

今回採択となった改良復旧事業の一覧

【北海道】

- ^{とかち}十勝川水系ペケレベツ川
事業名：災害復旧助成事業
事業費：約 8 0 億 6 千万円
事業箇所：^{しみず}清水町^{しみず}清水
- ^{とかち}十勝川水系^{しんとく}パンケ新得川
事業名：災害復旧助成事業
事業費：約 2 2 億 2 千万円
事業箇所：^{しんとく}新得町^{しんとく}新得
- ^{さる}沙流川水系^{さる}沙流川
事業名：災害復旧助成事業
事業費：約 3 9 億 8 千万円
事業箇所：^{ひだか}日高町^{ちきか}千栄
- ^{いしかり}石狩川水系^{そらち}空知川
事業名：災害関連事業
事業費：約 2 1 億 0 千万円
事業箇所：^{みなみふらの}南富良野町^{いくとら}幾寅
- ^{いしかり}石狩川水系^{べべつ}辺別川
事業名：災害関連事業
事業費：約 8 億 2 千万円
事業箇所：^{びえい}美瑛町^{たわらまっぶ}俵真布

【岩手県】

- ^{おもと}小本川水系^{おもと}小本川（上流）
事業名：災害復旧助成事業
事業費：約 7 5 億 4 千万円
事業箇所：^{いわいずみ}岩泉町^{あまびたい}尼額^{かど}～門
- ^{きたかみ}北上川水系^{こがらせ}小烏瀬川
事業名：災害復旧助成事業
事業費：約 2 0 億 8 千万円
事業箇所：^{とおの}遠野市^{つちぶち}土淵
- ^{へい}閉伊川水系^{かりや}刈屋川
事業名：災害関連事業
事業費：約 5 億 8 千万円
事業箇所：^{みやこ}宮古市^{もいち}茂市

※ 各河川の内容については次頁以降を参照願います。

北海道管理河川における事業採択箇所（位置図）



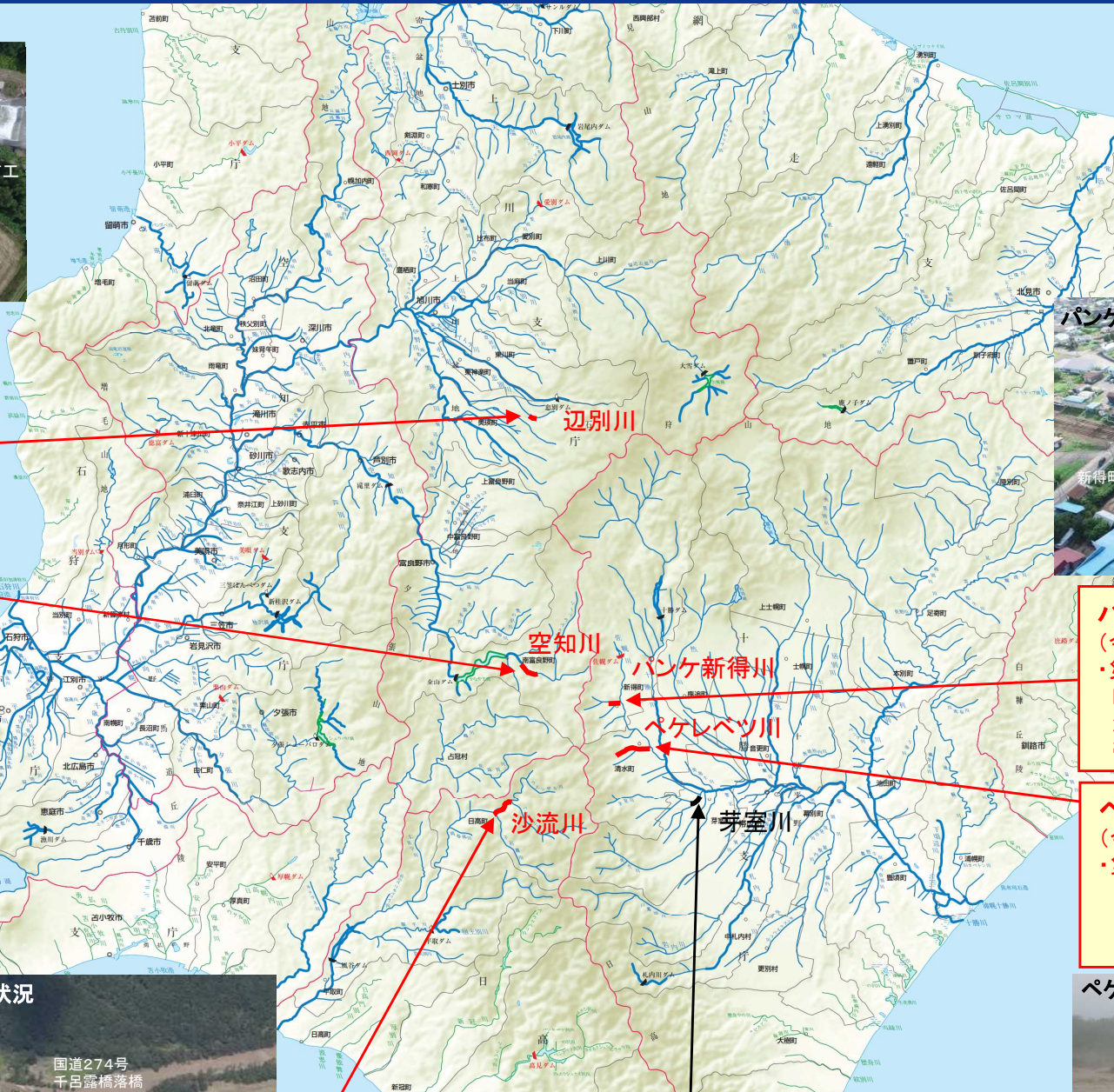
辺別川（美瑛町）
 (今回発表)
 ・災害関連事業
 L=1.0km
 護岸工、落差工、帯工等

空知川（南富良野町）
 (今回発表)
 ・災害関連事業
 L=3.9km
 河道拡幅、護岸工、排水工等



沙流川（日高町）
 (今回発表)
 ・災害復旧助成事業
 L=4.9km
 築堤工、護岸工等

芽室川（芽室町）
 (採択済)
 ・災害関連事業



パンケ新得川（新得町）
 (今回発表)
 ・災害復旧助成事業
 L=1.7km
 河道拡幅、護岸工、落差工、
 帯工等

ペケレベツ川（清水町）
 (今回発表)
 ・災害復旧助成事業
 L=4.7km
 河道拡幅、護岸工、落差工、
 帯工、橋梁工等



平成28年災 一級河川ペケレベツ川災害復旧助成事業

【概要】

とかがわ

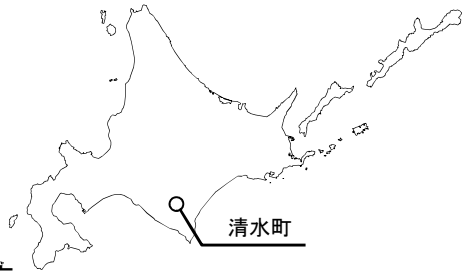
かみかわぐんしみずちよう

平成28年8月の台風10号豪雨により、十勝川水系ペケレベツ川（上川郡清水町）では、洪水により河岸欠壊とそれに伴う家屋の流出・浸水、町道橋・JR橋の被災等、甚大な被害が発生した。

このため、災害復旧助成事業により、河道の拡幅や湾曲部の解消を行うとともに、河床の洗掘を防止する帯工及び勾配を緩和する落差工を設置し、5箇所の橋梁の架け替えを行うことで、洪水を安全に流下させ、再度災害の防止を図るものである。

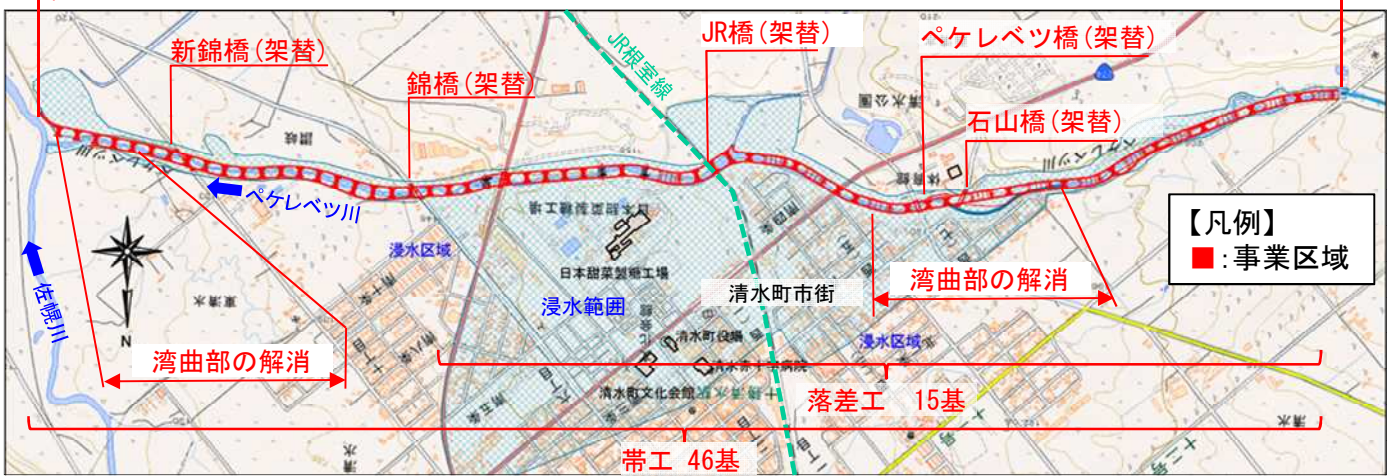
【事業内容】

- 事業主体 : 北海道
- 河川名 : 十勝川水系ペケレベツ川
- 事業箇所 : 上川郡清水町
- 事業延長 : 4,696m
- 事業期間 : 平成28年度～平成32年度
- 全体事業費 : 80.6億円（うち改良費43.5億円）
- 事業概要 : 河道拡幅、護岸工、落差工、帯工、橋梁工等

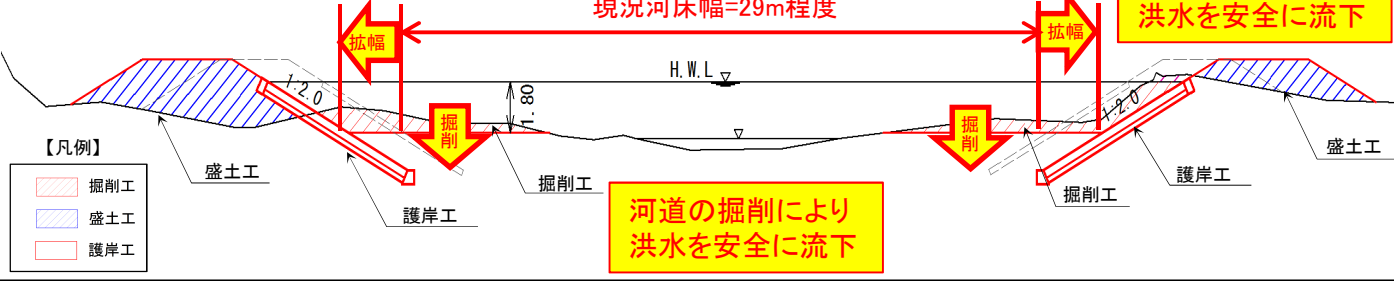


【平面図】

ペケレベツ川 災害復旧助成事業区間 L=4,696m



【代表横断図】

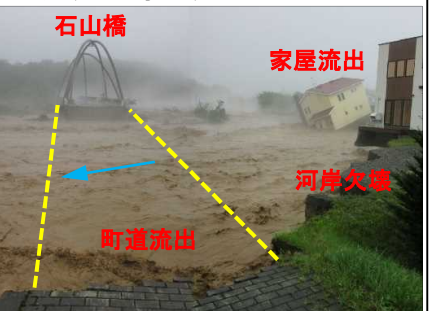


【被災状況写真】

JR橋崩落

河岸欠壊・浸水状況

町道流出・家屋流出



平成28年災 一級河川パンケ新得川 災害復旧助成事業

【概要】

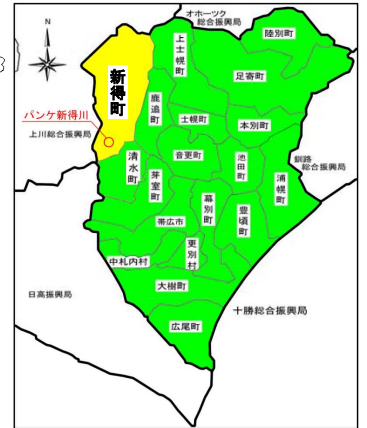
とかがわ しんとくがわ かみかわぐんしんとくちょう

平成28年8月の台風10号豪雨により、十勝川水系パンケ新得川（上川郡新得町）では、洪水により河岸欠壊とそれに伴う家屋の流出・浸水、JR橋の崩落等、甚大な被害が発生した。

このため、災害復旧助成事業により、河道の拡幅や湾曲部の解消を行うとともに、河床の洗掘を防止する帯工及び勾配を緩和する落差工を設置し、2箇所の橋梁の架け替えを行うことで、洪水を安全に流下させ、再度災害の防止を図るものである。

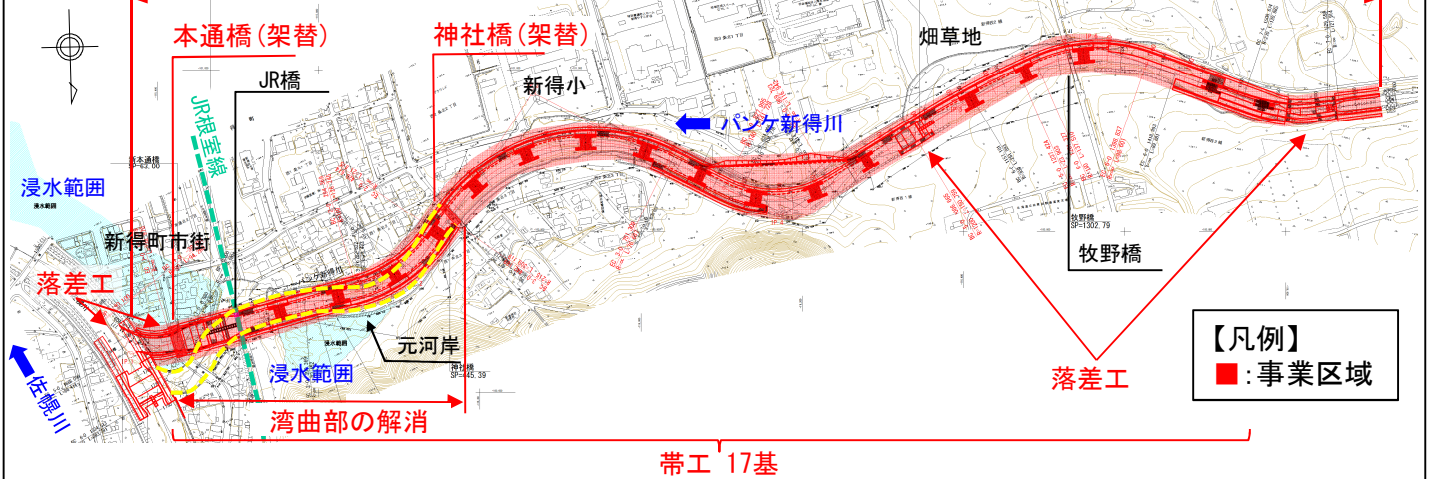
【事業内容】

- 事業主体 : 北海道
- 河川名 : 十勝川水系パンケ新得川
- 事業箇所 : 上川郡新得町
- 事業延長 : 1,680m
- 事業期間 : 平成28年度～平成31年度
- 全体事業費 : 22.2億円（うち改良費13.2億円）
- 事業概要 : 河道拡幅、護岸工、落差工、帯工、橋梁工等

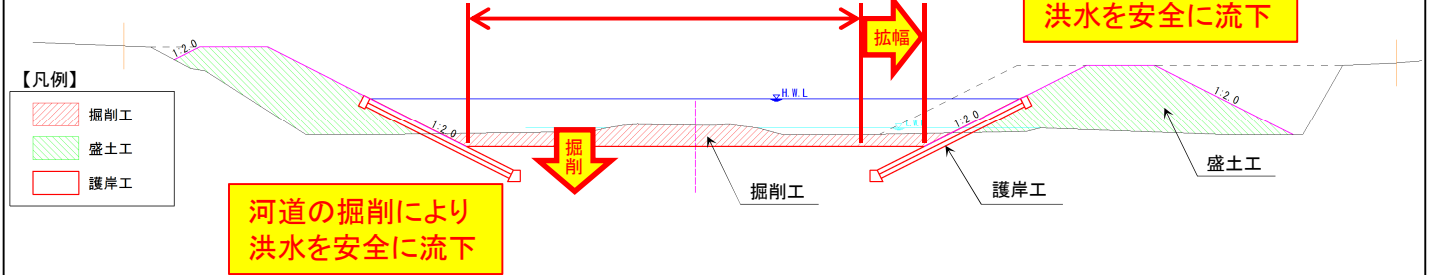


【平面図】

パンケ新得川 災害復旧助成事業区間 L=1,680m



【代表横断図】



【被災状況写真】



そらちがわ

平成28年災 一級河川空知川 災害関連事業

【概要】

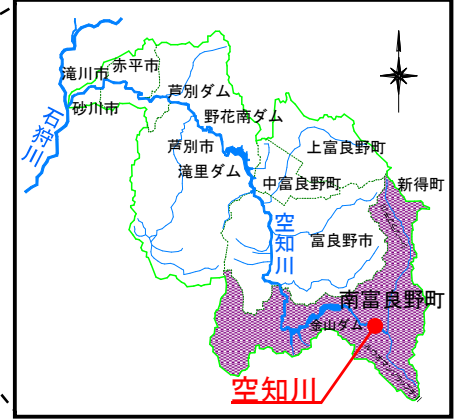
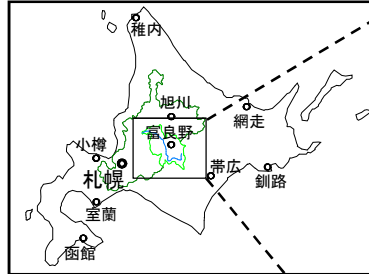
いしかりがわ そらちがわ そらちぐん みなみふらのちよう

平成28年8月30～31日の台風10号により、石狩川水系空知川(空知郡南富良野町)では、洪水による溢水・決壊が発生し、家屋や農地の浸水等、甚大な被害が発生した。

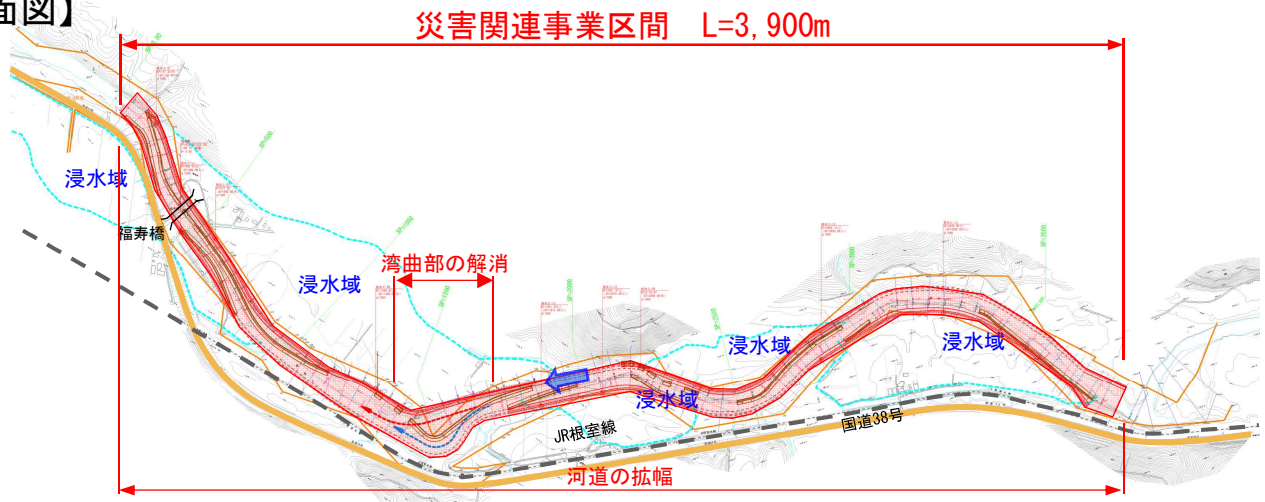
このため、災害関連事業により河道の拡幅や湾曲部の解消を行い、洪水を安全に流下させ再度災害の防止を図るものである。

【事業内容】

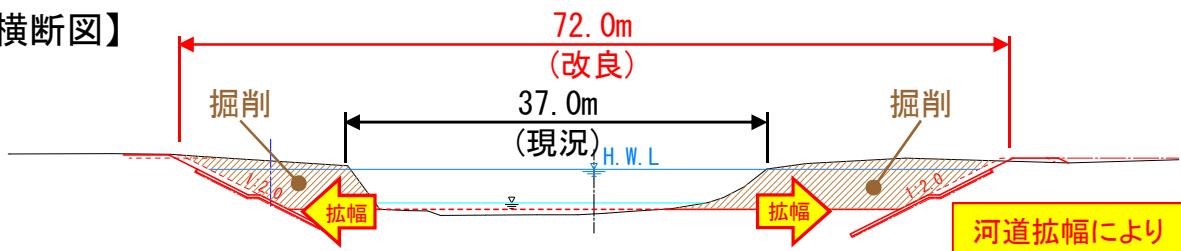
- 事業主体 : 北海道
- 河川名 : 石狩川水系空知川
- 事業箇所 : 空知郡南富良野町
- 事業延長 : 3,900m
- 事業期間 : 平成28年度～平成30年度
- 全体事業費 : 21.0億円 (うち改良費4.8億円)
- 事業概要 : 河道拡幅、護岸工、排水工等



【平面図】



【代表横断図】



河道拡幅により洪水を安全に流下

【被災状況写真】

出水状況

農地への浸水被害状況

民家への浸水被害状況



平成28年災 一級河川**辺別川** 災害関連事業

べべつ がわ

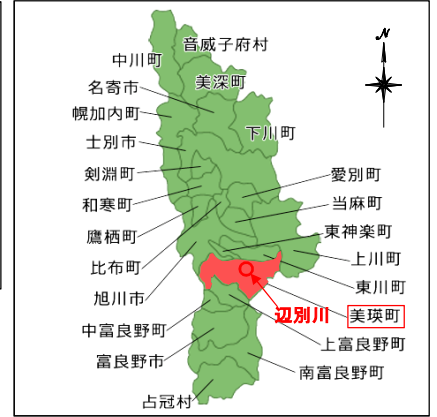
【概要】

平成28年8月22～23日の台風9号により、石狩川水系**辺別川**(上川郡美瑛町)では、洪水により河床洗掘や護岸工の欠壊、町道橋の落橋等甚大な被害が発生した。

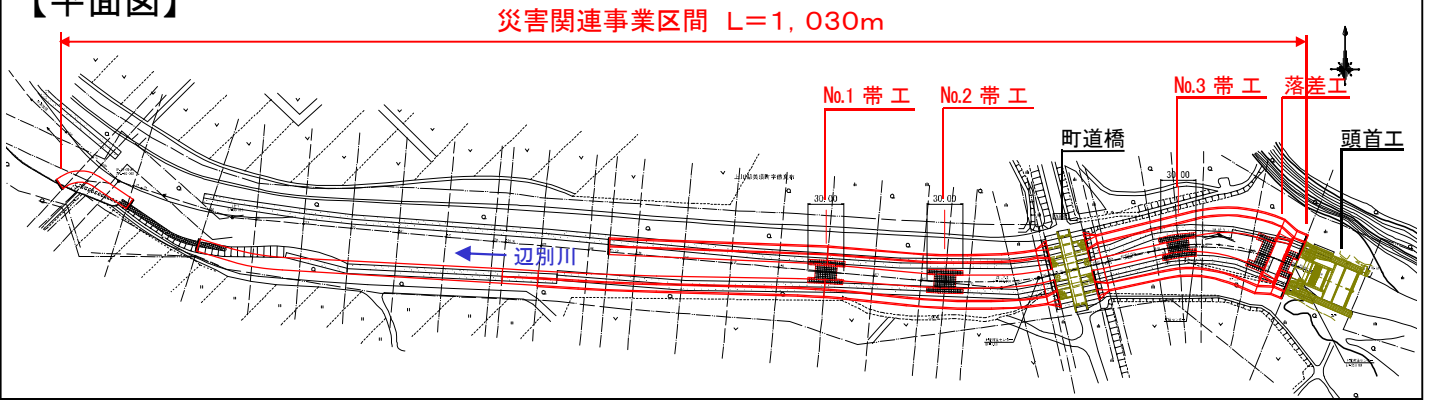
このため災害関連事業により、落差工を設置して水勢の緩和を図るとともに、帯工を設置して河床の安定を図り、河床洗掘や護岸工の決壊を防止して洪水を安全に流下させるものである。

【事業内容】

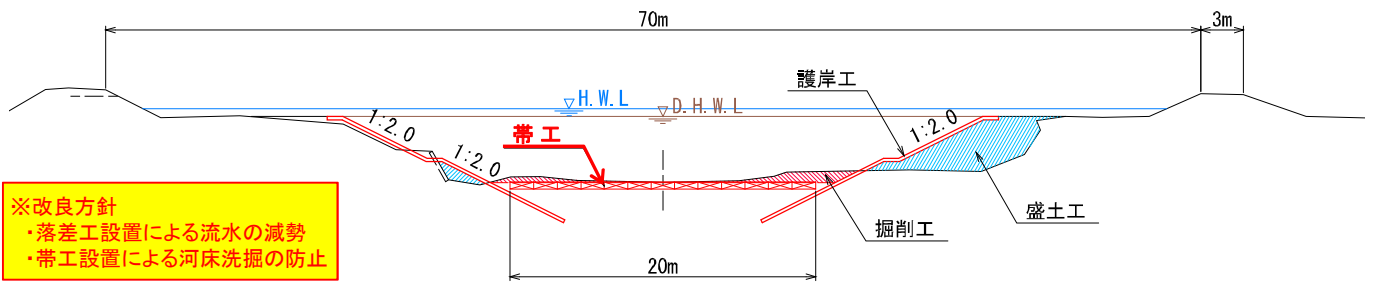
- 事業主体 : 北海道
- 河川名 : 石狩川水系**辺別川**
- 事業箇所 : 上川郡美瑛町
- 事業延長 : 1030m
- 事業期間 : 平成28年度～平成30年度
- 全体事業費 : 8.2億円 (うち改良費 1.1億円)
- 事業概要 : 護岸工、落差工、帯工等



【平面図】



【代表横断図】



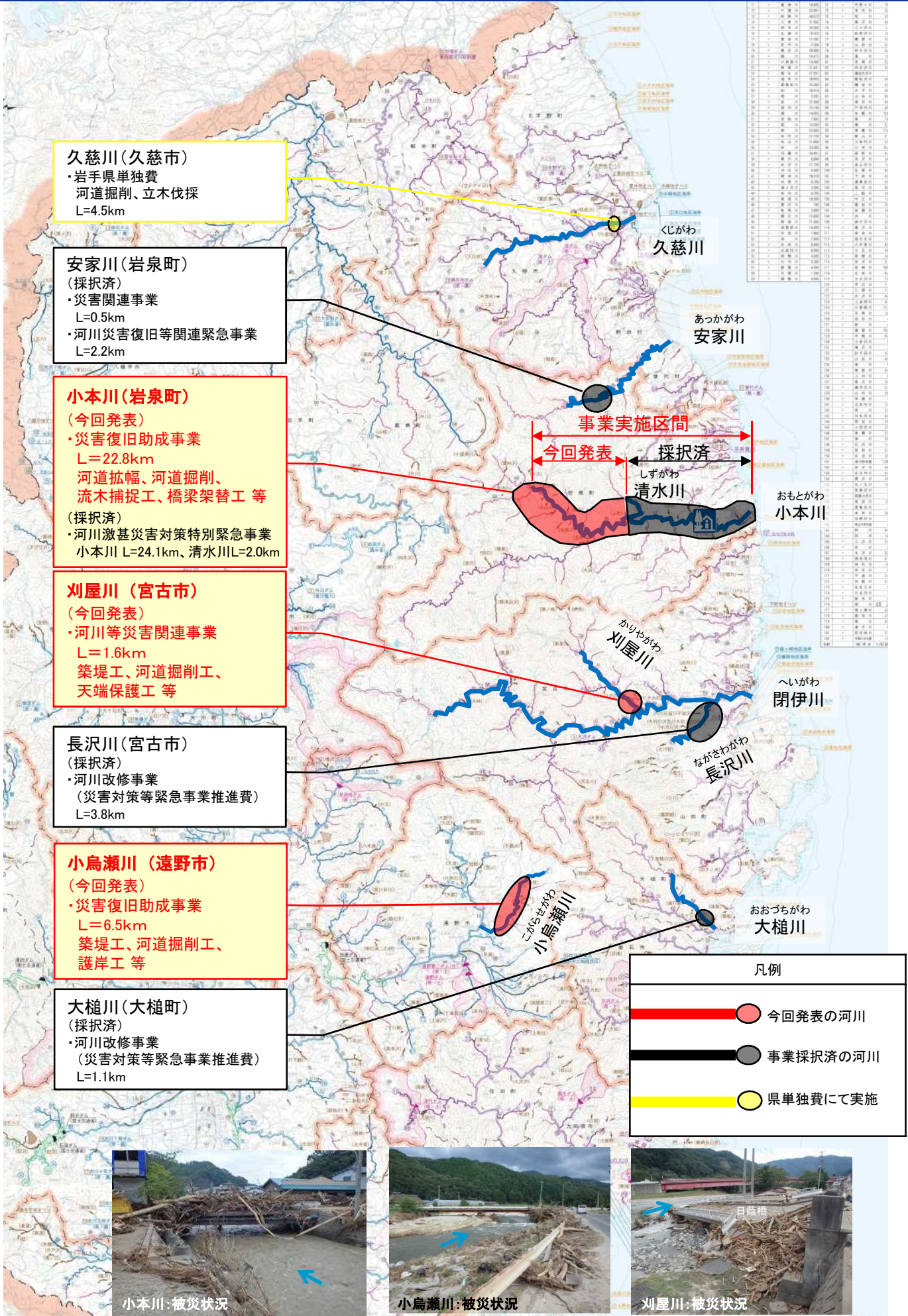
※改良方針

- ・落差工設置による流水の減勢
- ・帯工設置による河床洗掘の防止

【被災状況写真】



岩手県管理河川における事業採択箇所（位置図）



久慈川(久慈市)
 ・岩手県単独費
 河道掘削、立木伐採
 L=4.5km

安家川(岩泉町)
 (採択済)
 ・災害関連事業
 L=0.5km
 ・河川災害復旧等関連緊急事業
 L=2.2km

小本川(岩泉町)
 (今回発表)
 ・災害復旧助成事業
 L=22.8km
 河道拡幅、河道掘削、
 流木捕捉工、橋梁架替工等
 (採択済)
 ・河川激甚災害対策特別緊急事業
 小本川 L=24.1km、清水川L=2.0km

刈屋川(宮古市)
 (今回発表)
 ・河川等災害関連事業
 L=1.6km
 築堤工、河道掘削工、
 天端保護工等

長沢川(宮古市)
 (採択済)
 ・河川改修事業
 (災害対策等緊急事業推進費)
 L=3.8km

小鳥瀬川(遠野市)
 (今回発表)
 ・災害復旧助成事業
 L=6.5km
 築堤工、河道掘削工、
 護岸工等

大槌川(大槌町)
 (採択済)
 ・河川改修事業
 (災害対策等緊急事業推進費)
 L=1.1km

凡例

	今回発表の河川
	事業採択済の河川
	県単独費にて実施



平成28年災 二級河川小本川災害復旧助成事業

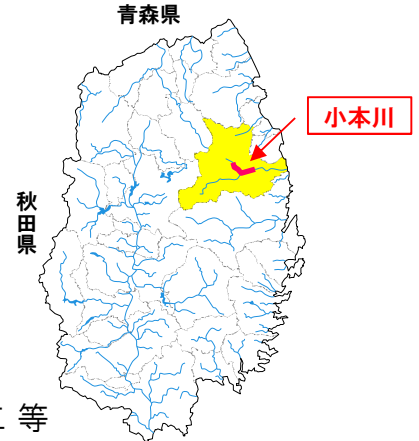
【概要】

平成28年8月の台風第10号豪雨により、二級河川小本川（下閉伊郡岩泉町尼額～門地内）では、洪水が溢水し、河川護岸の倒壊、家屋・田畑の浸水、国道455号の被災や橋梁の流出による交通途絶など、甚大な被害が発生した。

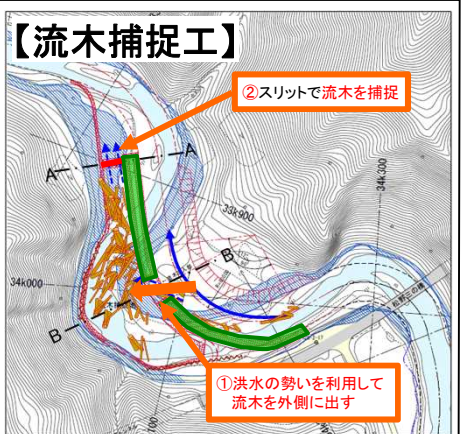
このため、災害復旧助成事業により、河道拡幅や河道掘削等を行い流下能力を確保し、再度災害の防止を図る。また、流木が橋梁部に堆積して流れが阻害され溢れた洪水により浸水被害が拡大したことを踏まえ、流木捕捉工を整備する。

【事業内容】

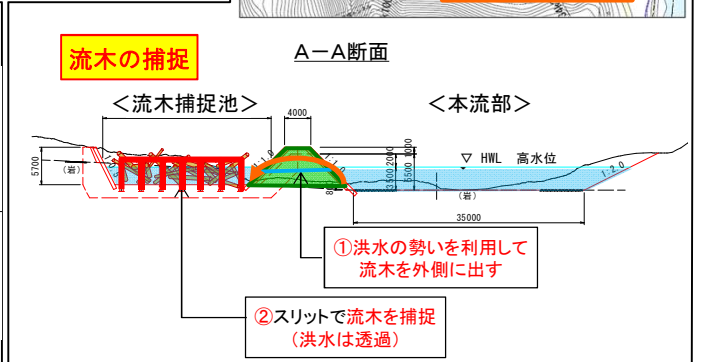
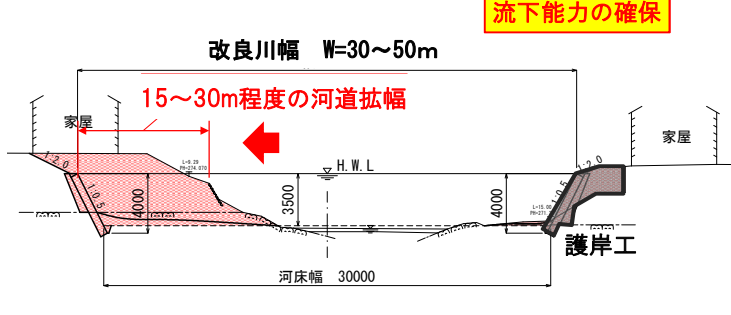
- 事業主体 : 岩手県
- 河川名 : 小本川水系小本川
- 事業箇所 : 下閉伊郡岩泉町尼額～門地内
- 事業延長 : 22.8 km
- 事業期間 : 平成28年度～平成32年度
- 全体事業費 : 75.4億円（うち改良費44.4億円）
- 事業概要 : 河道拡幅、河道掘削、流木捕捉工、橋梁架替工等



【平面図】



【標準横断図】



【被災状況写真】



平成28年災 一級河川小烏瀬川災害復旧助成事業

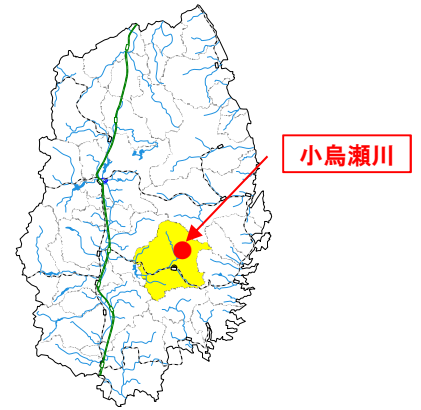
【概要】

平成28年8月の台風10号豪雨により、一級河川こがらせがわ小烏瀬川（とおの つちぶち遠野市土淵地内）では、洪水により河川護岸が欠壊し、国道の通行止め等の被害が発生した。また、洪水が河川外に流出し、家屋・農地の浸水、道路の冠水等、甚大な被害が発生した。

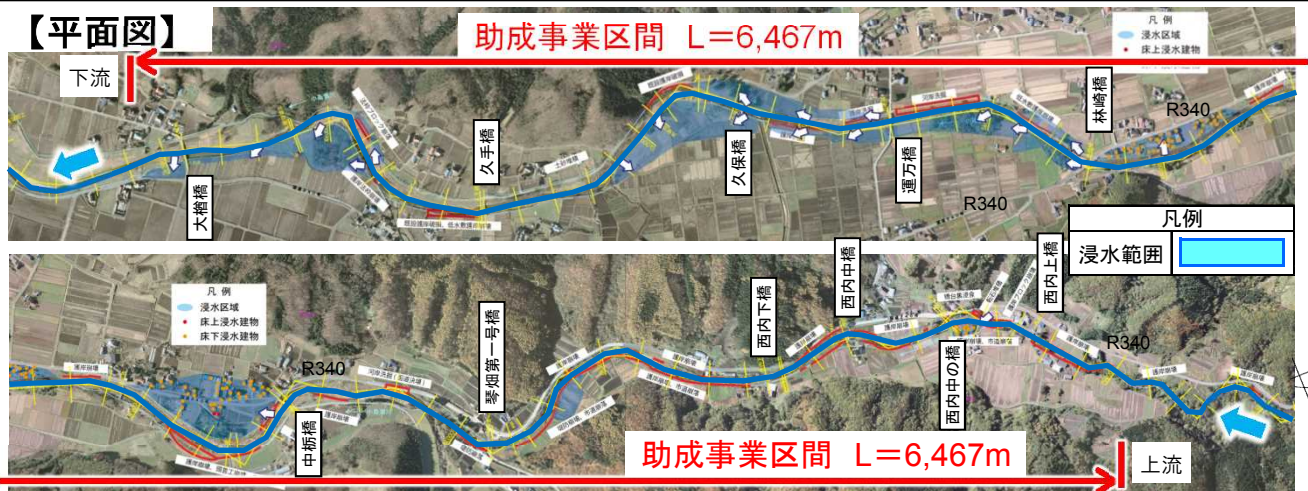
このため、災害復旧助成事業により、築堤や河道の掘削等を行い流下能力を確保し、再度災害の防止を図る。

【事業内容】

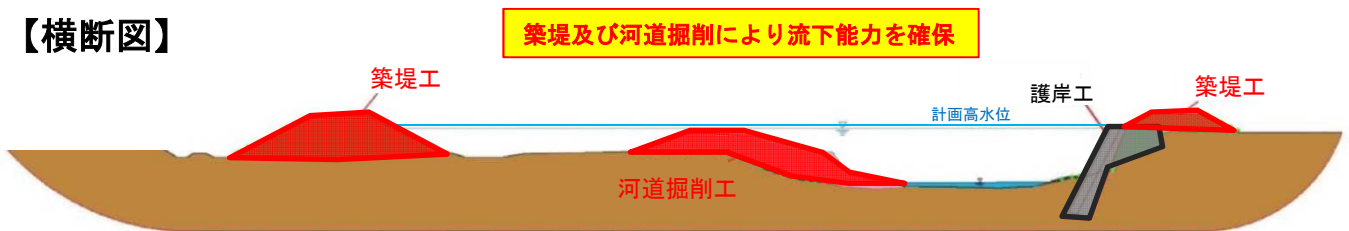
- 事業主体 : 岩手県
- 河川名 : 北上川水系こがらせがわ小烏瀬川
- 事業箇所 : とおの つちぶち遠野市土淵地内
- 事業延長 : 6,467m
- 事業期間 : 平成28年度～平成31年度
- 全体事業費 : 20.8億円（うち改良費8.8億円）
- 事業概要 : 築堤工、河道掘削工、護岸工 等



【平面図】



【横断図】



【被災状況写真】



平成28年災 かりやがわ 二級河川刈屋川災害関連事業

【概要】

平成28年8月台風10号豪雨により、閉伊川水系刈屋川（宮古市茂市地内）では、洪水により河川護岸が欠壊し、市道橋の落橋等の被害が発生した。また、洪水が河川外に流出し、家屋・事業所の浸水、道路の冠水等、甚大な被害が発生した。

災害関連事業により、流下能力を向上させるための築堤や河道の掘削を行うとともに、被害の大きかった低水護岸を保護するための天端保護工を実施することで、再度災害の防止を図る。

【事業内容】

- 事業主体 : 岩手県
- 河川名 : 閉伊川水系刈屋川
- 事業箇所 : 宮古市茂市地内
- 事業延長 : 1,570m
- 事業期間 : 平成28年度～平成30年度
- 全体事業費 : 5.8億円（うち改良費2.7億円）
- 事業概要 : 河道掘削工、築堤工、天端保護工 等

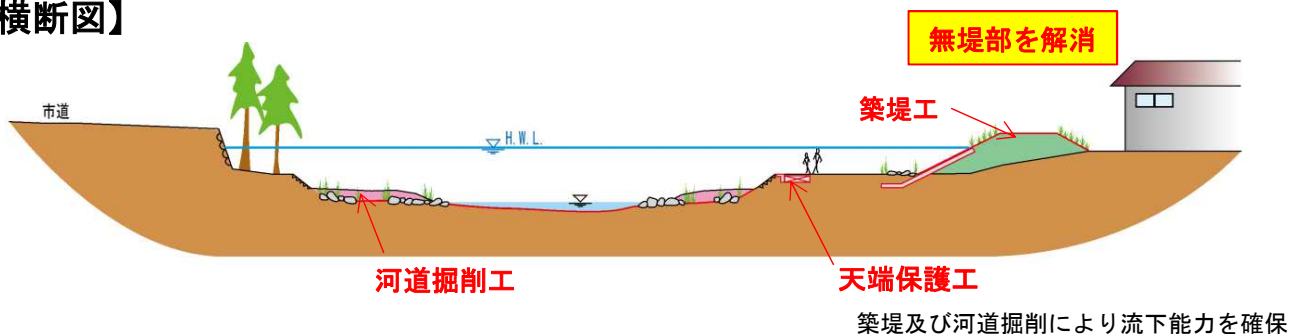


【平面図】

関連事業区間 L=1,570m



【横断図】



【被災状況写真】

