

萩生川 改良復旧に係る事業説明会

日時：令和6年 10 月 16 日(水)

午後6時30分～

場所：中部地区公民館

次 第

1, 開 会

2, あいさつ

3, 出席者紹介

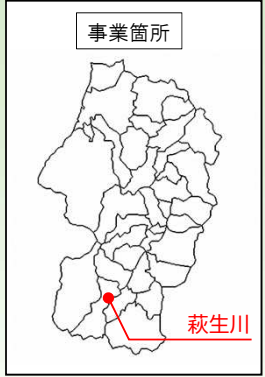
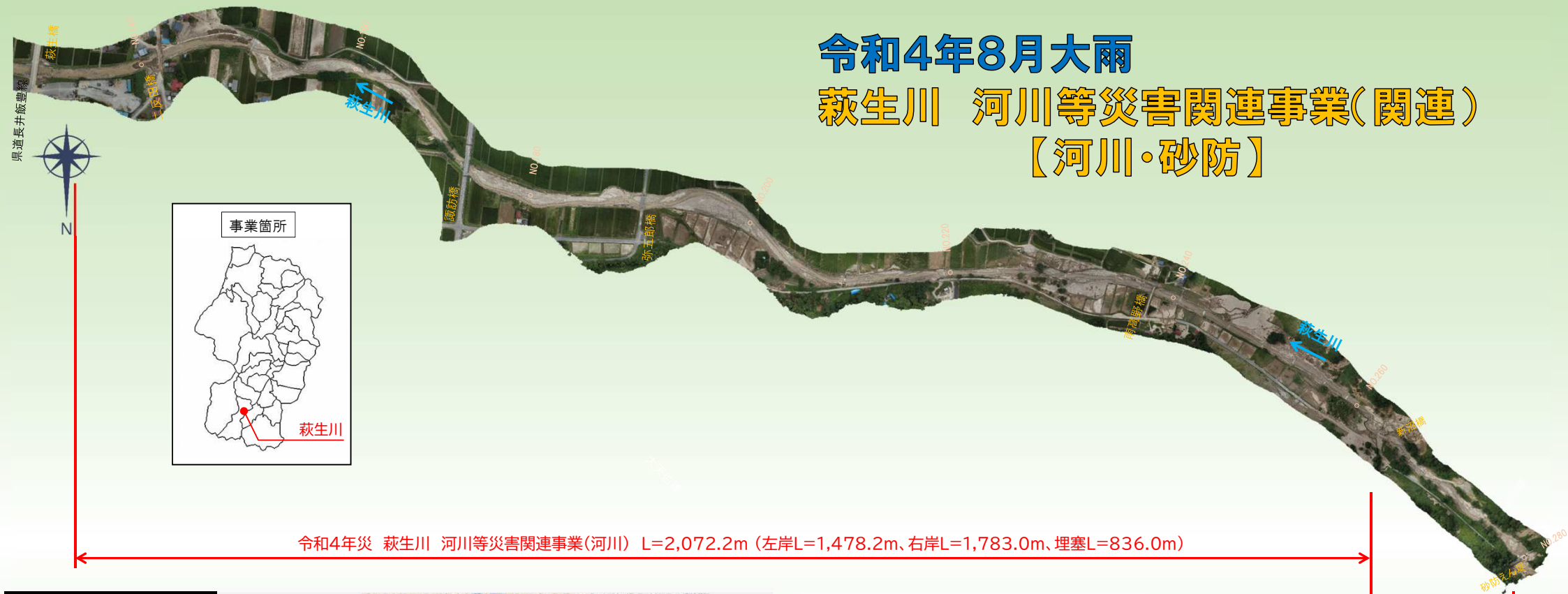
4, 説 明

5, 質 疑

6, 閉 会

令和4年8月大雨

萩生川 河川等災害関連事業(関連) 【河川・砂防】



令和4年災 萩生川 河川等災害関連事業(河川) L=2,072.2m (左岸L=1,478.2m、右岸L=1,783.0m、埋塞L=836.0m)

令和4年災 萩生川 河川等災害関連事業(砂防) L=322.0m

令和4年8月大雨の気象概要

8月3日から4日にかけて、前線及び低気圧の影響により線状降水帯が発生し、山形県飯豊町の樗観測所(国土交通省)では、最大時間雨量61mm、日最大雨量464mm、24時間雨量474mm、降り始めからの累加雨量476mmの既往最大値を観測し、流域の公共土木施設等に甚大な被害が発生しました。
この大雨の影響により、飯豊町内全域に避難指示及び緊急安全確保が発令されたほか、洪水による河川の氾濫により、家屋の全壊2件をはじめとする損壊、床上床下浸水、田畑等の冠水、県道大巻橋やJR米坂線小白川橋梁の流失等が発生するなど、住民生活に多大なる影響が生じました。



▼ 萩生川流域平均雨量の上位5位(S32~R4)

順位	発生年月日	24時間雨量
1位	R4. 8. 3	422.3mm
2位	S42.8.28	290.7mm
3位	S32.7.7	211.1mm
4位	R2.7.28	195.9mm
5位	H26.7.9	180.0mm

▼ 樗観測所(国交省)における降雨量 上位5位(H5~)

順位	時間雨量	24時間雨量
1位	R4. 8. 3 61.0mm	R4. 8. 3 474.0mm
2位	H10.8.3 55.0mm	H26.7.9 143.0mm
3位	H13.8.4 54.0mm	H14.7.10 138.0mm
4位	H6.7.8 43.0mm	H1.10.12 137.0mm
5位	H23.7.27 39.0mm	H23.6.22 134.0mm

問い合わせ先

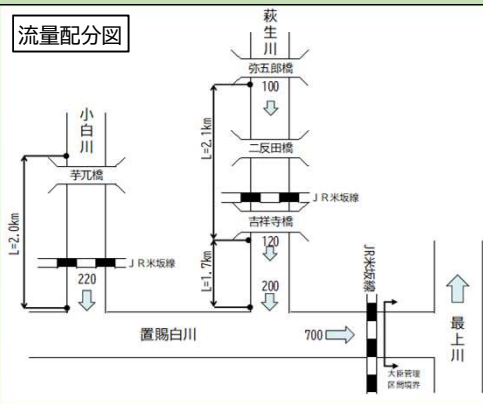
山形県県土整備部河川課、砂防・災害対策課
〒990-8570 山形市松波2丁目8-1 TEL023-630-2617,2619(河川)、2635,2633(砂防)
山形県置賜総合支庁建設部西置賜河川砂防課(災害復旧担当)
〒993-8501 長井市高野町2丁目3-1 TEL0238-88-7334

■ 萩生川 河川等災害関連事業(河川-砂防)の概要 ■

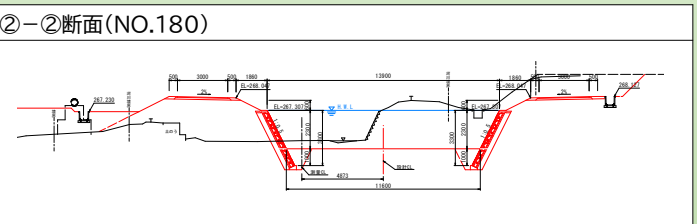
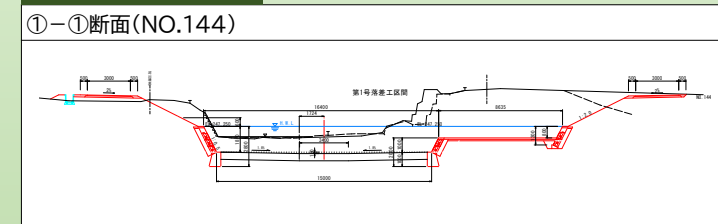
令和4年8月の大雨により、一級河川最上川水系萩生川では、■ 湛水による河岸浸食や上流からの土砂などによる河道埋塞、また川沿いの宅地や農地の浸水、家屋の倒壊、橋梁の損壊等の甚大な被害が発生しました。災害復旧事業による原形復旧のみでは事業効果が限定されることから、河川等災害関連事業により、河道拡幅や河床掘削等を行うことで流下能力を向上させ、令和4年8月大雨と同規模の降雨において、再度災害防止を図るため、改良復旧を行うものです。

また、河道への土砂堆積が湛水被害を拡大させてことから、上流砂防指定地内の溪流保全工の復旧とあわせて既存の砂防えん堤を改築し、土砂捕捉能力の向上と河川改良とを一体とした復旧を行います。

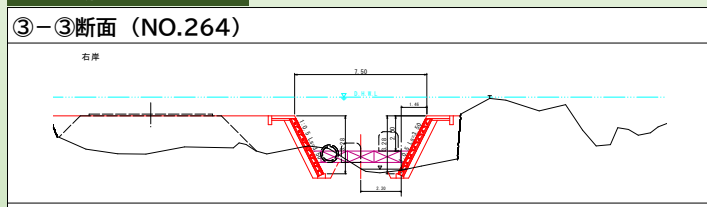
河川関連		砂防関連	
事業主体	山形県		
河川名 溪流名	もがみがわ はぎゆうがわ 一級河川最上川水系萩生川		
事業箇所	にしおきたま いいでまち はぎゆう 西置賜郡飯豊町大字萩生		
事業期間	令和4年度～令和6年度(予定)		
延長	2,072.2m	322.0m	
事業費	1,164百万円	375百万円	
内訳	災害費	791百万円	202百万円
	関連費	373百万円	173百万円
工事概要	河道拡幅、河床掘削 護岸、落差工	埋塞土掘削、護岸 えん堤改良	
その他	計画流量: 100m ³ /s 河床勾配: 1/60～1/100		



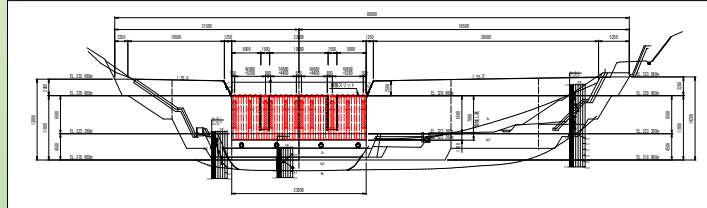
▼代表断面図(河川関連)



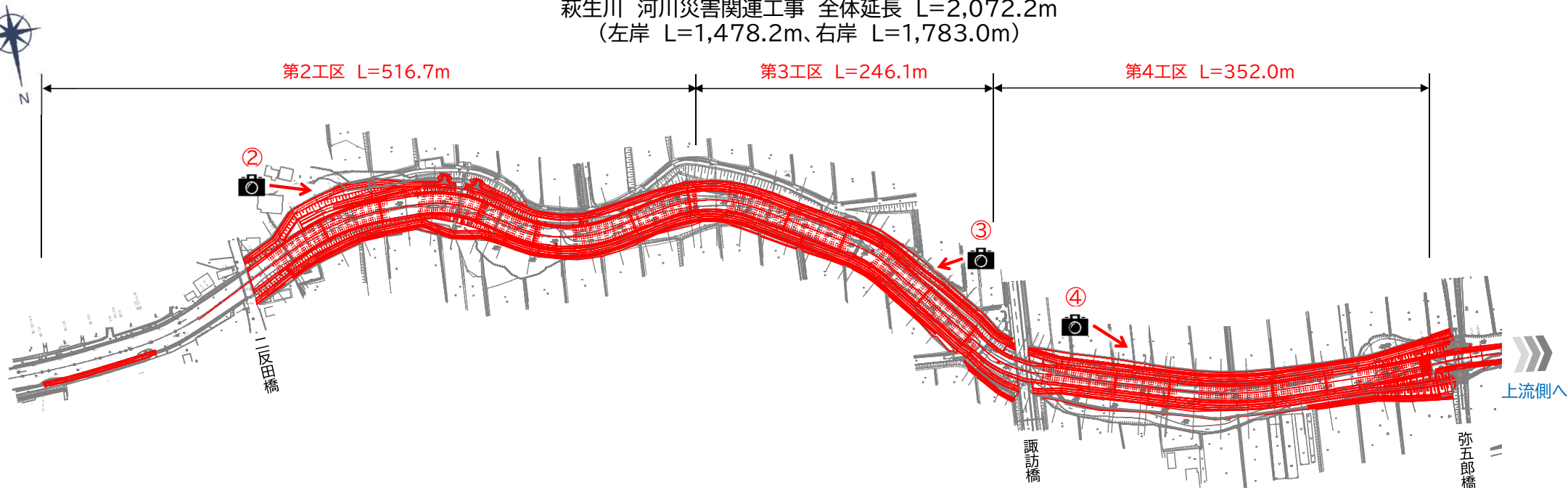
▼代表断面図(砂防関連)



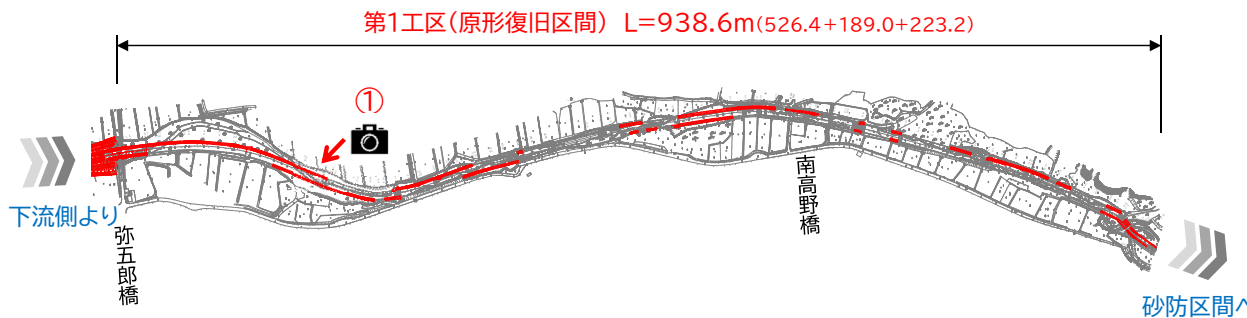
既設砂防えん堤改良概略図



萩生川 河川災害関連工事 全体延長 L=2,072.2m
(左岸 L=1,478.2m、右岸 L=1,783.0m)



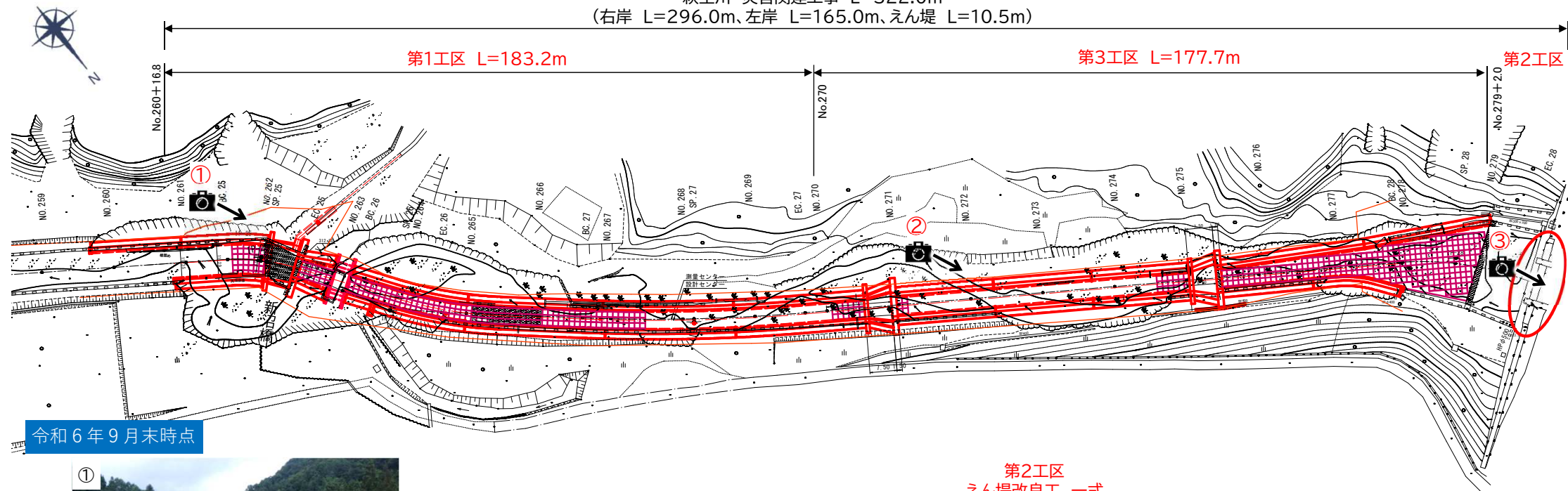
令和6年9月末時点



<工事契約状況>

工区	契約日	工期(予定)	受注者	進捗率 (R6.9月末)
第1工区	R5.06.02	R5.06.02~R7.1.31	樋口建設	79.2%
第2工区	R5.07.25	R5.07.26~R7.03.31	衣袋建設	57.2%
第3工区	R6.02.06	R6.02.20~R7.03.31	山和建設	62.5%
第4工区	R6.03.28	R6.04.23~R7.3.31	樋口建設	26.8%

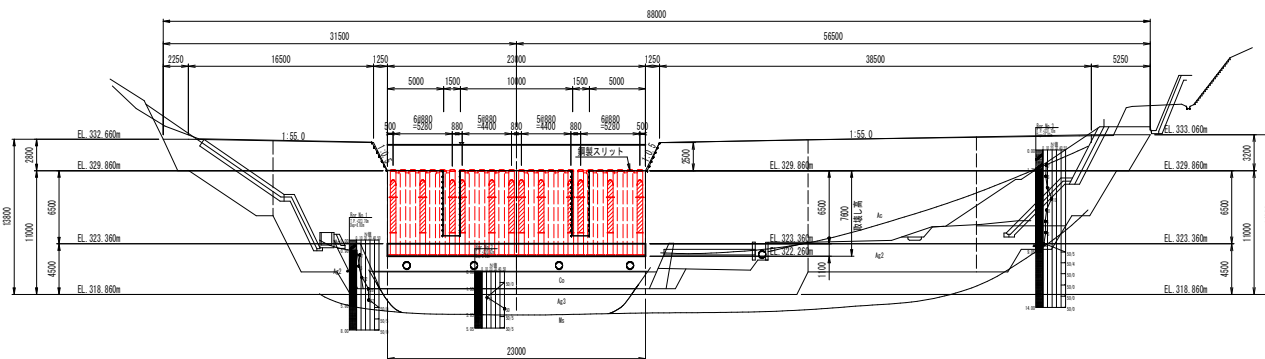
萩生川 災害関連工事 L=322.0m
(右岸 L=296.0m、左岸 L=165.0m、えん堤 L=10.5m)



令和6年9月末時点



第2工区
えん堤改良工 一式



<工事契約状況>

工区	契約日	工期 (予定)	受注者	進捗率 (R6.9月末)
第1工区	R5.12.22	R6.01.25~R7.03.31	衣袋建設	72.0%
第2工区	R6.06.10	R6.06.10~R7.03.31	樋口建設	43.7%
第3工区	R6.07.03	R6.07.04~R7.03.31	小国開発	6.0%