha、用地補償 1式 屋島地区：築堤 L=1,000m(令和6年度完成予定) 福島地区：築堤 L=20m(令和6年度完成予定) 下生野地区：用地取得 A=1.7ha、用地補償 1式等	<事業展開> 千曲川 令和5年度：約120億円 令和6年度：約120億円 令和7年度：約110億円 令和8年度：約100億円 令和9年度：約100億円
(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	0.5	50,000	5,000	0	0	0	0	0	55,000	18,333	日光川樋管機側操作盤改善等	
(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	90,700	72,956	0	8,191	0	0	1,653	173,500	86,750	網掛地区 河道掘削 V=30,000m3 丸子地区 測量設計 1式 長野地区 測量設計 1式 モニタリング 1式	<事業展開> 信濃川水系 令和5年度：約2億円 令和6年度：約1億円 令和7年度：約1億円未満 令和8年度：約1億円未満 令和9年度：約1億円未満
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	100,275	64,177	29,963	5,205	0	0	900	200,520	60,156	用地取得、土砂輸送用トンネル工事 等	<負担基本額(他県分含む)> 250,964千円 <事業展開(他県分含む)> 信濃川大町ダム等再編 令和5年度：約40億円 令和6年度：約46億円 令和7年度：約18億円 令和8年度：約10億円 令和9年度：約14億円

令和4年度当初 長野県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和4年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計				
砂防事業															
(項)砂防事業費															
(目)砂防事業費				2,046,199	1,083,119	84,957	143,814	0	0	30,143	3,388,232	1,129,410			
	信濃川上流水系	流域面積A=909km2	473	1,157,800	570,000	80,200	93,000	0	0	17,000	1,918,000	639,333	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群(令和8年度完成予定) 上千文沢床固工群 釜ヶ淵砂防堰堤溪岸改築(令和8年度完成予定) 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) 籠川第3号下流砂防堰堤 籠川第1号下流砂防堰堤 寄沢砂防堰堤改築(令和6年度完成予定) 日向山床固工群(令和8年度完成予定) 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 大冷上流砂防堰堤(令和9年度完成予定) 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) 湯川流域砂防設備改築(令和8年度完成予定) 湯川上流砂防堰堤群 焼岳砂防設備改築(令和9年度完成予定) 梓川流域砂防設備改築(令和9年度完成予定) 奈川流域砂防堰堤群 金原地区法面対策(令和5年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=1.45ha 等		
	信濃川下流水系	流域面積A=2,157km2	1,411	100,920	36,540	2,030	3,770	0	0	870	144,130	48,043	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 秋山郷床固工群(令和6年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=3.00ha 等	<負担基本額(他県分含む)> 4,100,000千円	
	姫川水系	流域面積A=691km2	646	787,479	476,579	2,727	47,044	0	0	12,273	1,326,102	442,034	来馬河原遊砂地 平川流域砂防設備改築(令和8年度完成予定) 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 湯ノ入沢砂防堰堤群(令和8年度完成予定) 姫川砂防設備改築(Ⅱ期) 袖ガヲ沢砂防堰堤(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) 浦川上流砂防堰堤群 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 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9年度完成予定) 大所第5号砂防堰堤 大所第10号下流砂防堰堤改築(令和5年度完成予定) 砂防設備設計、用地取得A=1.27ha 等	<負担基本額(他県分含む)> 2,257,000千円	

令和4年度当初 長野県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額								地方負担額	令和4年度事業内容	備考	
				工事費	測量設計費	用地費及補償費	船舶及機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	計				
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)			70,000	0	0	0	0	0	0	70,000	23,333			
	千曲川	常郷地区～大屋地区事業 1式	867.7	70,000	0	0	0	0	0	0	70,000	23,333	常郷地区～大屋地区事業 1式(令和9年度完成予定)		
合計				2,565,174	1,481,306	298,920	177,363	0	0	36,489	4,559,252	1,541,982			

(注) 「負担基本額」の欄については、当該県の負担対象となる額を記載しています。
 複数県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他県分を含む額を記載しています。
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを目途としています。
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。
 全体事業費、事業展開については、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。