

# 山形県内東北地方整備局関係 令和2年度 予算概要

令和2年3月31日

## 国土交通省 東北地方整備局 山形県内の4事務所

記者発表先：山形県政記者クラブ、米沢記者倶楽部、新庄新聞放送記者会  
酒田記者クラブ、鶴岡記者会、山形建設業界専門紙

－ 問い合わせ先 －

### 国土交通省 東北地方整備局

山形河川国道事務所	TEL (023) 688-8421 (代)
河川関係：副所長(河川担当)	<small>たかはし しげる</small> 高橋 秀 (内線204)
道路関係：副所長(道路担当)	<small>いしい しんご</small> 石井 真吾 (内線205)
酒田河川国道事務所	TEL (0234) 27-3331 (代)
河川関係：副所長(河川担当)	<small>さとろ としあき</small> 佐藤 俊明 (内線204)
道路関係：副所長(道路担当)	<small>おおとも たけひこ</small> 大友 武彦 (内線205)
新庄河川事務所	TEL (0233) 22-0251 (代)
河川関係：副所長(河川担当)	<small>かわぐち しげる</small> 川口 滋 (内線204)
砂防関係：副所長(砂防担当)	<small>さいとう かつひろ</small> 齋藤 克浩 (内線205)
酒田港湾事務所	TEL (0234) 33-6311 (代)
副所長(技術)	<small>よしだ ひさたか</small> 吉田 久隆 (内線36)
工務課長	<small>ふくだ りょうすけ</small> 福田 良介 (内線40)

# 目 次

1. 山形県内令和2年度当初予算の概要	1
---------------------	---

2. 山形県内事業費総括表	1
---------------	---

## 資料編

1. 山形河川国道事務所関係	3
----------------	---

2. 酒田河川国道事務所関係	20
----------------	----

3. 新庄河川事務所関係	30
--------------	----

4. 酒田港湾事務所関係	40
--------------	----

※なお、各事業に対する質問は、担当事務所の問い合わせ先へお願いします。

位置図等の出典：地理院地図に事業情報等を追記して掲載

## 1. 山形県内令和2年度当初予算の概要

- 大規模災害に備えた、道路ネットワークの確保や橋梁の耐震対策、道路の防災対策等の緊急輸送道路の強化を推進します。
- 気候変動の影響により頻発化・激甚化が懸念される自然災害に対応するため、「防災意識社会」への転換に向けてハード・ソフト対策を一体化した防災・減災対策を推進します。
- 道路、河川、砂防、港湾施設の点検・修繕・更新等の老朽化対策を推進します。
- 重要インフラの点検結果等を踏まえた防災・減災、国土強靱化のための緊急対策を集中的に講じます。
- 道路、河川、砂防、港湾施設による地域・拠点、連携確保や、賑わいの創出など、地域の活性化・観光振興に資する取組を推進します。

## 2. 山形県内事業費総括表

(単位：百万円)

区分	令和2年度 当初予算 (A)	平成31年度 当初予算 (B)	増減 (A-B)	倍率 (A/B)
河川事業	4,944	4,064	880	1.22
道路事業	30,417	32,433	△ 2,016	0.94
砂防事業	4,829	4,852	△ 23	1.00
港湾事業	1,586	1,788	△ 202	0.89
合計	41,776	43,137	△ 1,361	0.97

※本総括表は、県内4事務所（山形河川国道、酒田河川国道、新庄河川、酒田港湾）の各事業費の合計を計上したものです。

※事務所毎の事業費につきましては、資料編の各事務所の事業概要に掲載しております。

※工事諸費等を除く金額を記載しております。

※維持修繕事業費等を除く金額を記載しております。

# 資料編

令和2年度

山形河川国道事務所予算概要

令和2年3月31日

国土交通省 東北地方整備局  
山形河川国道事務所

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 山形河川国道事務所

河川関係：副所長(河川担当) たかはし 高橋 しげる 秀 (内線204)

道路関係：副所長(道路担当) いしい 石井 しんご 真吾 (内線205)

〒990-9580 山形市成沢西四丁目3番55号

TEL(023)688-8421(代)

## 1. 令和2年度の予算概要

(百万円)

区分	令和2年度 当初予算 (A)	平成31年度 当初予算 (B)	増減 (A-B)	倍率 (A/B)
河川事業	2,003	2,092	-89	0.96
道路事業	20,363	22,707	-2,344	0.90
合計	22,366	24,799	-2,433	0.90

※工事諸費等を除く金額を記載しております。

※維持修繕事業費等を除く金額を記載しております。

## 2. 令和2年度の全体概要

- 山形河川国道事務所では、一級河川最上川及び一般国道5路線、東北中央自動車道の整備や管理を通じて、県内の産業振興に欠かせない交通基盤の構築、県民生活の安全・安心の確保に取り組めます。
- 令和2年度の総工事関係費（工事諸費等は除く）は、約224億円で、うち河川事業の工事関係費は約20億円、道路事業の工事関係費は約204億円です。
- 河川事業では、安全で安心できる地域づくりのため、次の事業等を推進します。

- ・ 最上川上流 もがみがわ 樽川地区治水対策事業 たるかわ (天童市) 【継続】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 須川地区河道掘削事業 すかわ (山形市) 【継続】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 大富地区堤防強化事業 おおとみ (西村山郡河北町) 【完成】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 谷地地区堤防浸透対策等事業 やち (西村山郡河北町) 【完成】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 菖蒲地区堤防強化事業 しょうぶ (西置賜郡白鷹町) 【新規】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 中大塚地区堤防強化事業 なかおつか (東置賜郡川西町) 【新規】
- ・ 最上川上流 もがみがわ 誕生川地区堤防強化事業 たんじょうがわ (東置賜郡川西町) 【新規】
- ・ 最上川水系 もがみがわ 長井地区かわまちづくり ながい (長井市) 【継続】
- ・ 最上川水系 もがみがわ 寒河江地区かわまちづくり さがえ (寒河江市) 【新規】

- 道路事業では、安全で円滑な交通を確保するため、次の事業等を推進します。

- ・ 国道47号 たかや 高屋防災 もがみぐんとざわむら (最上郡戸沢村) 【新規】
- ・ 国道112号 やまがたなかやま 山形中山道路 やまがたし ひがしむらやまぐんなかやままち (山形市～東村山郡中山町) 【新規】
- ・ 東北中央自動車道 ひがしね おぼなざわ 東根～尾花沢 ひがしねし おぼなざわし (東根市～尾花沢市) 【継続】
- ・ 国道13号 いずみた 泉田道路 しんじょうし (新庄市) 【継続】
- ・ 国道47号 たかや 高屋道路 もがみぐんとざわむら (最上郡戸沢村) 【継続】
- ・ 国道113号 りんごう 梨郷道路 ながいし なんようし (長井市～南陽市) 【継続】
- ・ 国道13号 やまがた 山形13号交通安全対策 (新開十文字交差点改良) しんかいじゅうもんじ やまがたし (山形市) 【新規】
- ・ 国道47号 やまがた 山形47号交通安全対策 (志茂歩道整備) しも もがみぐんもがみまち (最上郡最上町) 【新規】

### 3. 主要事業箇所別調書 山形河川国道事務所における事業一覧

※工事諸費等を除く金額を記載。

事業区分	事業名（市町村名）	R2 工事関係費（百万円）	R2 進捗状況	完成・開通目標年度	R2 事業内容	資料	
河川	もがみがわ 最上川上流 たるかわ 樽川地区治水対策事業 (天童市)	1,827	継続	—	樋門の改築等	P9	
	もがみがわ 最上川上流 すかわ 須川地区河道掘削事業 (山形市)		継続	—	河道掘削	P9	
	もがみがわ 最上川上流 おおとみ 大富地区堤防強化事業 (西村山郡河北町)		完成	R2 年度	法尻補強	P10	
	もがみがわ 最上川上流 やち 谷地地区堤防浸透対策等事業 (西村山郡河北町)		完成	R2 年度	法尻補強	P10	
	もがみがわ 最上川上流 しょうぶ 菖蒲地区堤防強化事業 (西置賜郡白鷹町)		新規	R2 年度	法尻補強	P11	
	もがみがわ 最上川上流 なかおつか 中大塚地区堤防強化事業 (東置賜郡川西町)		新規	R2 年度	法尻補強	P11	
	もがみがわ 最上川上流 たんじょうがわ 誕生川地区堤防強化事業 (東置賜郡川西町)		新規	R2 年度	法尻補強	P12	
	もがみがわ 最上川水系 ながい 長井地区かわまちづくり (長井市)		103	継続	R9 年度	側帯等	P12
	もがみがわ 最上川水系 さがえ 寒河江地区かわまちづくり (寒河江市)			新規	R11 年度	管理用通路、高水敷整正	P13
道路	国道47号 たかや 高屋防災 (最上郡戸沢村)	50	新規	—	調査設計	P14	
	国道112号 やまがたなかやま 山形中山道路 (山形市～東村山郡中山町)	50	新規	—	調査設計	P15	
	東北中央自動車道 ひがしね おぼなざわ 東根～尾花沢 (東根市～尾花沢市)	950	継続	R4 年内	調査設計、支障物移転、改良・橋梁・舗装工事	P16	
	国道13号 いづみた 泉田道路 (新庄市)	4,607	継続	R4 年度	調査設計、支障物移転、改良・橋梁工事	P16	
	国道13号 しんじょうかねやま 新庄金山道路 (新庄市～最上郡金山町)	2,400	継続	R7 年度 ※1、2	調査設計、用地補償、支障物移転、改良工事		
	国道13号 かねやま 金山道路 (最上郡金山町)	300	継続	—	調査設計、用地補償着手		
	国道13号 まむろがわおがち 真室川雄勝道路 (山形県最上郡真室川町～秋田県湯沢市)	800	継続	—	調査設計、用地補償、支障物移転、改良工事		

次ページへ続く

事業区分	事業名(市町村名)	R2 工事関係費(百万円)	R2 進捗状況	完成・開通目標年度	R2 事業内容	資料
道路	国道47号 新庄古口道路 (新庄市～最上郡戸沢村)	2,700	継続	R4 年度	調査設計、支障物移転、改良・橋梁・トンネル工事	
	国道47号 高屋道路 (最上郡戸沢村)	2,500	継続	R6 年度 ※1	調査設計、支障物移転、改良・トンネル工事	P17
	国道113号 梨郷道路 (長井市～南陽市)	4,000	継続	R5 年度	調査設計、支障物移転、改良・橋梁工事	P17
	国道113号 小国道路 (新潟県岩船郡関川村～西置賜郡小国町)	650	継続	—	調査設計	
	国道13号 山形13号交通安全対策 (南陽登坂車線整備) (南陽市)	84	継続	—	改良工事	
	国道13号 山形13号交通安全対策 (新開十文字交差点改良) (山形市)	15	新規	—	調査設計	P18
	国道13号 山形13号交通安全対策 (金生南 交差点改良) (上山市)	111	継続	—	調査設計、改良工事	
	国道13号 山形13号交通安全対策 (舟形歩道整備) (最上郡舟形町)	45	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道47号 山形47号交通安全対策 (若宮歩道整備) (最上郡最上町)	63	継続	—	調査設計、公共補償、改良工事	
	国道47号 山形47号交通安全対策 (志茂歩道整備) (最上郡最上町)	15	新規	—	調査設計	P18
	国道47号 山形47号交通安全対策 (古口事故対策) (最上郡戸沢村)	39	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道48号 山形48号交通安全対策 (新田歩道整備) (東根市)	96	継続	—	公共補償、改良工事	
	国道48号 山形48号交通安全対策 (山口歩道整備) (天童市)	54	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道112号 山形112号交通安全対策 (桜田東歩道整備) (山形市)	51	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道112号 山形112号交通安全対策 (元木一丁目交差点改良) (山形市)	162	継続	—	公共補償、改良工事	
	国道112号 山形112号交通安全対策 (七日町自転車道整備) (山形市)	411	継続	—	改良工事	
	国道112号 山形112号交通安全対策 (下条歩道整備) (山形市)	39	継続	—	調査設計、用地補償	
国道112号 山形112号交通安全対策 (下条交差点改良) (山形市)	39	継続	—	用地補償		

次ページへ続く

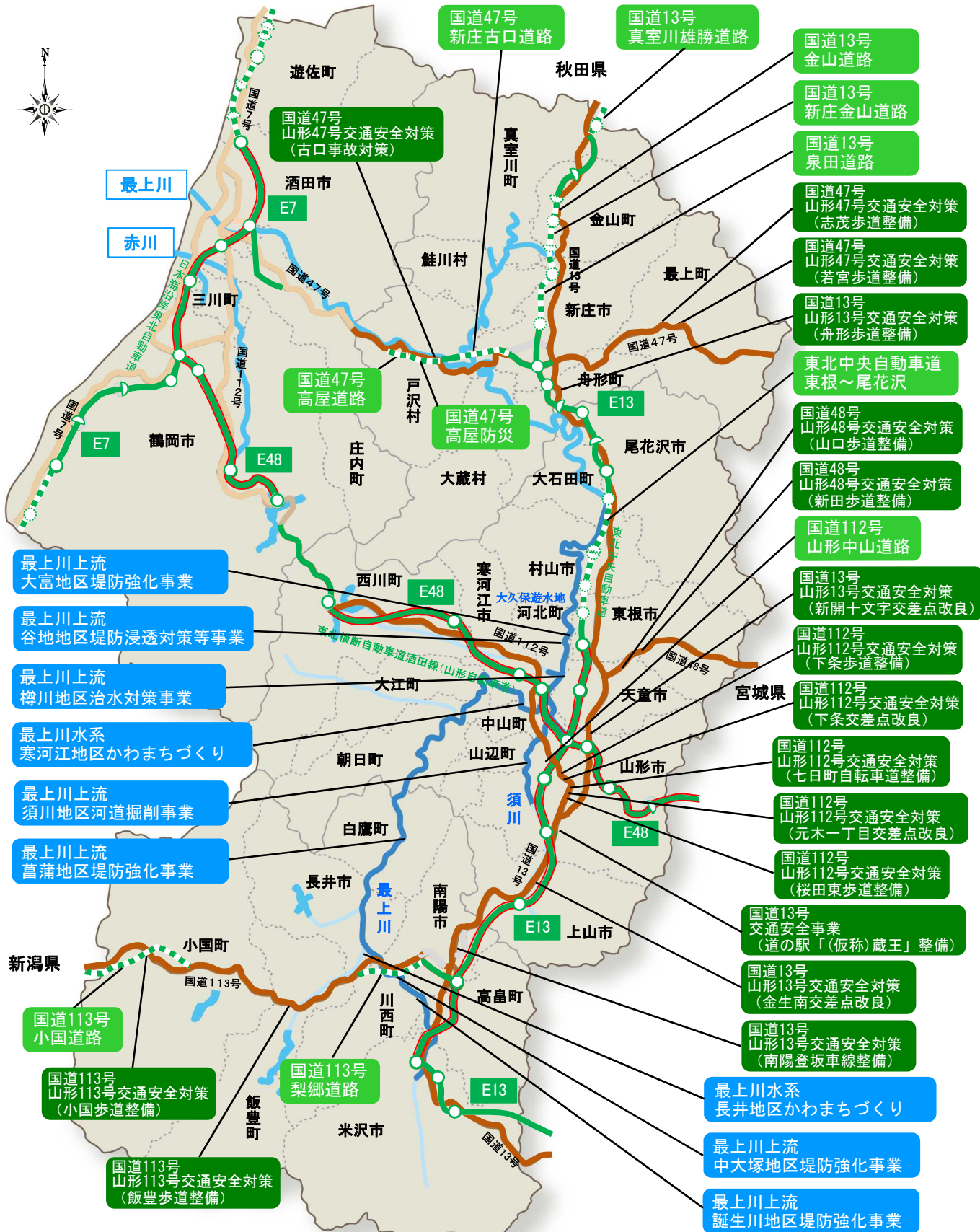


事業区分	事業名（市町村名）	R2 工事関係費（百万円）	R2 進捗状況	完成・開通目標年度	R2 事業内容	資料
道路	国道113号 山形113号交通安全対策 おぐに （小国歩道整備） にしおきたまぐんおぐにまち （西置賜郡小国町）	69	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道113号 山形113号交通安全対策 いいで （飯豊歩道整備） にしおきたまぐんいいでまち （西置賜郡飯豊町）	63	継続	—	調査設計、用地補償	
	国道13号 交通安全事業 ざおう （道の駅「(仮称)蔵王」整備） やまがたし （山形市）	30	継続	—	調査設計	

※1. トンネル工事が順調に進んだ場合

※2. 用地買収が順調に進んだ場合

# 4. 主要事業位置図



- 最上川上流  
大富地区堤防強化事業
- 最上川上流  
谷地地区堤防浸透対策等事業
- 最上川上流  
樽川地区治水対策事業
- 最上川水系  
寒河江地区かわまちづくり
- 最上川上流  
須川地区河道掘削事業
- 最上川上流  
菖蒲地区堤防強化事業

- 最上川水系  
長井地区かわまちづくり
- 最上川上流  
中大塚地区堤防強化事業
- 最上川上流  
誕生川地区堤防強化事業

凡例	
	自動車専用道路(有料区間)
	自動車専用道路(無料区間)
	その他の一般国道 指定区間

# 最上川上流 樽川地区治水対策事業

R2: 1,827百万円※

完成予定: —

継続

山形県天童市

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

## 【事業の概要】

- ・平成25年7月、平成26年7月洪水において排水ポンプ車による内水対策を実施しており、今後も内水被害が懸念されることから、樽川排水樋門の改築等を含めた治水対策を実施し、治水安全度の向上を図ります。
- ・令和2年度は、樋門改築等を実施します。



平成25年7月洪水時の状況



平成26年7月洪水時の状況

# 最上川上流 須川地区河道掘削事業

R2: 1,827百万円※

完成予定: —

継続

山形県山形市

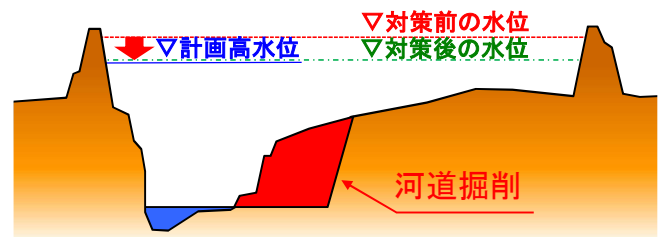
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、洪水時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に樹木伐採・河道掘削等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、河道掘削を実施します。



【河道掘削(イメージ)】

# 最上川上流 大富地区堤防強化事業

R2: 1,827百万円※

完成予定: R2

完成

山形県西村山郡河北町

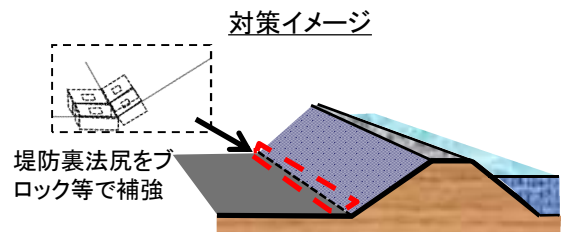
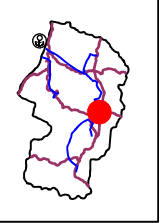
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、堤防決壊時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に人命を守る対策等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、法尻補強を実施し、当該地区の事業を完成させます。



# 最上川上流 谷地地区堤防浸透対策等事業

R2: 1,827百万円※

完成予定: R2

完成

山形県西村山郡河北町

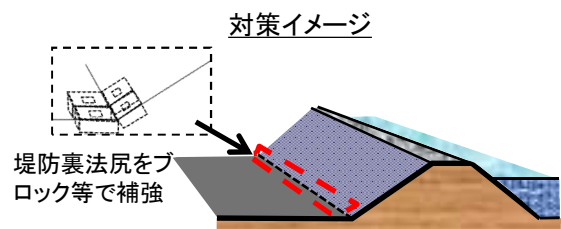
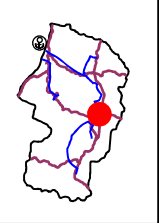
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、堤防決壊時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に人命を守る対策等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、法尻補強を実施し、当該地区の事業を完成させます。



# 最上川上流 菖蒲地区堤防強化事業

R2:1,827百万円※

完成予定:R2

新規

山形県西置賜郡白鷹町

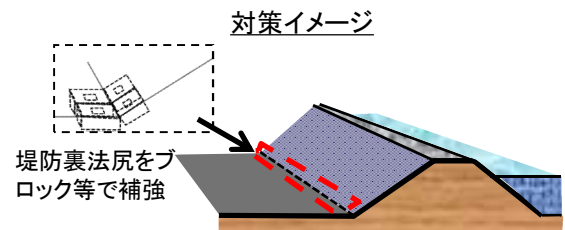
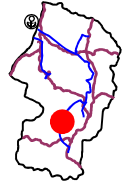
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、堤防決壊時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に人命を守る対策等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、法尻補強を実施し、当該地区の事業を完成させます。



# 最上川上流 中大塚地区堤防強化事業

R2:1,827百万円※

完成予定:R2

新規

山形県東置賜郡川西町

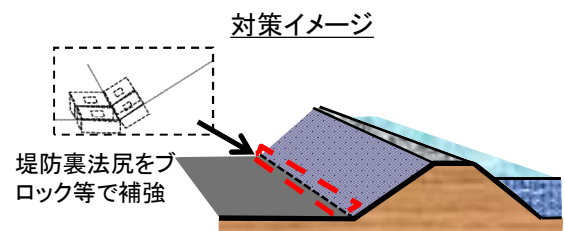
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、洪水時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に円滑な避難に資する対策等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、法尻補強を実施し、当該地区の事業を完成させます。



# 最上川上流 誕生川地区堤防強化事業

R2: 1,827百万円※

完成予定: R2

新規

山形県東置賜郡川西町

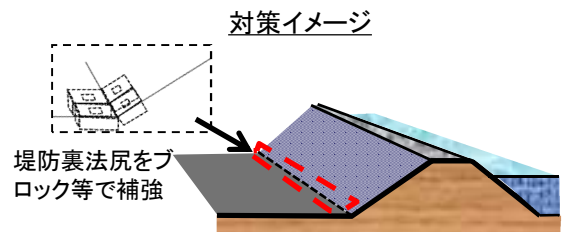
河川

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

## 【事業の概要】

- ・平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ実施した重要インフラの緊急点検結果に基づき、堤防決壊時の危険性に関する緊急対策として、緊急的に人命を守る対策等を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。
- ・令和2年度は、法尻補強を実施し、当該地区の事業を完成させます。



# 最上川水系 長井地区かわまちづくり

R2: 103百万円※

完成予定: R9

継続

山形県長井市

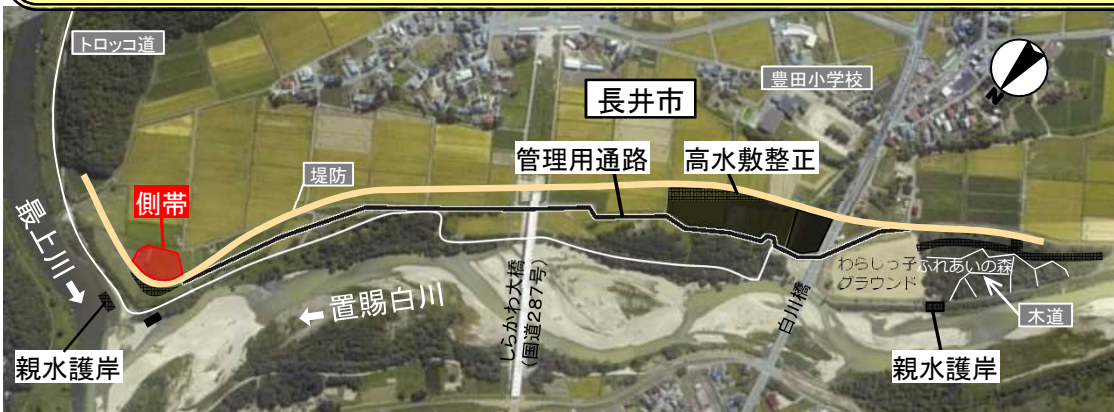
河川

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

## 【事業の概要】

- ・長井地区は舟運時代に終着の港町として栄え、今も当時の町並みが残るほか、隣接する置賜白川は豊かな自然環境を有しています。長井市が進める振興計画と連携し、自然とのふれあいや水遊び、水辺散策が楽しめる河川空間の創出により地域の活性化を図ります。
- ・令和2年度は、側帯(桜植樹)を整備します。



▲舟運時代の町並みが残る長井市内



▲置賜白川で水遊びする子どもたち

もがみがわ さがえ  
**最上川水系 寒河江地区かわまちづくり**

R2:103百万円※

完成予定:R11

新規

山形県 さがえし 寒河江市

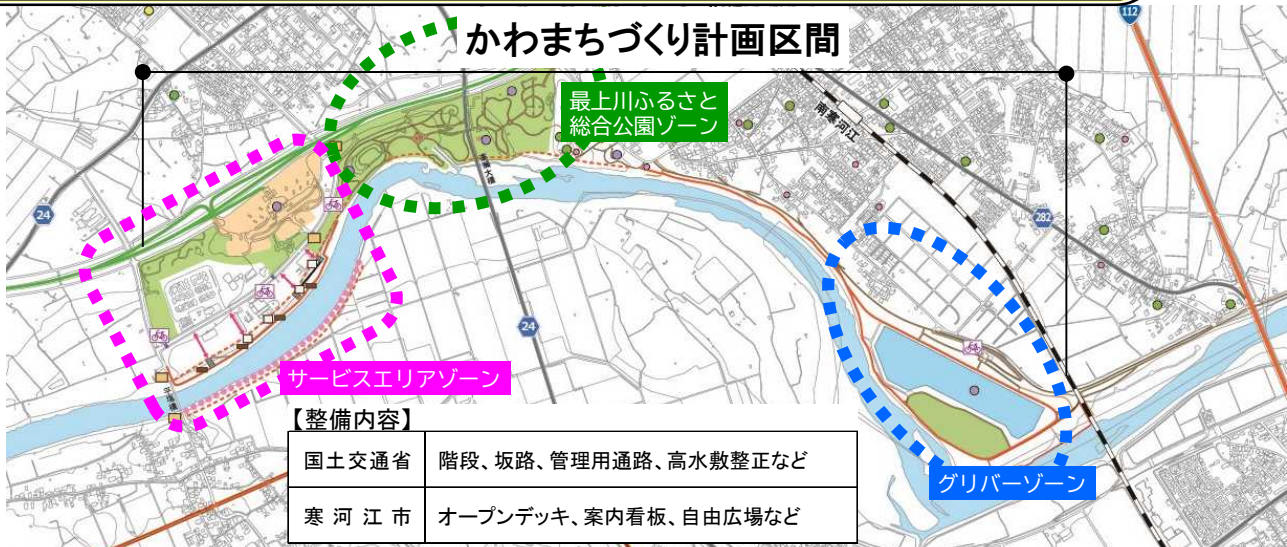
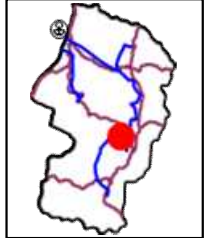
河川

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

**【事業の概要】**

寒河江地区では、水辺プラザやグリバーさがえ等施設の連続性を確保し利活用の促進を図る他、良好な水辺空間の創出や、まちとかわたの回遊性の向上による多様な交流活動を展開するため、管理用通路や高水敷整正等の整備を実施します。



**【整備効果】**

○施設間の回遊性を図り、憩うことのできる親水空間の整備を一体として進めることにより、交流拠点としての活性化が期待されます。



▲水辺空間の整備イメージ



▲さくらんぼウォーク



▼ゴムボート下り

▲最上川でのイベント開催状況

**【令和2年度の事業内容】**

管理用通路、高水敷整正を実施します。

# たかや 国道47号 高屋防災

R2:50百万円

開通予定:—

新規

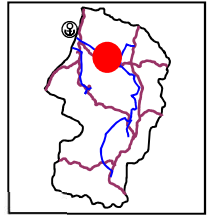
山形県最上郡戸沢村

道路

直轄

## 【事業の概要】

一般国47号の戸沢村内における豪雨や河川氾濫時の交通規制及び冬期通行障害による通行止め時の広域迂回の解消を目的とする道路です。



## 【整備効果】

○災害による交通規制や冬期通行障害などによる通行止め時の広域迂回を解消し、自然災害に強いネットワークを確保します。



出典: H27道路交通センサス

▲災害時（国道47号通行止め時等）の広域迂回



## 【令和2年度の事業内容】

調査設計等を実施します。



やまがた なかやま  
**国道112号 山形中山道路**

R2:50百万円

開通予定:—

新規

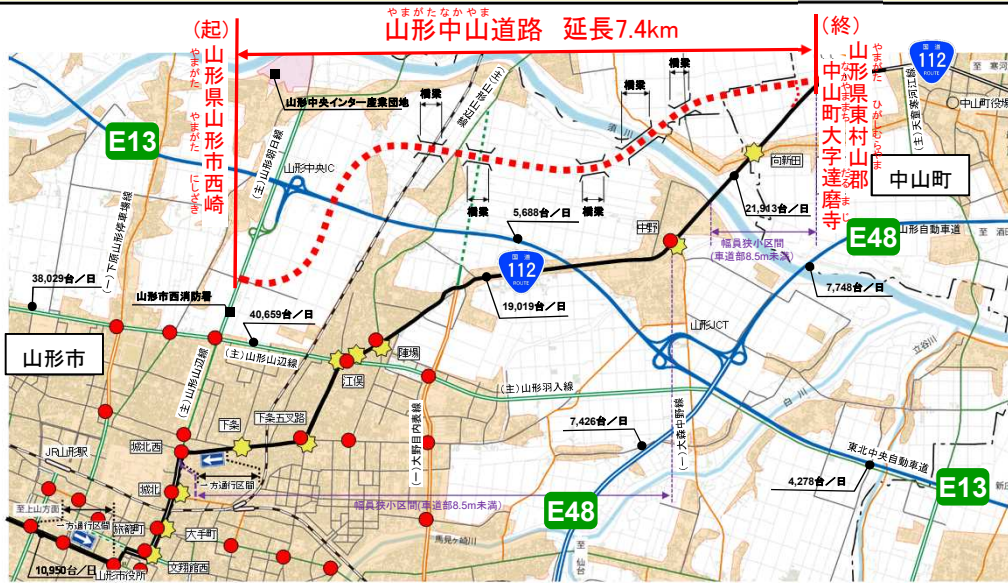
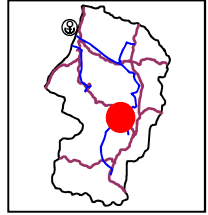
やまがた ひがしむらやま なかやま  
**山形県山形市～東村山郡中山町**

道路

直轄

**【事業の概要】**

山形中山道路は山形市内の交通混雑の緩和と地域間連携の支援を目的とするバイパス事業です。



凡例	
--- (Red dashed)	対象区間
--- (Blue dashed)	高速道路
--- (Black solid)	一般国道
--- (Green solid)	主要地方道
--- (Orange solid)	一般都道府県道
--- (Black solid)	橋梁構造
● (Red)	主要渋滞箇所
★ (Yellow)	事故危険区間
--- (Black solid)	交通量(「H27全国道路・街路交通情勢調査」)
○ (Orange)	市街地(集落)
○ (Pink)	工業団地
--- (Black dashed)	市町村境界線
--- (Black solid)	車線数(2車線/4車線)

**【整備効果】**

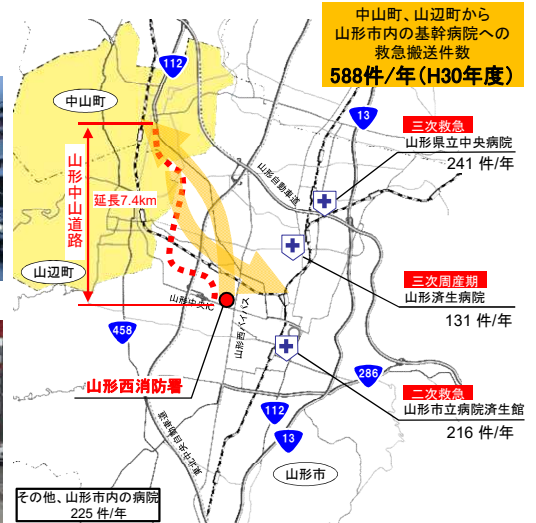
- 山形都市圏の交通混雑を解消し、地域間を結ぶ円滑な道路ネットワークを確保します。
- 県都山形市と周辺市町村との救急医療などの地域間連携を支援します。



出典:平成27年度全国道路・街路交通情勢調査、ETC2.0データ(H30.4~H31.3(平日、7~19時平均))



▲国道112号の冬期交通状況



資料: H30山形市消防本部ヒアリング結果

▲対象区間周辺の混雑度と主要渋滞箇所、事故危険区間

▲国道112号の山形市内渋滞状況

▲周辺市町村からの救急搬送の実績

**【令和2年度の事業内容】**

調査設計等を実施します。

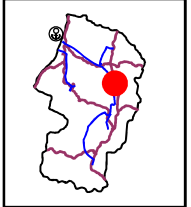
# 東北中央自動車道 東根<sup>ひがしね</sup>～尾花沢<sup>おぼなざわ</sup>

R2:950百万円

開通予定:令和4年内

継続	山形県東根市 <sup>ひがしね</sup> ～尾花沢市 <sup>おぼなざわ</sup>	道路	直轄
----	---	----	----

東北中央自動車道 東根<sup>ひがしね</sup>～尾花沢<sup>おぼなざわ</sup>は、東北中央自動車道の一部を構成し、既開通区間と共に高規格幹線道路ネットワークを形成し、広域的な交流・連携の促進や沿線地域の物流強化や観光振興等を目的として整備を行います。



▲国道13号尾花沢市内の交通障害状況

東根～尾花沢の整備により、代替路線が確保されることで交通障害の解消が図られます。

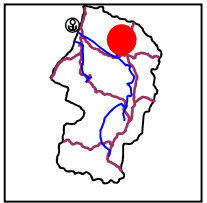
# 国道13号 泉田道路<sup>いずみた</sup>

R2:4,607百万円

開通予定:令和4年度

継続	山形県新庄市 <sup>しんじょう</sup>	道路	直轄
----	-------------------------	----	----

国道13号 泉田道路<sup>いずみた</sup>は、新庄市内の交通混雑緩和、救急医療施設への速達性を目的とした道路です。また、新庄北道路と接続することで、高規格幹線道路ネットワークを形成するとともに、産業、経済、文化の広域的な交流・連携の促進はもとより、緊急時における代替及び迂回等のネットワーク機能の強化が図られます。



▲国道13号新庄市内の交通混雑状況

泉田道路の整備により、新庄市街地の混雑が緩和され、迅速な救急搬送を支援します。

# 国道47号 高屋道路

R2:2,500百万円

開通予定:令和6年度※1

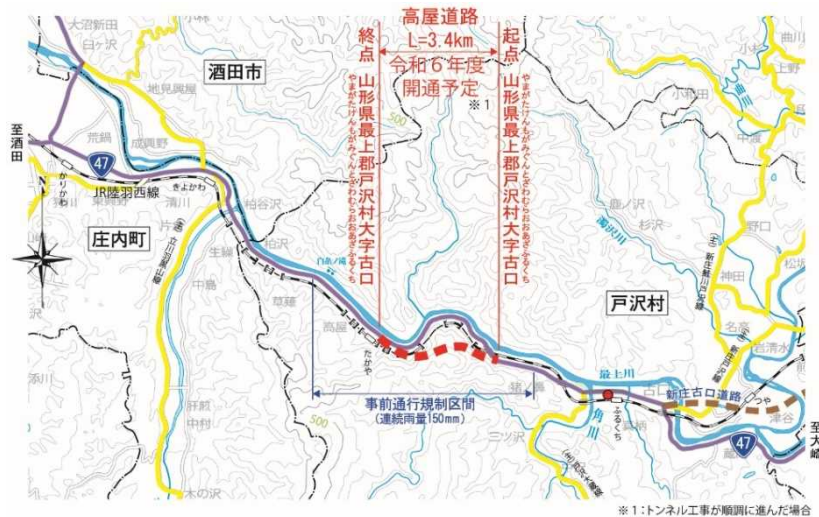
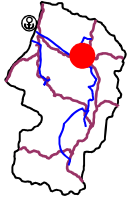
継続

山形県最上郡戸沢村

道路

直轄

国道47号 高屋道路は、地域高規格道路「新庄酒田道路」の一部を構成し、戸沢村内の落石等災害発生箇所を回避し、通行止め発生時の代替路確保等を目的とした道路です。



▲国道47号猪ノ鼻地区の被災状況

高屋道路の整備により、災害に強く信頼性の高い道路ネットワークが確保されます。

# 国道113号 梨郷道路

R2:4,000百万円

開通予定:令和5年度

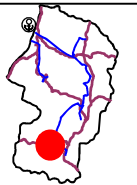
継続

山形県長井市～南陽市

道路

直轄

国道113号 梨郷道路は、地域高規格道路「新潟山形南部連絡道路」の一部を構成し、国道113号の適正な交通分担及び物流機能強化、高次医療施設へのアクセス性向上等を目的とした道路です。



▲国道113号 長井市内の交通混雑状況

梨郷道路の整備により、渋滞緩和・交通事故削減と併せて地域間交流の促進や置賜地方の活性化等の効果が期待出来ます。

国道13号 山形13号交通安全対策(新開十文字交差点改良) しんかいじゅうもんじ

R2:15百万円

開通予定:—

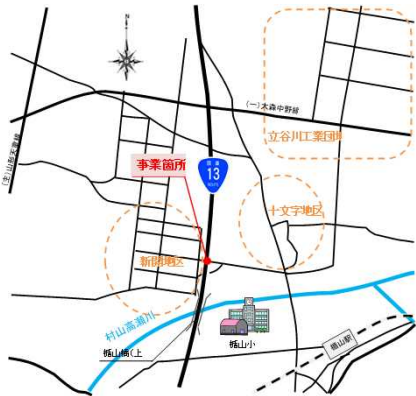
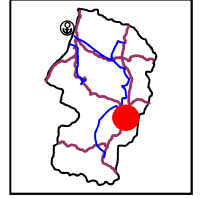
新規

山形県山形市新開二丁目 やまがた しんかい

道路

直轄

新開十文字交差点は、急な減速による追突事故が発生しています。また、地域住民の生活道路に通じる交差点が右折禁止のため大きく迂回する必要があり、迂回車両が生活道路である通学路を通行し児童の安全な通行に支障をきたしています。交差点の事故対策と右折レーンの設置による交差点改良を行い、交差点及び通学路の安全性の確保を図るものです。



【令和2年度の事業内容】調査設計を実施します。

▲右折禁止により迂回が必要な新開十文字交差点

▲国道横断BOX通学路の通学状況

国道47号 山形47号交通安全対策(志茂歩道整備事業) しも

R2:15百万円

開通予定:—

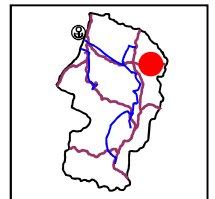
新規

山形県最上郡最上町志茂 もがみぐん もがみまち しも

道路

直轄

志茂歩道は、最上町市街地の人家連坦部に位置し、交安法第3条道路に指定され大堀小学校の通学路に指定されていますが、歩道幅員が狭隘で、特に冬期間は児童や歩行者の安全な通行に支障をきたしていました。本事業は、歩道の拡幅により、安全・安心に通行できる歩行空間の確保を図るものです。



【令和2年度の事業内容】調査設計を実施します。

▲幅員が狭隘な志茂歩道

## 令和2年度の道路調査の見通しについて

個別路線の事業化に向けて、ルート・構造検討に係る調査等を進めます。  
主な調査箇所は、下記の通りです。

### 【主な調査箇所】

#### 都市計画・環境アセスメントを進めるための調査

岩手県	国道4号	盛岡南道路	
福島県	国道4号	矢吹鏡石道路	
宮城県	国道108号	石巻河南道路	※調査が進捗した後に、都市計画決定手続きに着手予定

#### 概略ルート・構造の検討(計画段階評価を進めるための調査)

青森県		下北半島縦貫道路	野辺地～七戸
宮城県		仙台東道路	
山形県		新庄酒田道路	戸沢～立川
秋田県	国道13号	横手北道路	

#### 直轄による権限代行実施の検討を行うための調査

岩手県	国道106号	宮古地区
秋田県	国道105号	大覚野峠地区

国道4号仙台拡幅については、整備方針等の検討を実施します。

宮城県内において、国道48号上愛子地区を対象に、観光期渋滞対策の検討を進めます。

国道112号山形地区については、関係機関と連携し、幹線ネットワークの機能強化を検討します。

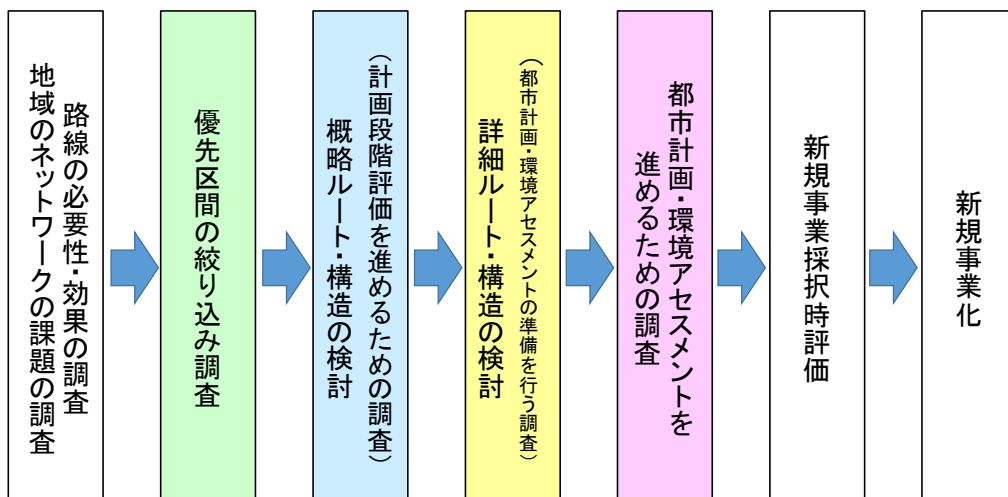
福島都市圏については、幹線ネットワークの機能強化を検討します。

仙台駅の交通結節機能の強化(特定車両停留施設等※)に向けた調査を実施します。※改正法案を国会提出済み  
BRTを中心とした新しい地域交通の先行モデルの構築に向けた調査を実施します。

その他の未整備区間についても、当該地域の交通状況、社会経済状況や道路網の課題等を調査し、優先区間の検討や地域の道路網の中での必要性・整備効果の整理等を進めます。

また、渋滞や交通安全など、地域における道路交通に関する課題、サービスレベルを把握するためのデータ収集・分析等を行うとともに、路線の必要性、緊急性、妥当性に関する基礎的な調査を実施します。

### ＜道路調査の流れ＞



令和2年度

酒田河川国道事務所予算概要

令和2年3月31日

国土交通省 東北地方整備局  
酒田河川国道事務所

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 酒田河川国道事務所

河川関係：副所長（河川担当） さとう としあき 佐藤 俊明 （内線204）  
道路関係：副所長（道路担当） おおとも たけひこ 大友 武彦 （内線205）

〒998-0011 酒田市上安町一丁目2-1  
TEL：0234-27-3331（代表）

## 1. 令和2年度の予算概要

(単位:百万円)

区 分	令和2年度 当初予算 (A)	平成31年度 当初予算 (B)	対前年度 増減 (A-B)	伸び率 (A/B)
河川事業	1,794	1,033	761	1.74
道路事業	10,054	9,726	328	1.03
合 計	11,848	10,759	1,089	1.10

※工事諸費等を除く金額を記載しております。

※維持修繕事業費等を除く金額を記載しております。

## 2. 令和2年度の全体概要

- 酒田河川国道事務所では、河川は一級河川最上川下流及び赤川、道路は日本海沿岸東北自動車道と一般国道7号・47号・112号の3路線について、改修・改築・交通安全等事業や管理を通じて、県内の産業振興に欠かせない交通基盤の構築、県民生活の安全・安心の確保に取り組めます。

また、日常的な維持・パトロールについても、適切な予算を確保し取り組んでいます。

- 令和2年度の総工事関係費（工事諸費等は除く）は約118億円で、うち河川関係の工事関係費約18億円、道路関係の工事関係費は約100億円です。

- 河川事業では、安全で安心できる地域づくりのため、次の事業等を推進します。

- 最上川下流 河道掘削事業（下流部地区）（酒田市） 【継続】
- 最上川下流 堤防浸透対策事業（山寺地区）（酒田市） 【完成】
- 赤川 河道掘削事業（中流部地区）（鶴岡市） 【継続】
- 赤川 堤防浸透対策事業（松尾地区 他）（鶴岡市） 【完成】
- 赤川 鶴岡市赤川かわまちづくり事業（大半田～黒川地区）（鶴岡市） 【新規】
- 最上川下流 さみだれ大堰ゲート更新（清川地区）（庄内町） 【完成】

- 道路事業では、安全で円滑な交通を確保するため、次の事業等を推進します。

- 日本海沿岸東北自動車道 酒田みなと～遊佐（酒田市～遊佐町） 【継続】
- 国道7号 朝日温海道路（鶴岡市） 【継続】
- 国道7号 遊佐象潟道路（遊佐町） 【継続】
- 国道7号 山形7号交通安全対策（覚岸寺交差点改良）（鶴岡市） 【継続】
- 国道7号 山形7号交通安全対策（福岡交差点改良）（酒田市） 【新規】
- 国道7号 山形7号交通安全対策（興屋地区事故対策）（酒田市） 【継続】
- 国道47号 山形47号交通安全対策（狩川矢倉交差点改良）（庄内町） 【継続】
- 国道112号 山形112号交通安全対策（朝陽町地区事故対策）（鶴岡市） 【継続】

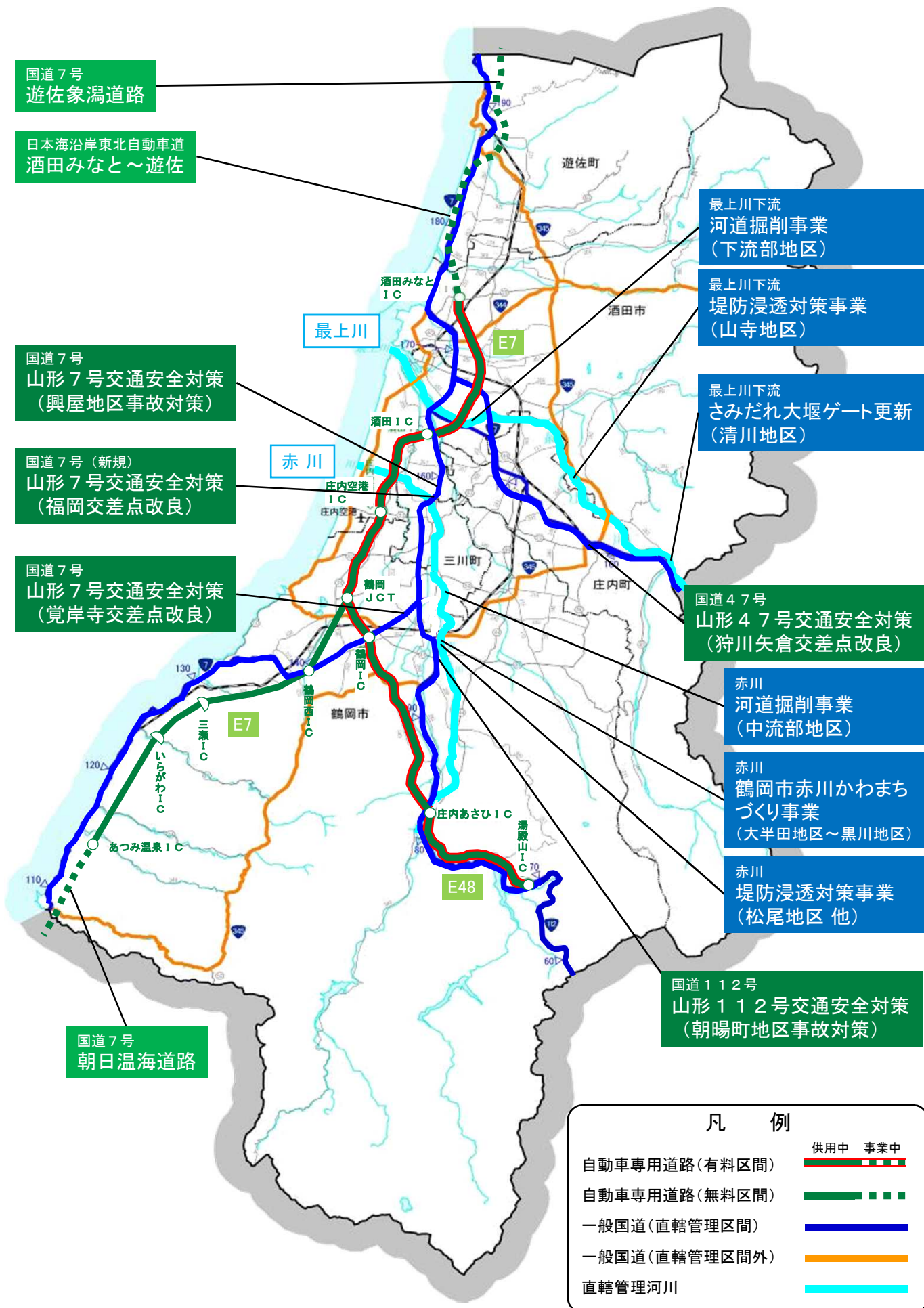
### 3. 主要事業箇所別調書

#### 酒田河川国道事務所における事業一覧

事業区分	事業名	市町村名	R2 工事関係費 (百万円)	R2 事業内容	資料
河川	最上川下流 河道掘削事業 かりゆうぶ (下流部地区)	酒田市	637	河道掘削	P24
	最上川下流 堤防浸透対策事業 やまでら (山寺地区)	酒田市		浸透対策	P24
	赤川 河道掘削事業 ちゅうりゅうぶ (中流部地区)	鶴岡市	684	河道掘削	P25
	赤川 堤防浸透対策事業 まつお (松尾地区 他)	鶴岡市		浸透対策	P25
	赤川 鶴岡市赤川かわまちづくり事業 だいはんだ くらかわ (大半田～黒川地区)	鶴岡市	78	河畔整備、施設設計	P26
	最上川下流 さみだれ大堰ゲート更新 きよかわ (清川地区)	庄内町	375	1号ゲート更新	P26
道路	日本海沿岸東北自動車道 酒田みなと～遊佐	酒田市～ 飽海郡遊佐町	4,500	R2 年内部分2車線開通(酒田みなとIC～(仮称)遊佐比子IC) 調査設計、用地補償、支障物移設、改良・橋梁・舗装工事	P27
	国道7号 朝日温海道路	鶴岡市	3,000	調査設計、用地補償、改良・橋梁・トンネル工事	P28
	国道7号 遊佐家瀧道路	飽海郡遊佐町	2,000	調査設計、用地補償、改良工事、橋梁工事 着手	P28
	国道7号 山形7号交通安全対策 (覚岸寺交差点改良)	鶴岡市	84	調査設計、舗装工事	
	国道7号 山形7号交通安全対策 (福岡交差点改良)	酒田市	15	調査設計	P29
	国道7号 山形7号交通安全対策 (興屋地区事故対策)	酒田市	232	調査設計、公共補償 改良工事	
	国道47号 山形47号交通安全対策 (狩川矢倉交差点改良)	庄内町	27	調査設計、改良工事	
	国道112号 山形112号交通安全対策 (朝陽町地区事故対策)	鶴岡市	196	調査設計、舗装工事	P29



## 4. 主要事業位置図



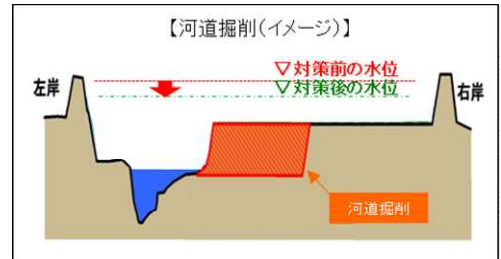
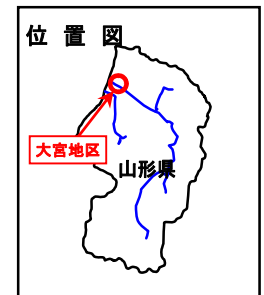
もがみがわ かりゅう 最上川下流 河道掘削事業(下流部地区)		かりゅうぶ R2:637百万円※	
		完成予定:—	
継続	さかたし 山形県酒田市	河川	直轄

※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

平成30年7月豪雨等の近年の災害を踏まえ、氾濫発生危険性が高い区間等において、河道掘削を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。  
令和2年度は引き続き河道掘削を実施します。



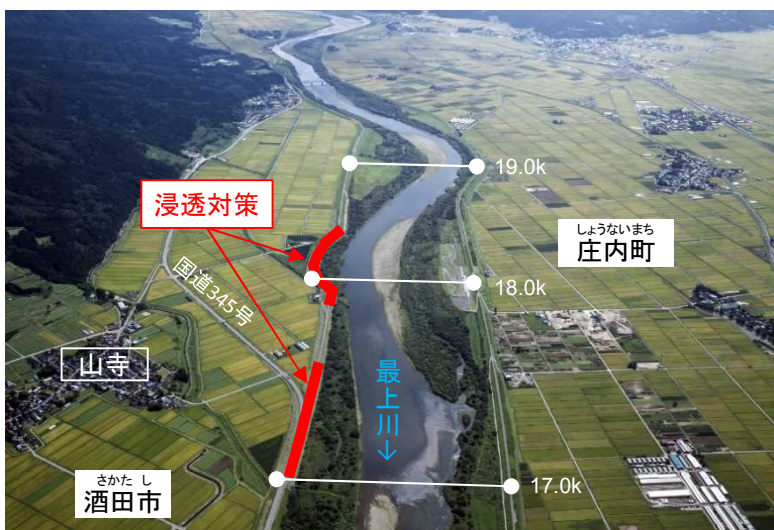
令和2年度は引き続き、河道掘削を実施します。



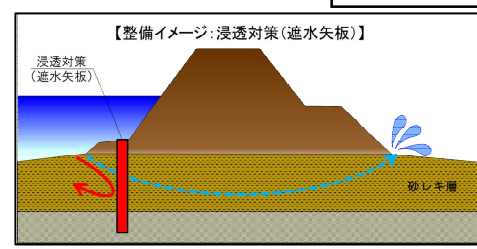
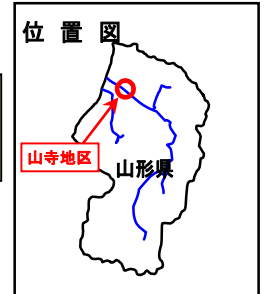
もがみがわ かりゅう 最上川下流 堤防浸透対策事業(山寺地区)		やまでら R2:637百万円※	
		完成予定:R2年度	
完成	さかたし 山形県酒田市	河川	直轄

※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

山寺地区の堤防は洪水時、河川水の浸透による堤防決壊が懸念されています。このため、堤防機能を確保すべく浸透対策を実施し、安全性の向上を図ります。  
令和2年度は、引き続き浸透対策を実施します。



令和2年度は引き続き、堤防の浸透対策を実施します。



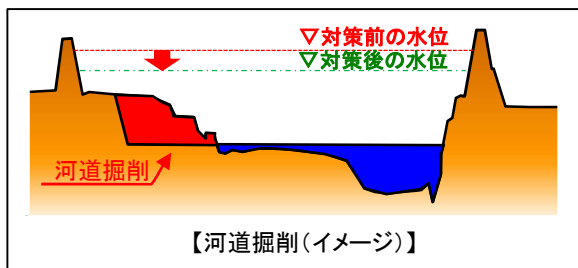
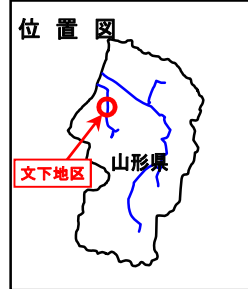
あかがわ ちゅうりゅうぶ <b>赤川 河道掘削事業(中流部地区)</b>		R2:684百万円※	
		完成予定:—	
継続	つるおかし 山形県鶴岡市	河川	直轄

※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

赤川中流部地区は堤防が決壊した場合、広範囲に甚大な被害をもたらす恐れがあるため、河道掘削を実施し、流下能力の向上を図ります。  
令和2年度は、引き続き河道掘削を実施します。



令和2年度は引き続き、河道掘削を実施します。



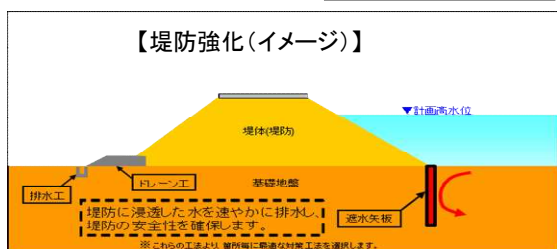
あかがわ まつお <b>赤川 堤防浸透対策事業(松尾地区 他)</b>		R2:684百万円※	
		完成予定:R2年度	
完成	つるおかし 山形県鶴岡市	河川	直轄

※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

赤川堤防の地質状況を調査した結果、松尾地区等の堤防は洪水時、河川水の浸透による堤防決壊が懸念されています。このため、堤防機能を確保すべく浸透対策を実施し、安全性の向上を図ります。  
令和2年度は、引き続き浸透対策を実施します。



令和2年度は引き続き、堤防の浸透対策を実施します。



あかがわ つるおかし あかがわ <b>赤川 鶴岡市赤川かわまちづくり事業</b> (大半田地区 くろかわ ～黒川地区)		だいはんた R2:78.2百万円※	
新規		完成予定:R11年度	
つるおかし 山形県鶴岡市		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

鶴岡市は、「恵まれた自然を活かし自然と共に生きるまちづくり」を目標に掲げ、市民が自然と直接触れ合え、憩いと潤いのある親水空間を創出するための整備を推進しています。鶴岡市と連携し、河畔整備、管理用通路、親水護岸等を整備し、地域の賑わいの創出を図ります。

事業主体	整備内容	大半田地区(下流域エリア)
国土交通省	河畔整備、管理用通路、親水護岸など	
鶴岡市	広場、駐車場、圍路、案内看板など	

令和2年度は河畔整備と施設設計を実施します。

親水護岸の利活用イメージ (護岸天端での小イベント)

位置図

河畔整備イメージ (三川橋上流右岸)

河畔整備イメージ (三川橋上流左岸)

もがみがわ かりゆう おおぜき きよかわ <b>最上川下流さみだれ大堰ゲート更新(清川地区)</b>		R2:375百万円	
完成		完成予定:R2年度	
しょうないまち 山形県東田川郡庄内町		河川	直轄

さみだれ大堰のゲート(ゴム引布製)について、1号ゲートは度重なる補修により機能の確保を図ってきたが、今後の運用が懸念される状況が考えられ、万一運用に支障をきたした場合、治水機能及び水利用の確保が果たせなくなる恐れがあることから、更新により機能保持を図ります。

R1～R2年度で 1号ゲートの更新を実施します。

(参考) 現況ゲート構造断面図

位置図

正面図(下流から見た図)

堰幅 41.900m × 5径間 = 209.500m

更新

5号ゲート 23年経過    4号ゲート 24年経過    3号ゲート 25年経過    2号ゲート 26年経過    1号ゲート 27年経過

# 日本海沿岸東北自動車道 さかた ゆざ 酒田みなと～遊佐

R2:4,500百万円

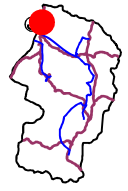
部分開通 山形県酒田市～飽海郡遊佐町

道路

直轄

## 【事業の概要】

日本海沿岸東北自動車道 酒田みなと～遊佐は、日本海沿岸東北自動車道の一部を構成し、災害時における代替路の確保、交通事故の減少等を目的とした高規格幹線道路ネットワークを形成する自動車専用道路です。

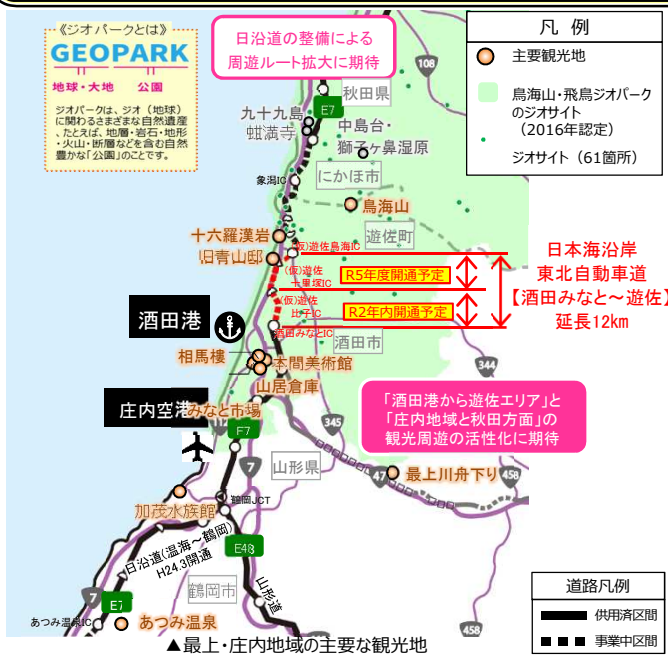


酒田みなとIC付近写真

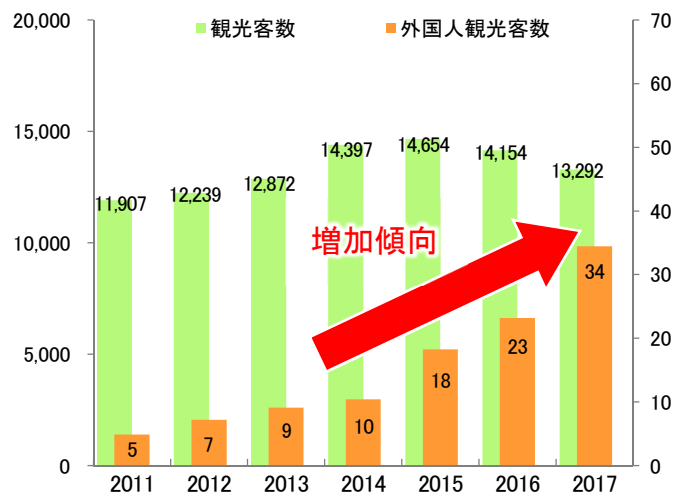


## 【整備効果】

○庄内・最上地域には、多くの観光資源が存在しており、アクセス性向上で広域周遊観光拡大を支援します。



▼庄内地域の観光局・外国人観光客数（千人）

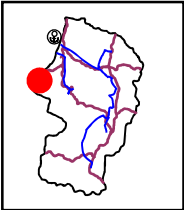


## 【令和2年度の事業内容】

令和2年内の部分2車線開通に向けて、改良工事、橋梁工事、舗装工事等を実施します。

あさひあつみ <b>国道7号 朝日温海道路</b>		R2: 3,000百万円	
		開通予定: -	
継続	にいがた むらかみし やまがた つるおかし 新潟県村上市～山形県鶴岡市	道路	直轄

朝日温海道路は、日本海沿岸東北自動車道の一部を構成し、災害時の緊急輸送路の確保、高速ネットワーク形成による第三次救急医療施設へのアクセス性の向上、日本海側における交流・連携強化を図ることを目的とする道路です。

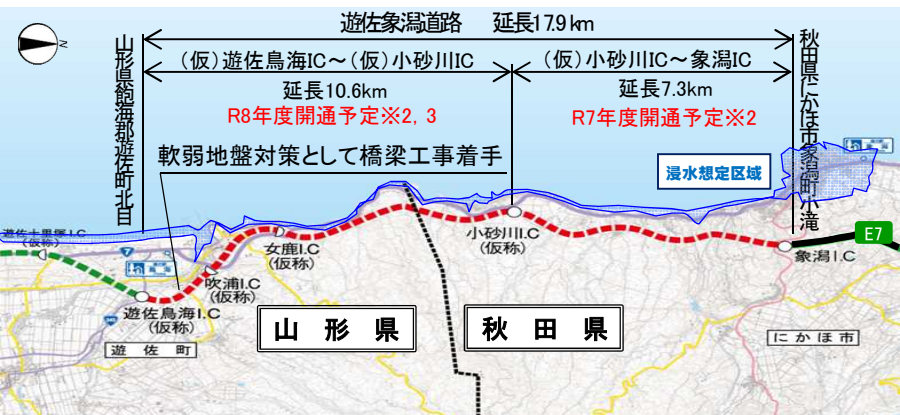
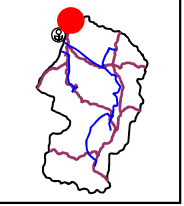


▲国道7号の越波状況

朝日温海道路の整備により、日本海側に災害に強いネットワークが形成され、広域的な緊急物資輸送のリダンダンシーが確保できます。

ゆざきさかた <b>国道7号 遊佐象潟道路</b>		R2: 5,200百万円 (秋田県側: 3,200百万円、山形県側: 2,000百万円)	
		開通予定: R8年度全線※2,3	
継続	あぐみ ゆざまち 山形県飽海郡遊佐町～秋田県にかほ市	道路	直轄

国道7号 遊佐象潟道路は、日本海沿岸東北自動車道の一部を構成し、災害時の緊急輸送路の確保、第三次救急医療施設への速達性向上等を目的とした高規格幹線道路ネットワークを形成する自動車専用道路です。



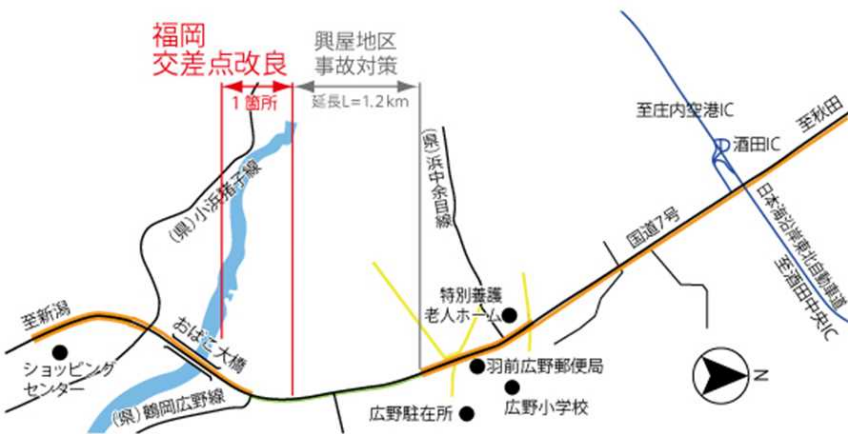
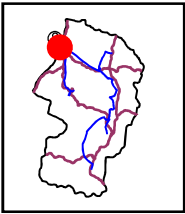
▲遊佐象潟道路(山形県側)の整備状況

遊佐象潟道路の整備により、災害時のリダンダンシー確保や速達性向上等が図られます。

※2: 用地買収、埋蔵文化財調査が順調に進んだ場合  
 ※3: 軟弱地盤対策工事や大規模橋梁工事等が順調に進んだ場合

<b>国道7号 山形7号交通安全対策</b> <small>ふくおか</small> <b>(福岡交差点改良)</b>		R2: 15百万円	
		開通予定：—	
新規	<small>やまがた さかた ひろの ふくおか</small> <b>山形県酒田市広野福岡</b>	道路	直轄

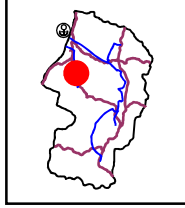
さかた ひろの ふくおか  
酒田市広野福岡地区は、直進左折レーンであるため、左折車両の急減速・停止が起因する追突事故が多発しているため、左折レーンの整備や視認性向上を目的としたカラー舗装等による交差点改良を行うことにより、交通事故の削減及び交通の円滑化を図るものである。



左折車線の整備や右折車線のカラー化を行うことにより、交通事故の削減及び交通の円滑化が図られます。

<b>国道112号 山形112号交通安全対策</b> <small>ちようようまち</small> <b>(朝陽町地区事故対策)</b>		R2: 196百万円	
		開通予定：—	
継続	<small>やまがた つるおか ちようようまち</small> <b>山形県鶴岡市朝陽町</b>	道路	直轄

つるおか ちようようまち  
鶴岡市朝陽町地区は、右折車両により直進車両が阻害され交差点付近での急停止・急減速等による追突事故が多発しているため、右折車線等の付加車線の整備を行うことにより、交通事故の削減及び交通の円滑化を図るものである。



右折車線等の付加車線の整備を行うことにより、交通事故の削減及び交通の円滑化が図られます。

令和 2 年度

## 新庄河川事務所予算概要

令和 2 年 3 月 3 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） かわぐち川口 しげる滋（内線 204）

砂防関係： 副所長（砂防担当） さいとう齋藤 かつひろ克浩（内線 205）

〒996—0071 新庄市小田島町5—55

TEL (0233) 22—0251 (代)



## 1. 令和2年度の予算概要

(単位：百万円)

区 分	令和2年度 当初工事関係費	平成31年度 当初工事関係費	増減	伸率 R2/H31
河 川	1,147	939	208	1.22
砂防・地すべり	4,829	4,852	-23	1.00
合 計	5,976	5,791	185	1.03

※工事諸費等を除く金額を記載しております。

※維持修繕事業費等を除く金額を記載しております。

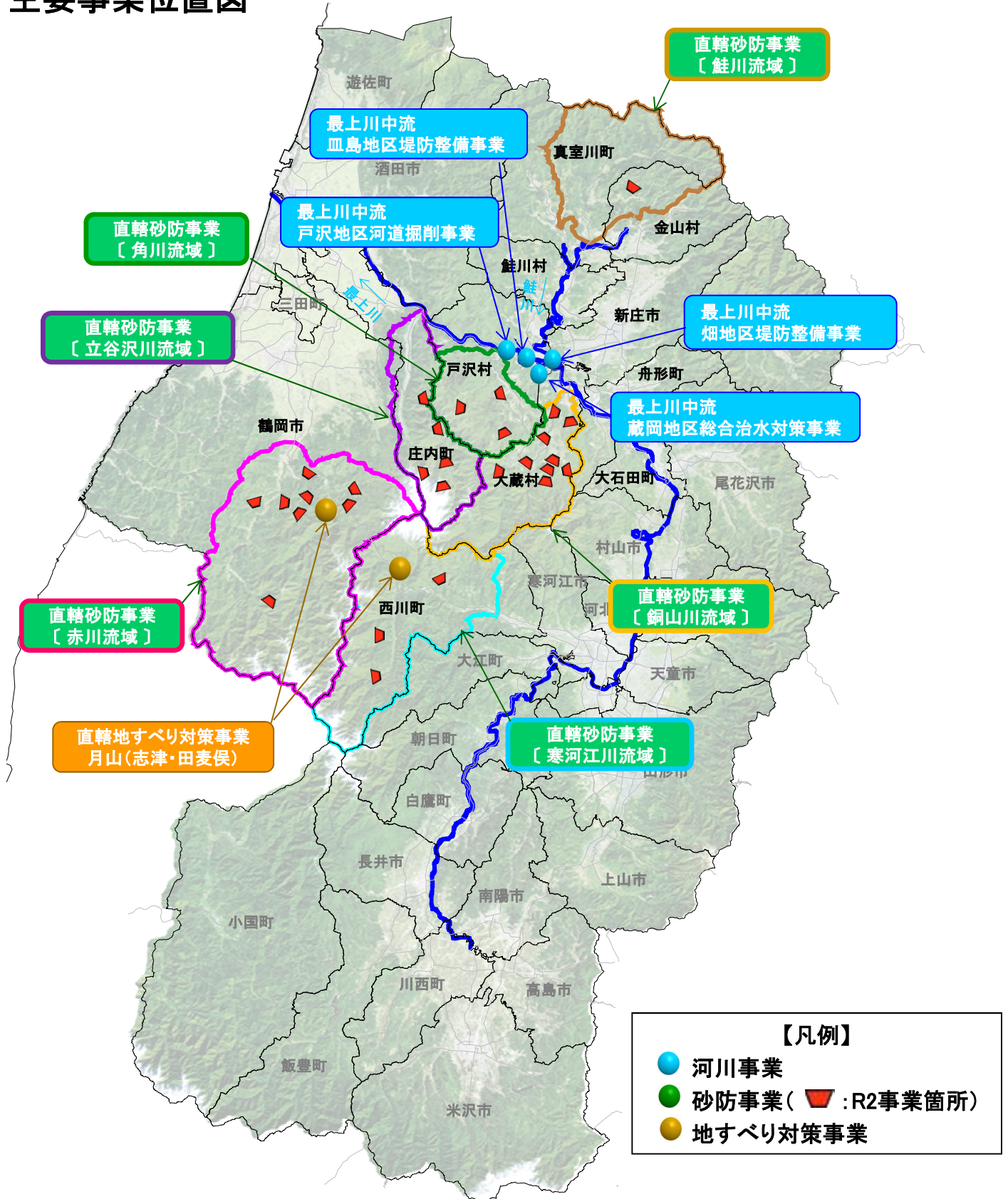
## 2. 令和2年度の全体概要

- 令和2年度の総工事関係費（工事諸費等は除く）は約60億円で、うち河川の工事関係費約11.5億円、砂防・地すべりの工事関係費は約48.3億円です。
- 一般河川改修事業  
安全で安心できる地域生活を守るため、築堤などの河川改修事業を推進します。
  - 最上川中流 皿島地区堤防整備事業 (最上郡戸沢村)【継続】
  - 最上川中流 畑地区堤防整備事業 (新庄市)【継続】
  - 最上川中流 戸沢地区河道掘削事業 (最上郡戸沢村)【完成】
  - 最上川中流 蔵岡地区総合治水対策事業 (最上郡戸沢村)【新規】
- 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。
  - 濁沢第8砂防堰堤 (東田川郡庄内町)【完成】
  - 鹿の沢第5砂防堰堤 (最上郡戸沢村)【完成】
  - 横道赤砂第1砂防堰堤 (最上郡大蔵村)【完成】
  - 横岫沢砂防堰堤 (西村山郡西川町)【継続】
  - 大石川第2砂防堰堤 (最上郡金山町)【継続】
  - 十座沢砂防堰堤 (鶴岡市)【継続】
- 直轄地すべり対策事業  
多くの集落、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。
  - 月山地区(志津・田麦俣)地すべり (西村山郡西川町、鶴岡市)【継続】

### 3. 主要事業箇所一覧

事業区分	流域名	事業名	R2工事関係費(百万円)	市町村名	完成・目標年度	R2事業内容	資料
河川	最上川	血島地区堤防整備事業	1,147	最上郡戸沢村	—	地盤改良 (継続)	P34
		畑地区堤防整備事業		新庄市	—	用地取得 (継続)	P34
		戸沢地区河道掘削事業		最上郡戸沢村	R2	河道掘削 (完成)	P35
		蔵岡地区総合治水対策事業		最上郡戸沢村	R3	河道改修等 (新規)	P35
砂防	立谷沢川	最上川水系 直轄砂防事業	2,835	東田川郡庄内町	R2	濁沢第8砂防堰堤 (完成)	P36
					R2	角沢第2砂防堰堤 (完成)	
					R3	松沢第3砂防堰堤 (継続)	
					—	潜岩第2砂防堰堤改築 (継続)	
					—	科沢砂防堰堤 (新規)	
	角川			最上郡戸沢村	R2	鹿の沢第5砂防堰堤 (完成)	P36
					—	八幡沢第5砂防堰堤 (新規)	
					—	沢の内沢2砂防堰堤 (新規)	
	銅山川			最上郡大蔵村	R2	横道赤砂第1砂防堰堤 (完成)	P37
					—	小滝川第1砂防堰堤 (継続)	
					—	男滝第1砂防堰堤 (新規)	
					R3	木遠田砂防堰堤 (補修) (新規)	
					R2	湯の台砂防堰堤 (補修) (完成)	
					R2	豊牧砂防堰堤改築 (完成)	
					—	深沢砂防堰堤 (新規)	
					R3	苦水川流路工 (新規)	
					R3	滝の沢砂防堰堤改築 (新規)	
	寒河江川			西村山郡西川町	R3	横嶋沢砂防堰堤 (継続)	P37
					R3	藤七沢砂防堰堤 (継続)	
	鮭川			最上郡金山町	—	松原沢砂防堰堤 (新規)	
R6		大石川第2砂防堰堤 (継続)	P38				
赤川	赤川水系 直轄砂防事業	1,072	鶴岡市	R2	立矢沢砂防堰堤 (完成)		
				R2	石金沢砂防堰堤改築 (完成)		
				—	水上沢砂防堰堤 (新規)		
				—	仲村沢砂防堰堤 (新規)		
				R6	高道沢川砂防堰堤 (継続)		
				—	十石沢砂防堰堤 (新規)		
				—	十座沢砂防堰堤 (継続)	P38	
				R2	岩菅沢第8砂防堰堤 (補修) (新規)		
地すべり	最上川赤川	月山地区 直轄地すべり対策事業	922	西村山郡西川町・鶴岡市	R5	集水井工、排水トンネル等 (継続)	P39

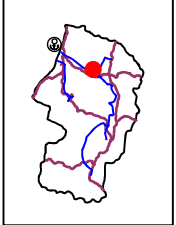
## 主要事業位置図



もがみがわ さらしま <b>最上川中流 皿島地区堤防整備事業</b>		R2:1,147百万円※ 完成予定: ——	
継 続	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

皿島地区において堤防整備を実施し、洪水からの浸水被害を防止します。令和2年度は、地盤改良等を実施します。

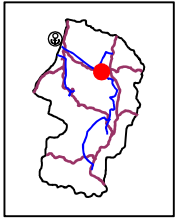


H16.7出水状況 ○は集落

もがみがわ はた <b>最上川中流 畑地区堤防整備事業</b>		R2:1,147百万円※ 完成予定: ——	
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

平成25年7月の洪水により、家屋の浸水被害が発生した畑地区において、新庄市が進める事業と調整を図りながら、治水対策を実施します。

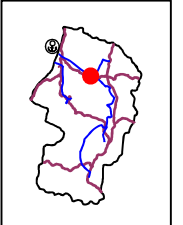


H25.7.18 18時撮影

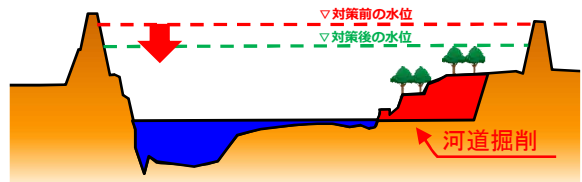
もがみがわ とざわ <b>最上川中流 戸沢地区河道掘削事業</b>		R2:1,147百万円※ 完成予定:R2	
完成	もがみぐん とざわむら 山形県最上郡戸沢村	河川	直轄

※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

戸沢地区において洪水時の危険性に関する緊急対策として、河道掘削、樹木伐採を実施し、早期に地域の安全性の向上を図ります。  
令和2年度は、河道掘削を実施します。



平成30年8月洪水時の状況

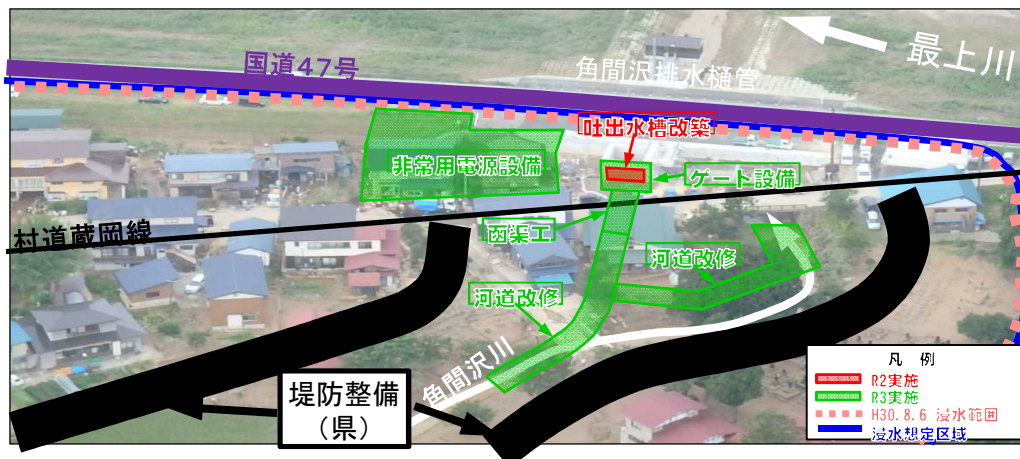
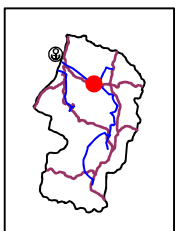


河道掘削イメージ

くらおか <b>最上川中流 蔵岡地区総合治水対策事業</b>		R2:1,147百万円※ 完成予定:R3	
新規	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

平成30年8月出水等で内水浸水被害が発生し甚大な被害を受けた蔵岡地区において、浸水被害を解消するため、抜本的な対策として、角間沢川を管理する山形県と連携し、河川氾濫を防止する治水対策を実施します。

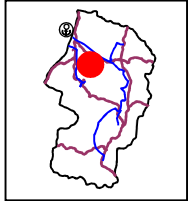


もがみがわ <b>最上川水系直轄砂防事業</b>		にごりさわ <b>濁沢第8砂防堰堤</b>		R2:2,835百万円※ 完成予定:R2	
完成	ひがしがわ しょうない 山形県東田川郡庄内町	砂防	直轄		

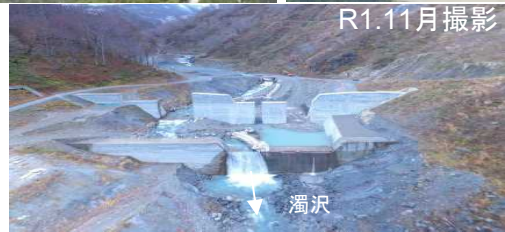
※上記の事業費は、当該水系全体の事業費(工事諸費を除く)を記載

**【事業の概要】**

- ・平成23年5月に発生した大規模崩壊により多量の不安定土砂が堆積している濁沢において、下流における土砂・洪水氾濫被害を防止・軽減するため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤を完成させます。



大規模崩壊後の立谷沢川流域濁沢

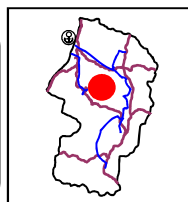


もがみがわ <b>最上川水系直轄砂防事業</b>		かのさわ <b>鹿の沢第5砂防堰堤</b>		R2:2,835百万円※ 完成予定:R2	
完成	もがみ とざわ 山形県最上郡戸沢村	砂防	直轄		

※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

**【事業の概要】**

- ・荒廃が著しい鹿の沢において、下流における土石流災害を防止軽減するため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤を完成させます。



R1.9月撮影

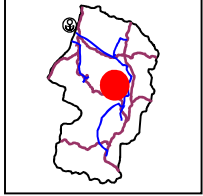
鹿の沢

もがみがわ <b>最上川水系直轄砂防事業</b>		よこみちあかさな <b>横道赤砂第1砂防堰堤</b>		R2:2,835百万円※ 完成予定:R2	
完成	山形県 <small>もがみ おおくら</small> 最上郡大蔵村	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

**【事業の概要】**

- ・既設の砂防堰堤(横道沢第1砂防堰堤、赤砂第1砂防堰堤)の損傷が著しいため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤を完成させます。

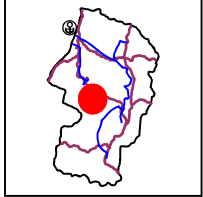


もがみがわ <b>最上川水系直轄砂防事業</b>		よこくささわ <b>横岫沢砂防堰堤</b>		R2:2,835百万円※ 完成予定:R3	
継続	山形県 <small>にしむらやま にしかわ</small> 西村山郡西川町	砂防	直轄		

※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

**【事業の概要】**

- ・荒廃が著しい横岫沢において、下流における土砂・洪水氾濫被害を防止軽減するため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤の整備を継続します。

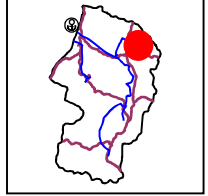


もがみがわ <b>最上川水系直轄砂防事業</b>		おおしかわ <b>大石川第2砂防堰堤</b>		R2:2,835百万円※ 完成予定:R6	
継 続	山形県 <small>もがみ かねやま</small> <b>最上郡金山町</b>	砂防	直轄		

※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

**【事業の概要】**

- ・荒廃が著しい大石川において、下流における土砂・洪水氾濫被害を防止軽減するため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤のための工事用道路を整備します。



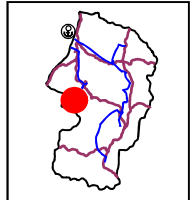
流域の荒廃状況

あかがわ <b>赤川水系直轄砂防事業</b>		じゅうざさわ <b>十座沢砂防堰堤</b>		R2:1,072百万円※ 完成予定:—	
継 続	山形県 <small>つるおか</small> <b>鶴岡市</b>	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

**【事業の概要】**

- ・荒廃が著しい十座沢において、下流における土砂・洪水氾濫被害を防止軽減するため、砂防堰堤を整備します。
- ・令和2年度予算で砂防堰堤の整備を継続します。



流域の荒廃状況



がっさん

# 月山地区直轄地すべり対策事業

R2: 922百万円

完成予定: R5

継 続

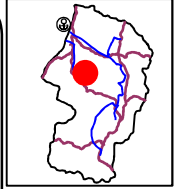
山形県にしむらやま西村山郡にしかわ西川町、つるおか鶴岡市

地すべり

直轄

## 【事業の概要】

- ・ 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、重要交通網である国道112号、自動車専用道路への影響を未然に防止するため地すべり対策事業を実施します。
- ・ 令和2年度予算で排水トンネル・集水井工等を実施します。



集水井施工状況



集水ボ-リング  
施工状況



排水トンネルイメージ  
(横道沢排水トンネル)

令和 2 年 度

酒田港湾事務所予算概要

令和2年3月31日

国土交通省 東北地方整備局  
酒田港湾事務所

問い合わせ先

国土交通省東北地方整備局 酒田港湾事務所

副所長(技術) よしだ 吉田 ひさたか 久隆 (内線36)

工務課長 ふくだ 福田 りょうすけ 良介 (内線40)

〒998-0061 酒田市光ヶ丘五丁目20番17号

TEL(0234)33-6311(代)

<b>酒田港 港湾整備事業</b>		R2: 1,586百万円	
		完成予定: ー	
継続	山形県酒田市	港湾	直轄

防波堤の整備により港内静穏度を向上させ、自然災害リスクに対する防災・減災並びに荷役作業の安全性、効率性の向上を図ります。



防波堤の越波状況



自然災害リスクに対する防災・減災に向け、上部コンクリート打設及び消波ブロック据付を実施し、事業の推進を図ります。