

令和7年度

新庄河川事務所予算概要

令和7年4月1日

国土交通省 東北地方整備局
新庄河川事務所

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 新庄河川事務所

河川関係： 副所長（河川担当） はなだ 花田 かつじ 一二 （内線204）

砂防関係： 副所長（砂防担当） ありじ 有路 ひさし 央 （内線205）

〒996-0071 新庄市小田島町5-55

TEL (0233) 22-0251 (代)

1. 令和7年度の予算概要

(単位：百万円)

区 分	令和7年度 当初工事関係費	令和6年度 当初工事関係費	増減	伸率 R7/R6
河 川 事 業	514	641	-127	0.80
砂防・地すべり対策事業	4,276	4,320	-44	0.99
合 計	4,790	4,961	-171	0.97

※工事諸費等を除く金額を記載しております。

※維持修繕事業費、災害復旧費等を除く金額を記載しております。

2. 令和7年度の全体概要

- 新庄河川事務所では、河川、砂防・地すべり対策事業を行っております。
- 河川事業は一級河川最上川において、堤防や河道の整備並びに河川管理施設の維持・修繕を継続して実施します。
- 砂防事業は最上川水系及び赤川水系において土砂災害防止を目的とした整備と月山地区においては地すべり対策事業を実施し、県民生活の安全・安心の確保に取り組みます。
- 令和7年度の総工事関係費は約47.9億円で、うち河川事業は約5.1億円、砂防・地すべり対策事業は約42.8億円です。
- 河川改修事業
安全で安心できる地域生活を守るため、河道掘削などの河川改修事業を推進します。
 - ^{もがみがわ}最上川中流 ^{もがみ}最上地区河道掘削事業 (新庄市)【継続】
 - ^{もがみがわ}最上川中流 ^{かねうちぼろ}金打坊地区堤防整備事業 (最上郡戸沢村)【完成】
 - ^{もがみがわ}最上川河川大規模災害関連事業 (最上郡戸沢村～^{きたむらやま}北村山郡^{おおいしだ}大石田町)【継続】

※「最上川中流・上流緊急治水対策プロジェクト(R3.1策定)」及び「最上川下流・中流緊急治水対策プロジェクト(R6.12策定)」に関連する各予定事業(令和7年度実施分)は、令和6年補正予算等と合わせて実施中。
- 直轄砂防事業
土砂災害防止を目的とした直轄砂防事業を推進します。
 - ^{くぐりいわ}潜岩第2砂防堰堤(改築) (^{ひがしたがわ}東田川郡^{しょうない}庄内町)【継続】
 - ^{きすけさわみなみ}喜助沢南砂防堰堤 (^{もがみ}最上郡^{とざわ}戸沢村)【新規】
 - ^{いもかわ}芋川第1砂防堰堤 (^{つるおか}鶴岡市)【継続】
- 直轄地すべり対策事業
多くの地区、温泉等の観光施設、重要交通網を保全するため、直轄地すべり対策事業を推進します。
 - ^{がっさん}月山地区(志津・^{しづ}田^{たむぎまた}麦俣)地すべり (^{にしむらやま}西村山郡^{にしかわ}西川町、^{つるおか}鶴岡市)【継続】

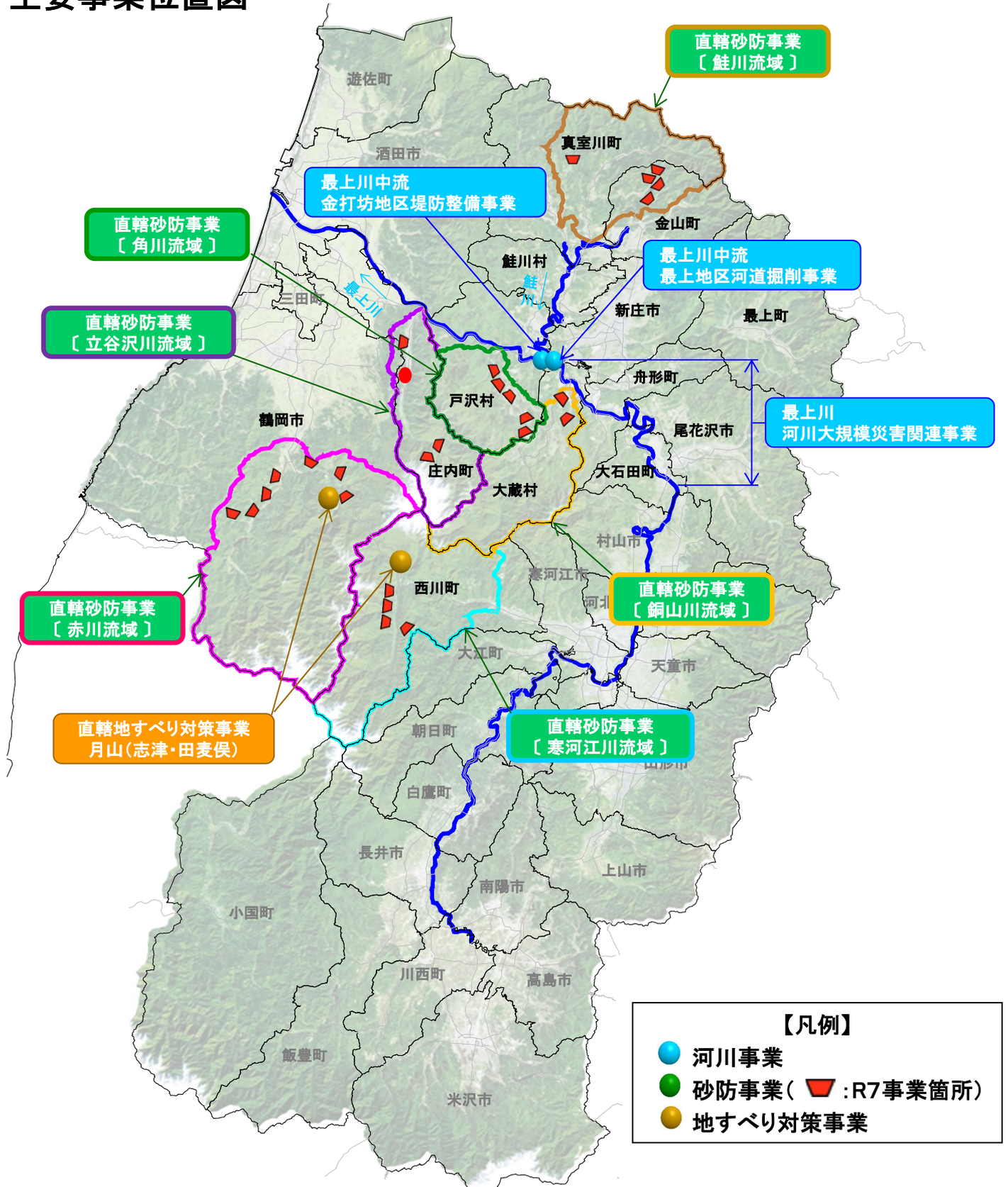
3. 主要事業箇所一覧

事業区分	流域名	事業名	R7工事関係費(百万円)	市町村名	完成・目標年度	R7事業内容	資料
河川	最上川	最上地区河道掘削事業	503	新庄市	R13	河道掘削 <継続>	P4
	最上川	金打坊地区堤防整備事業		最上郡戸沢村	R7	用地取得、築堤 <完成>	P4
	最上川	最上川 河川大規模災害関連事業 (R2.7出水対応)	11	最上郡戸沢村～ 北村山郡大石田町	R11	用地補償等 <継続>	
砂防	立谷沢川		2,454	東田川郡庄内町	R11	まつざわ 松沢第3砂防堰堤 <継続>	
					R9	くろいわ 瀧岩第2砂防堰堤(改築) <継続>	P5
					R18	たちやざわがわ 立谷沢川溪流保全工 <継続>	
					R12	きらいりさわ 肝煎沢第1砂防堰堤 <新規>	
	角川			最上郡戸沢村	R12	はちまんさわ 八幡沢第5砂防堰堤 <継続>	
					R12	はのきさわ 葉の木沢砂防堰堤 <新規>	
					R14	きわうちのさわ 沢内の沢砂防堰堤 <新規>	
					R14	きわうちのさわ 沢内の沢2砂防堰堤 <新規>	
					—	きまげさわのみ 喜助沢南砂防堰堤 <新規>	P5
	銅山川			最上川水系 直轄砂防事業	R9	ふかさわ 深沢砂防堰堤 <継続>	
					R9	こたきさわ 小滝川第1砂防堰堤 <継続>	
	寒河江川			西村山郡西川町	R9	みながせがわ 水上沢第2砂防堰堤 <継続>	
					R11	ひばらさわ 松原沢砂防堰堤 <継続>	
					R8	おおいばら 大檜原第3砂防堰堤 <継続>	
					R13	こひばらがわ 小檜原川第2砂防堰堤 <新規>	
	鮭川			最上郡真室川町	R9	こまたがわ 小又川砂防堰堤(改築) <継続>	
					R7	ぬのひさわ 布引沢砂防堰堤 <完成>	
					R7	いりみずのさわ 入水ノ沢砂防堰堤 <完成>	
					R12	じこくろさわ ジコク沢2砂防堰堤 <新規>	
	赤川			赤川水系 直轄砂防事業	R13	ふどうさわ 不動沢2砂防堰堤 <新規>	
鶴岡市		R7	みずかみさわ 水上沢砂防堰堤 <完成>				
		R7	なかむらさわ 仲村沢砂防堰堤 <完成>				
		R9	もえんさわ モエン沢砂防堰堤 <継続>				
		R10	じゅうごさわ 十石沢砂防堰堤 <継続>				
		R9	とちのみさわ トチノミ沢砂防堰堤 <継続>				
		R10	いもかわ 芋川第1砂防堰堤 <継続>		P6		
R9	じょうざさわ 十座沢砂防堰堤 <継続>						
地すべり	最上川 赤	がつさん 月山地区 直轄地すべり対策事業 (志津地区・田妻俣地区)	950	西村山郡西川町 鶴岡市	R20	排水トンネル、集水井工等 <継続>	P6

令和7年度 主要事業概要

新庄河川事務所

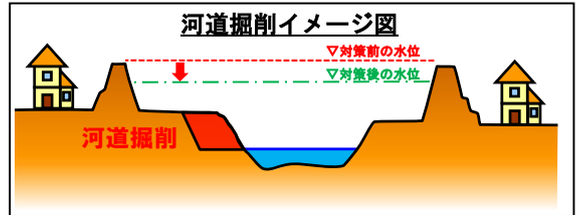
主要事業位置図



もがみがわ もがみ 最上川中流 最上地区河道掘削事業		R7:503百万円※ 完成予定: R13	
継 続	しんじょうし 山形県新庄市	河川	直轄

※上記の事業費は、当該河川全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

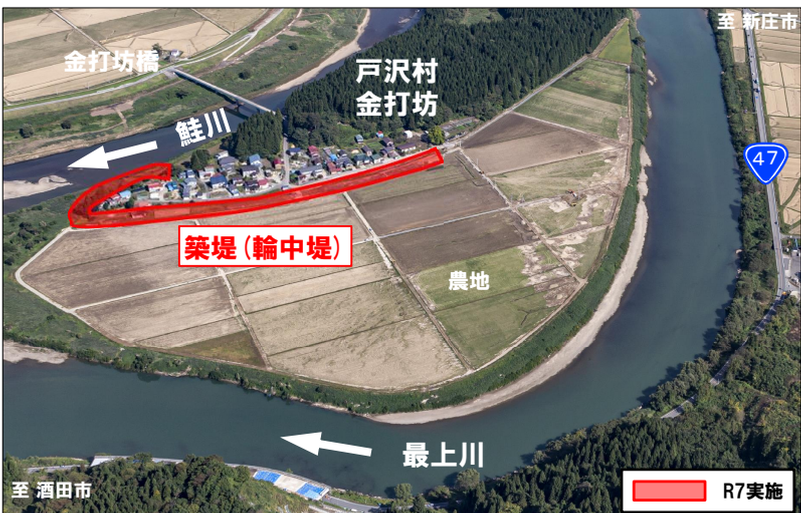
最上川中流(最上地区)において河道掘削等を実施し、早期に安全性の向上を図ります。令和7年度は、河道掘削等を実施します。



もがみがわ かねうちぼう 最上川中流 金打坊地区堤防整備事業		R7:503百万円※ 完成予定: R7	
完 成	もがみぐん とざわむら 山形県最上郡戸沢村	河川	直轄

※上記の事業費は、当該河川全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

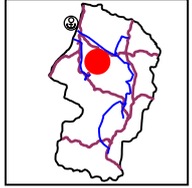
最上川中流(金打坊地区)において築堤(輪中堤)等を実施し、早期に安全性の向上を図ります。令和7年度は、用地取得、築堤(輪中堤)等を実施します。



もがみがわ くぐりいわ 最上川水系直轄砂防事業(潜岩第2砂防堰堤)		R7:2,454百万円※	
		完成予定:R9	
継続	ひがしがわぐん しょうないまち 山形県東田川郡庄内町	河川(砂防)	直轄

※上記の事業費は、当該水系全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

最上川水系(立谷沢川流域)は月山の火山噴出物からなる脆弱な地質を呈しており、過去にも大規模な土砂崩壊が発生している流域であることから、砂防堰堤整備により下流域の安全性向上を図ります。令和7年度は、砂防堰堤整備を実施します。

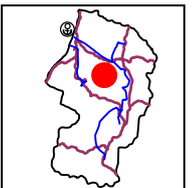


砂防堰堤の整備を推進し、土砂・洪水氾濫による被害の防止・軽減を図ります。

もがみがわ きすけさわみなみ 最上川水系直轄砂防事業(喜助沢南砂防堰堤)		R7:2,454百万円※	
		完成予定:-	
新規	もがみぐん とざむら 山形県最上郡戸沢村	河川(砂防)	直轄

※上記の事業費は、当該水系全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

最上川水系(角川流域)には多数の崩壊箇所があり、不安定な土砂等が残存するなど災害の危険性が高いことから、砂防堰堤整備により下流域への土砂流出を抑制し、早期に地域の安全性向上を図ります。令和7年度は、砂防堰堤整備を実施します。

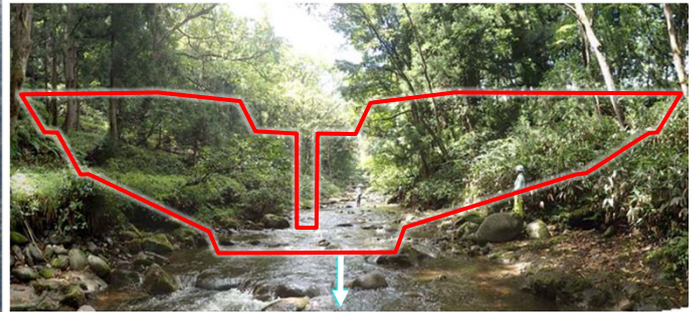
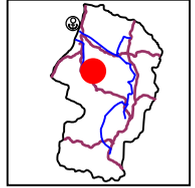


砂防堰堤の整備を推進し、土砂災害による被害の防止・軽減を図ります。

あかがわ 赤川水系直轄砂防事業(芋川第1砂防堰堤)		いもかわ R7:872百万円※	
		完成予定:R10	
継続	つるおかし 山形県鶴岡市	河川(砂防)	直轄

※上記の事業費は、当該水系全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

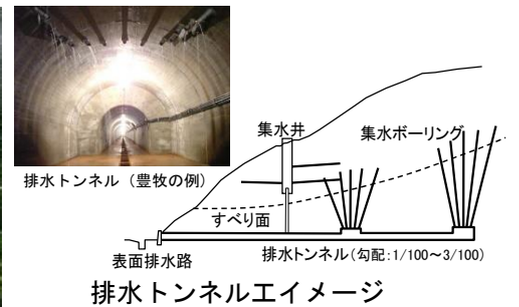
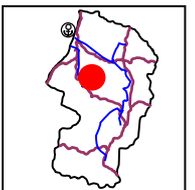
あかがわ
赤川水系(赤川流域)は、多数の崩壊箇所があり、溪流等が荒廃し不安定な土砂等が残存するなど災害の危険性が高いことから、砂防堰堤整備により下流域の安全性向上を図ります。
令和7年度は、砂防堰堤整備を実施します。



砂防堰堤の整備を推進し、土砂・洪水氾濫による被害の防止・軽減を図ります。

がっさん 月山地区直轄地すべり対策事業		R7:950百万円	
		完成予定:R20	
継続	にしむらやまぐん にしかわまち つるおかし 山形県西村山郡西川町、鶴岡市	河川(地すべり)	直轄

しづ 田まぎまた
地すべり被害から西川町志津地区・鶴岡市田麦俣地区の集落及び温泉等観光施設、重要交通網である東北横断自動車道、国道112号を防止するため地すべり対策事業を実施します。
令和7年度は、排水トンネル工・集水井工等を実施します。



排水トンネルイメージ
地すべり対策事業を実施することで、地すべり被害から集落及び温泉等観光施設、重要交通網を防止します。