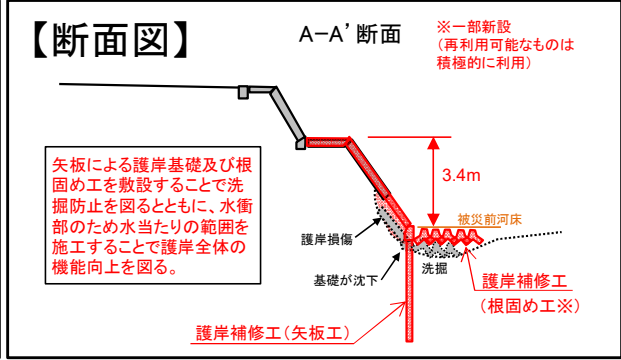


(1) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(木曾川水系長良川) <small>キソガワ ナガラガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	岐阜県岐阜市忠節町地先 <small>ギフ チュウセツチョウ</small>		
事業費	250,000 (千円)	国費	250,000 (千円)
内容	令和7年6月10日からの豪雨により、木曾川水系長良川で護岸の損傷が発生した。今後の降雨により、河床が低下している区間を含む一連区間で同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に護岸補修工を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、護岸補修工を実施する。



被災状況

(2) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(木曾川水系木曾川) <small>キソガワ キソガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	岐阜県羽島郡笠松町若葉町地先 <small>ハシマ カサマツチョウ ワカバチョウ</small>		
事業費	150,000 (千円)	国費	150,000 (千円)
内容	令和7年6月10日からの豪雨により、木曾川水系木曾川で護岸の損傷が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に護岸補修工を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

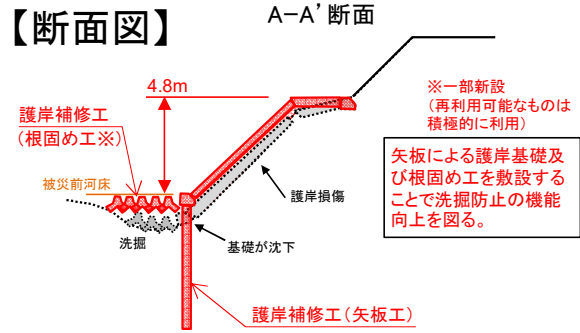
令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、護岸補修工を実施する。

【位置図】



岐阜県

【断面図】



【平面図】



写真①

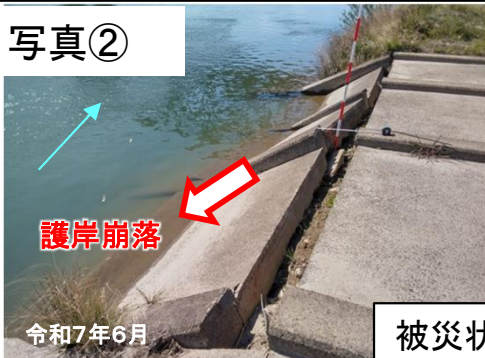


令和7年3月

浸水想定エリア(1,503ha)

出典: 国土地理院ウェブサイト(地理院地図を加工して作成)

写真②



護岸崩落

令和7年6月

被災状況

拡大写真



護岸崩落

令和7年6月

(3) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(川内川水系川内川) <small>センダイガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	鹿児島県伊佐市菱刈下手地先 <small>イサ ヒシカリシモデ</small>		
事業費	231,000 (千円)	国費	231,000 (千円)
内容	令和7年5月21日からの豪雨により川内川水系川内川で堤防法面の崩落が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に改良土盛土工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和7年5月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、改良土盛土工等を実施する。

【位置図】 鹿児島県

川内川流域図
伊佐市 羽月川
鈴之瀬雨量観測所
施行箇所
湯水町
えびの市
川内川
薩摩川内市

【断面図】 A-A'

改良土盛土工
張芝工
天端舗装工

▽ HWL

法面の崩壊及び変状が生じている範囲において川表盛土部の改良を実施すると共に、天端舗装工を実施することで被災要因を除去する。

【平面図】

推進費施行区間 L=500m

改良土盛土工 V=5,100m³ 天端舗装工 A=2,400m²
張芝工 A=4,500m² 測量設計一式

江川橋 ← 川内川

法面崩壊

【写真①】

法面変状 L≒100m 法面変状 L≒60m 法面変状 L≒50m 法面変状 L≒200m

令和7年5月撮影

写真① 法面崩壊箇所

写真②

法面変状

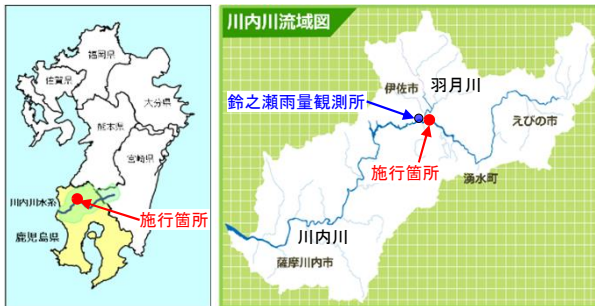
堤防陥没箇所

(4) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

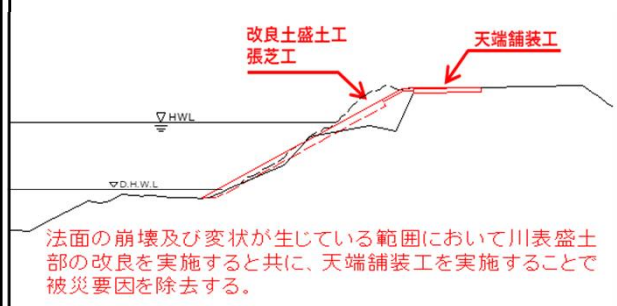
事業名	河川維持修繕事業(川内川水系羽月川) <small>センダイガワ ハツキガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	鹿児島県伊佐市大口堂崎地先 <small>イサ オオクチドウザキ</small>		
事業費	109,000 (千円)	国費	109,000 (千円)
内容	令和7年5月21日からの豪雨により、川内川水系羽月川で堤防法面の崩落が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に改良土盛土工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和7年5月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、改良土盛土工等を実施する。

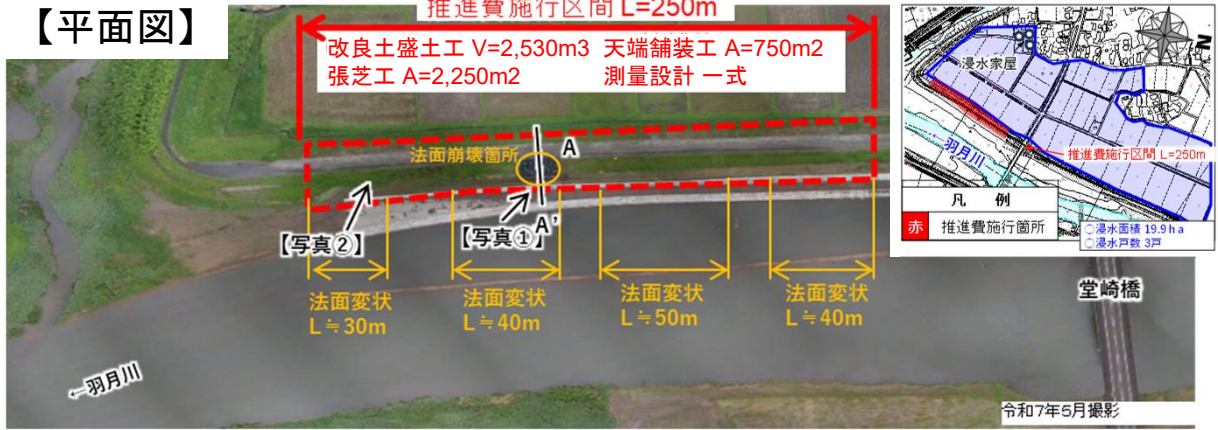
【位置図】



【断面図】



【平面図】



写真①(法面崩落状況)



写真②(法面変状状況)

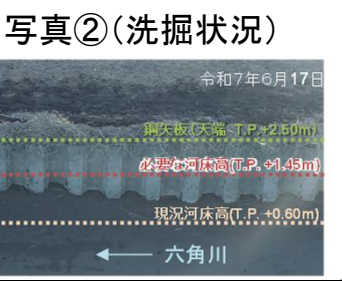
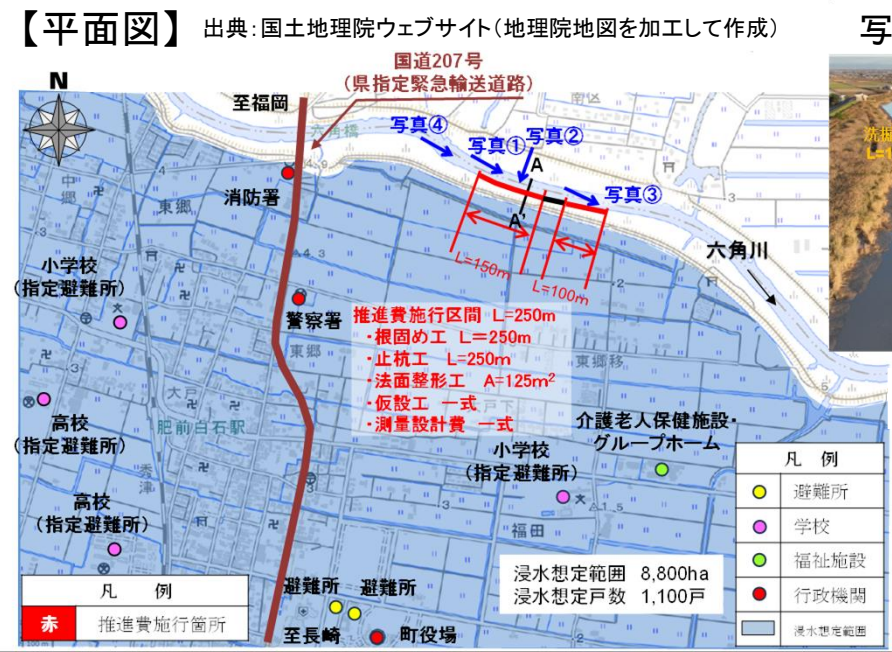
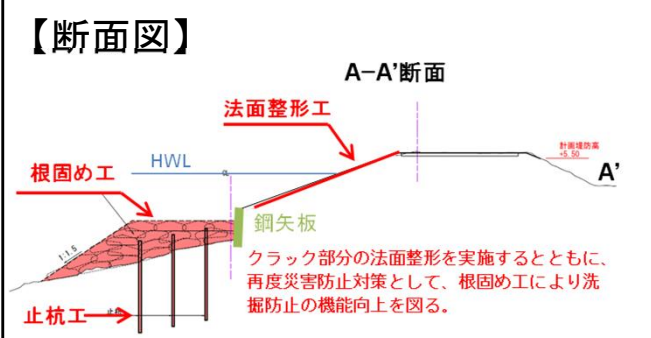


法尻部の滑り
(染み出しにより、法尻部に湿潤・滑りが発生)

(5) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(六角川水系六角川) <small>ロッカカガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	佐賀県杵島郡白石町東郷地先 <small>キシマ シロイシチョウヒガシゴウ</small>		
事業費	350,000 (千円)	国費	350,000 (千円)
内容	令和7年6月9日からの豪雨により、六角川水系六角川で堤防にクラックが発生した。今後の降雨により、河岸洗掘の確認された範囲を含む一連区間で同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に根固め工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

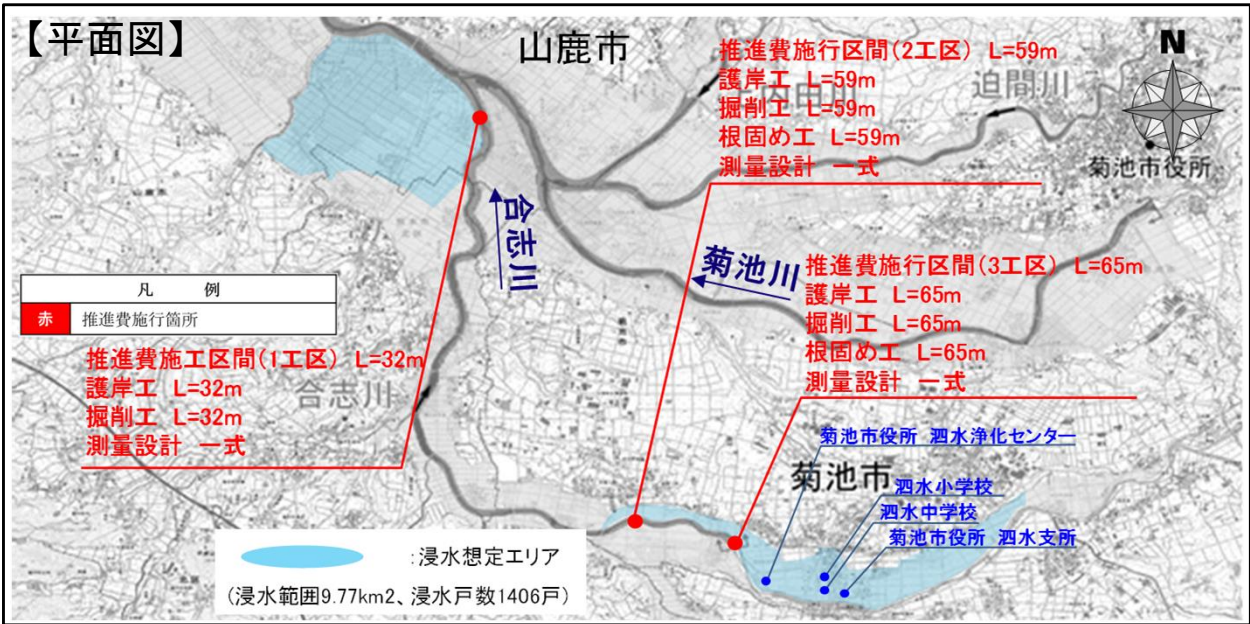
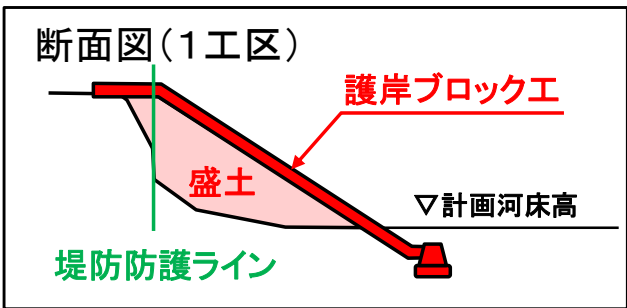
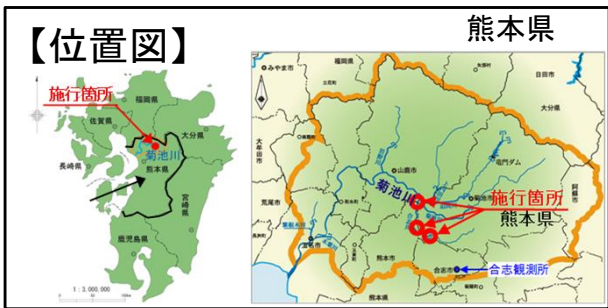
令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、根固め工等を実施する。



(6) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(菊池川水系合志川) <small>キクチガワ コウシガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	<small>ヤマガ カモマチブンダ</small> 熊本県山鹿市鹿本町分田地先(1工区)、 <small>キクチ シスイマチタシマ</small> 菊池市泗水町田島地先(2工区)、 <small>キクチ シスイマチトヨミズ</small> 菊池市泗水町豊水地先(3工区)		
事業費	326,000 (千円)	国費	326,000 (千円)
内容	令和7年6月8日からの豪雨により、菊池水系合志川で河岸侵食及び護岸の損傷が発生した。今後の降雨により、河岸侵食範囲を含む一連区間で同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

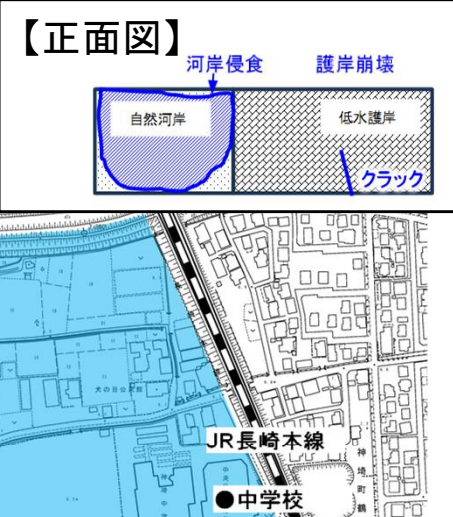
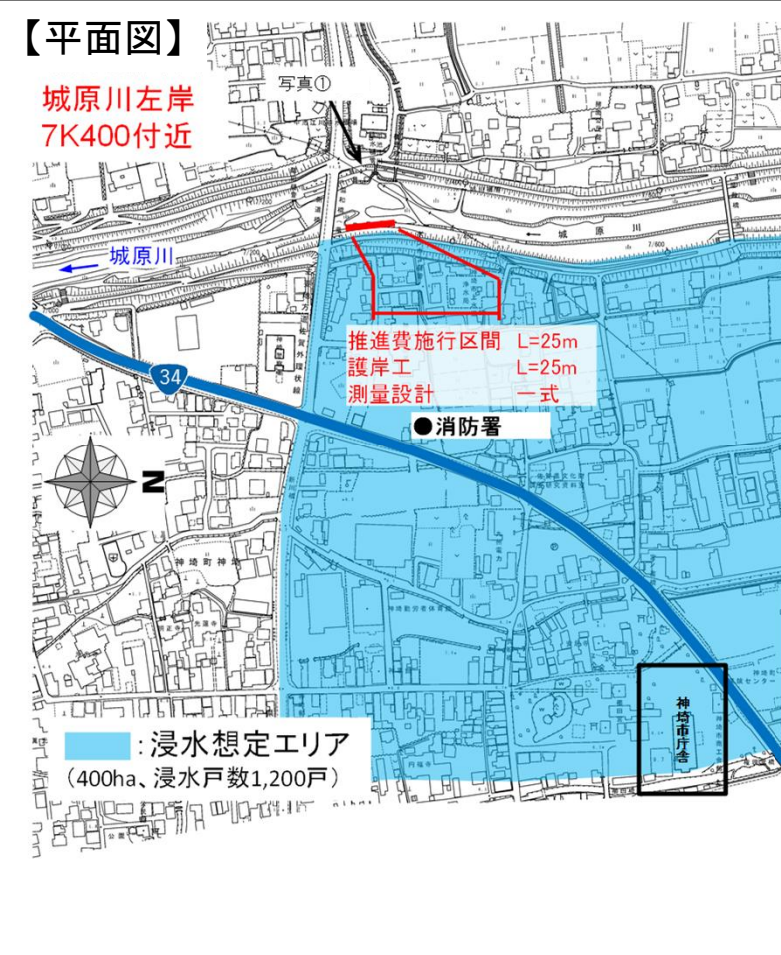
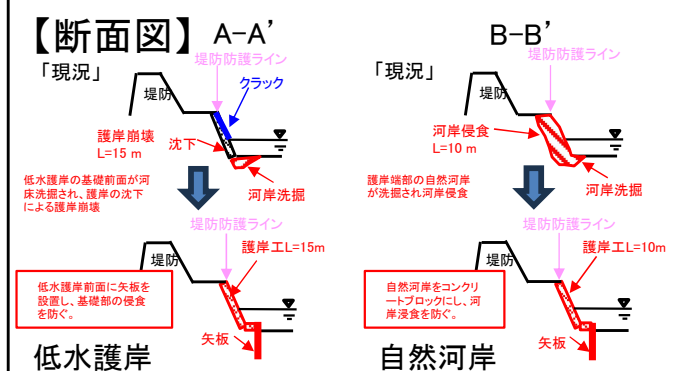
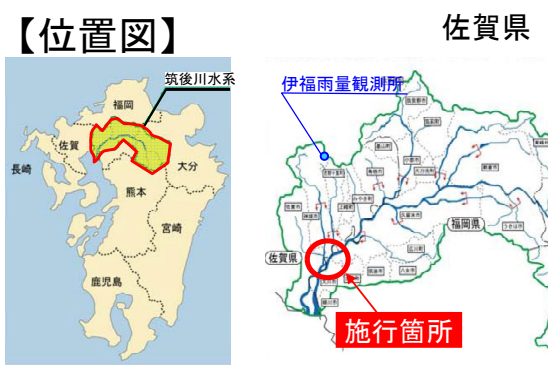
令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、護岸工等を実施する。



(7) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川維持修繕事業(筑後川水系城原川) <small>チクゴガワ ジョウバルガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	佐賀県神崎市神埼町枝ヶ里地先 <small>カンザキ カンザキマチ エダガリ</small>		
事業費	55,000 (千円)	国費	55,000 (千円)
内容	令和7年6月23日からの梅雨前線による大雨により、筑後川水系城原川で護岸の損傷及び自然河岸の崩落が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に護岸工を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、護岸工を実施する。



(8) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	河川改修事業(木曾川水系 ^{キソガワ} 牧田川 ^{マキタガワ})		
事業主体	国土交通省		
施行地	岐阜県 ^{ヨウロウ} 養老郡 ^{ヨウロウチョウ} 養老町 ^{カラスエ} 烏江地先		
事業費	250,000 (千円)	国費	250,000 (千円)
内容	令和7年6月23日からの豪雨により、木曾川水系牧田川で河岸侵食が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に低水護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和7年6月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、低水護岸工等を実施する。

【位置図】



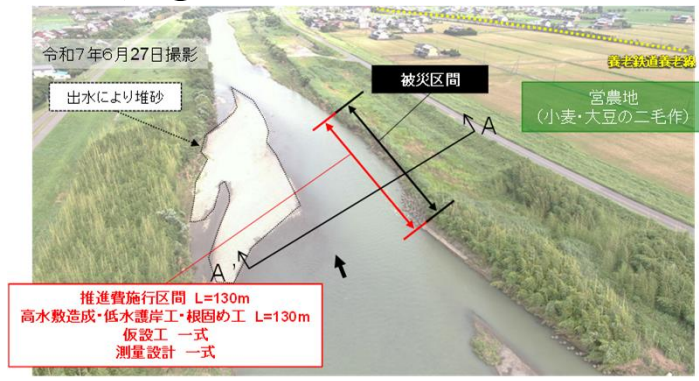
【平面図】



写真①

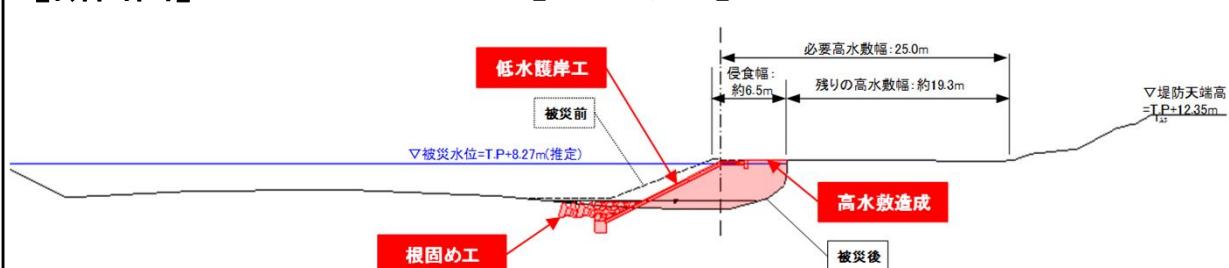


写真②



【断面図】

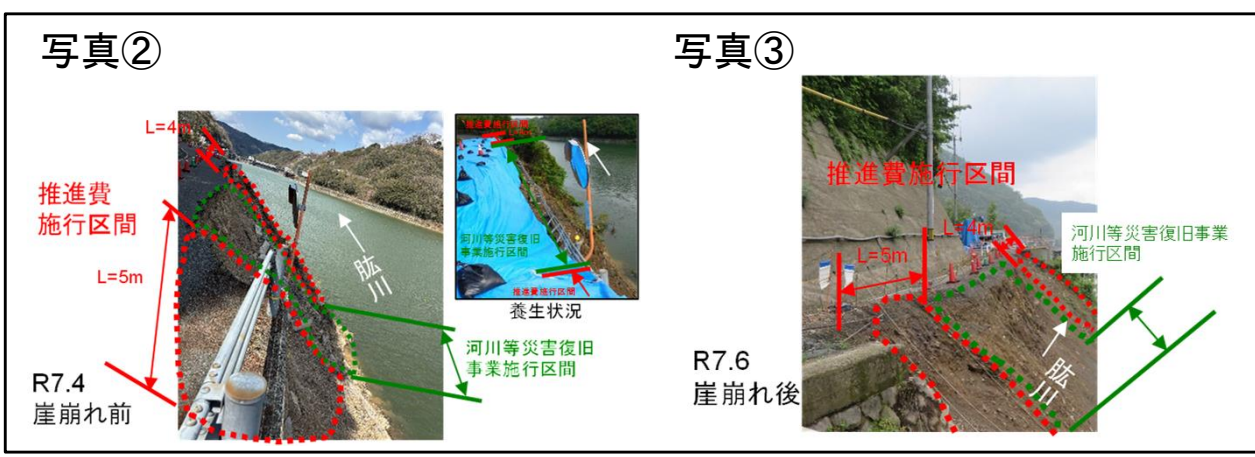
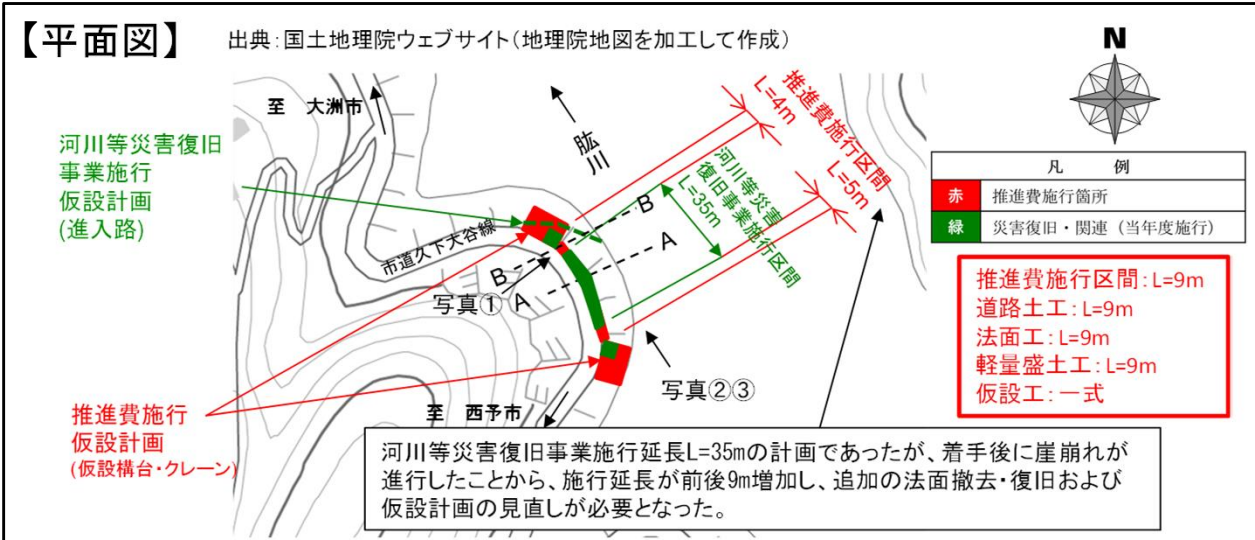
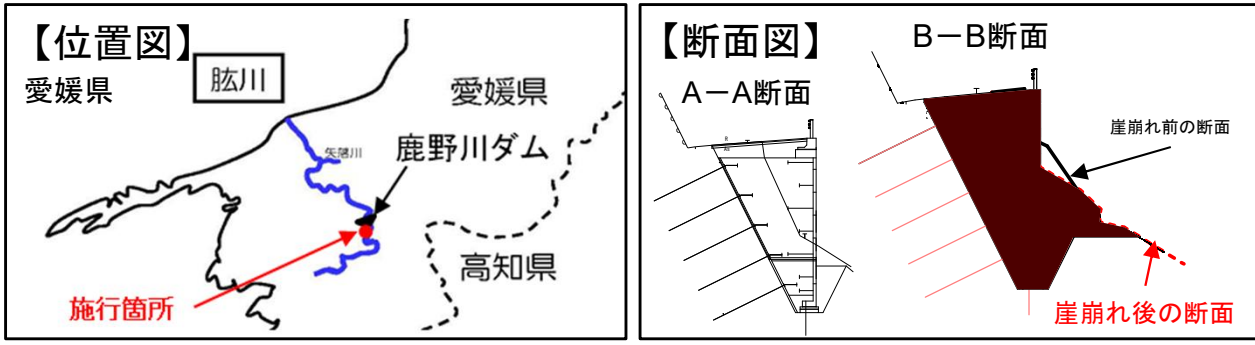
【A-A'断面】



(9) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	堰堤維持事業(肱川水系肱川鹿野川ダム) <small>ヒジカワ ヒジカワ カノガワ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	愛媛県大洲市肱川町久下地先 <small>オオズ ヒジカワチョウ ヒサゲ</small>		
事業費	60,000 (千円)	国費	60,000 (千円)
内容	令和7年6月4日に発生した崖崩れにより、肱川水系肱川鹿野川ダムで貯水池法面の崩落が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して災害復旧箇所と併せて緊急的に法面工等を実施し、地域住民や下流域の安全・安心を確保する。		

令和7年6月の崖崩れによる被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、法面工等を実施する。



(10) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

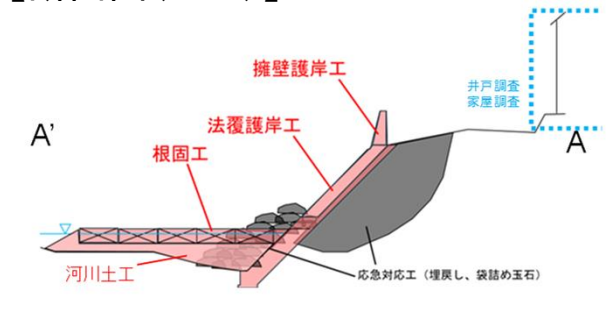
事業名	防災・安全交付金事業(太田川水系根谷川) <small>オオタガワ ネノタニガワ</small>		
事業主体	広島県		
施行地	広島県広島市安佐北区三入1丁目地先 <small>ヒロシマ アサキタ ミイリ</small>		
事業費	66,000 (千円)	国費	33,000 (千円)
内容	令和6年11月1日からの豪雨により、太田川水系根谷川で護岸の損傷が発生した。今後の降雨により、同様の被災が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に法覆護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

令和6年11月の豪雨による被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、法覆護岸工等を実施する。

【位置図】



【断面図(A-A')】



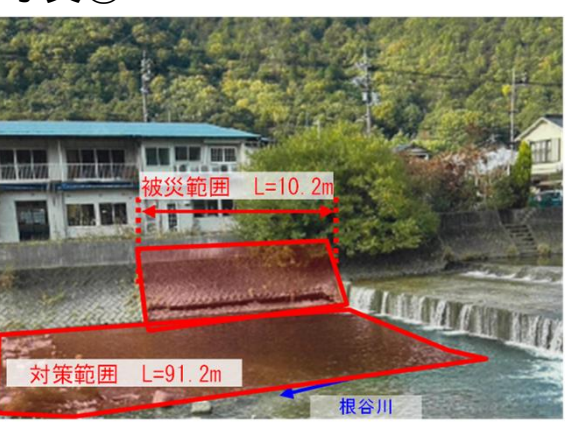
【平面図】



写真②(R7.5)



写真①



写真③



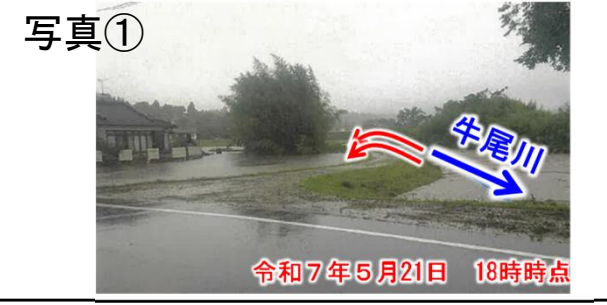
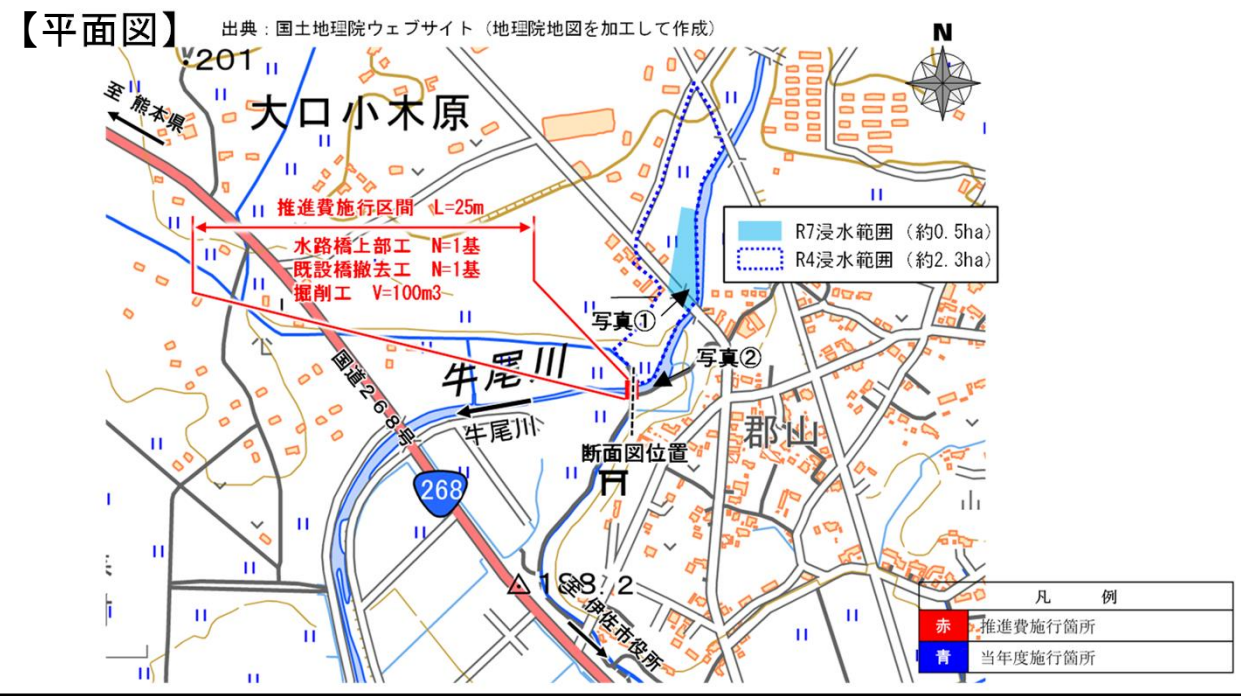
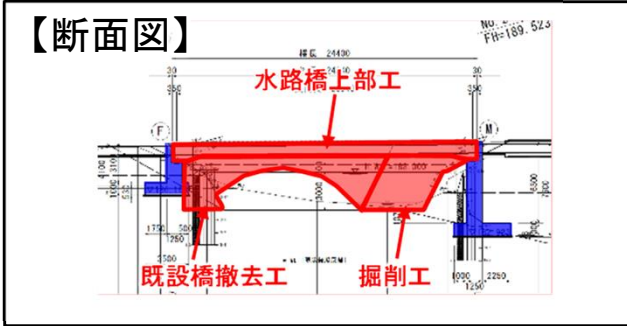
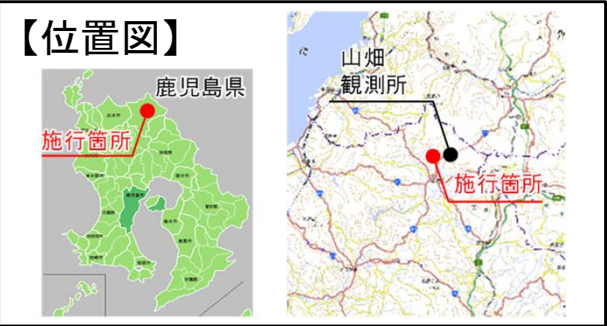
R6. 11

R7. 6

(11) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	防災・安全交付金事業(川内川水系牛尾川) <small>センダイガワ ウシオガワ</small>		
事業主体	鹿児島県		
施行地	鹿児島県伊佐市大口牛尾地内 <small>イサ オオクテウシオ</small>		
事業費	50,000 (千円)	国費	25,000 (千円)
内容	令和7年5月21日からの豪雨により洪水が発生し、川内川水系牛尾川の流域内で浸水被害が発生した。今後の降雨により、同様の浸水被害が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に掘削工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

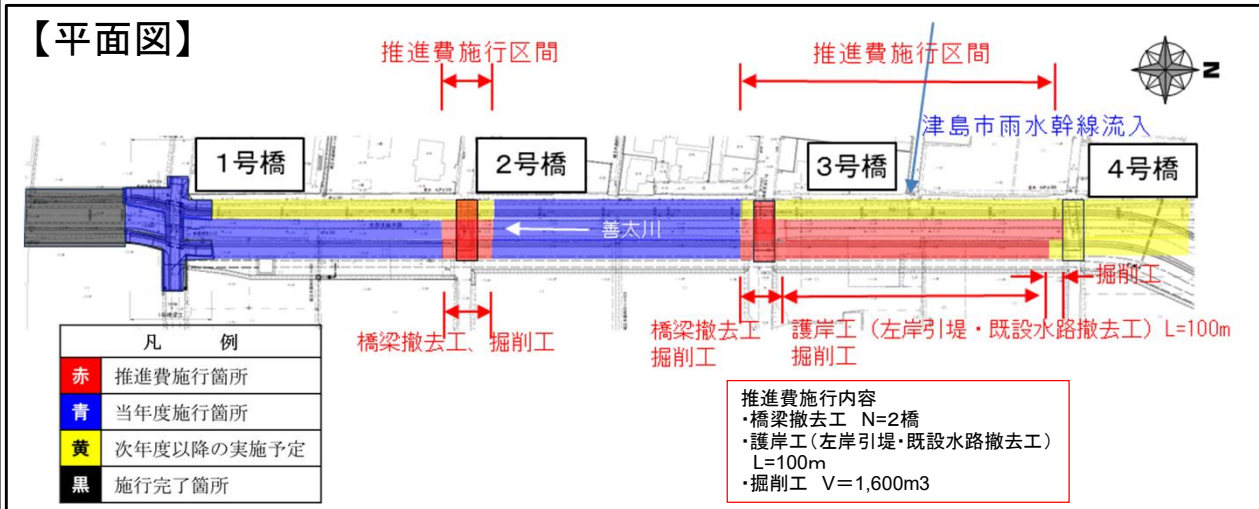
令和7年5月の豪雨による浸水被害が発生した箇所に対して、再度災害防止対策として、掘削工等を実施する。



(12) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	防災・安全交付金事業(日光川水系善太川) <small>ニッコウガワ ゼンタガワ</small>		
事業主体	愛知県		
施行地	愛知県津島市東愛宕町地内 <small>ツシマ ヒガシアタゴチヨウ</small>		
事業費	150,000 (千円)	国費	75,000 (千円)
内容	令和7年7月17日からの豪雨により多量の雨水が流入したことで、日光川水系善太川の流域内で内水氾濫等が発生した。今後の降雨により、同様の被害が発生する恐れがあることから、推進費を活用して緊急的に掘削工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。		

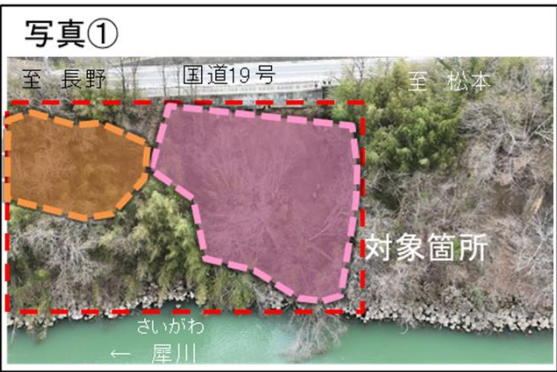
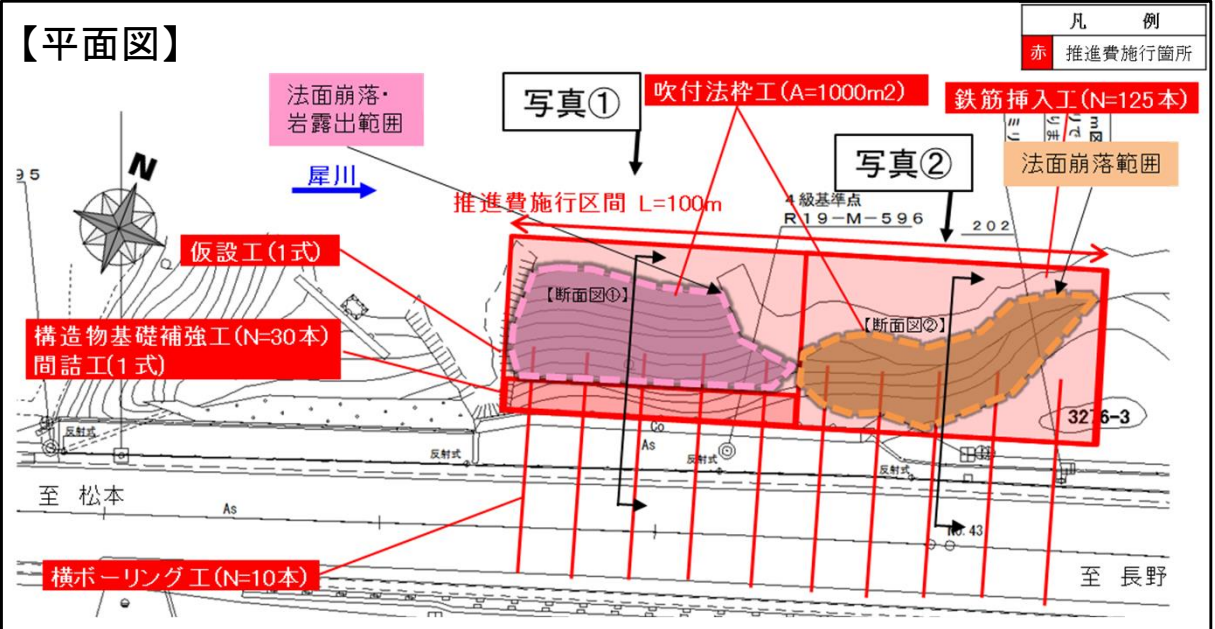
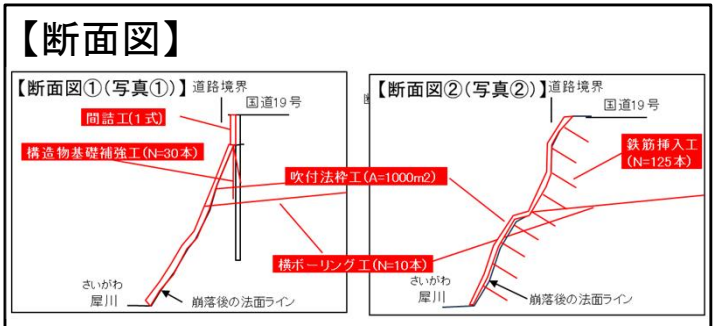
令和7年7月の豪雨による浸水被害が発生した箇所に対して、再度災害防止対策として、掘削工等を実施する。



(13) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路維持管理事業(一般国道19号)		
事業主体	国土交通省		
施行地	ヒガシチクマ イクサカムラ イクサカ 長野県東筑摩郡生坂村大字生坂地先		
事業費	580,000 (千円)	国費	580,000 (千円)
内容	令和7年4月14日、湧水の影響により法面表土崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に吹付法枠工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

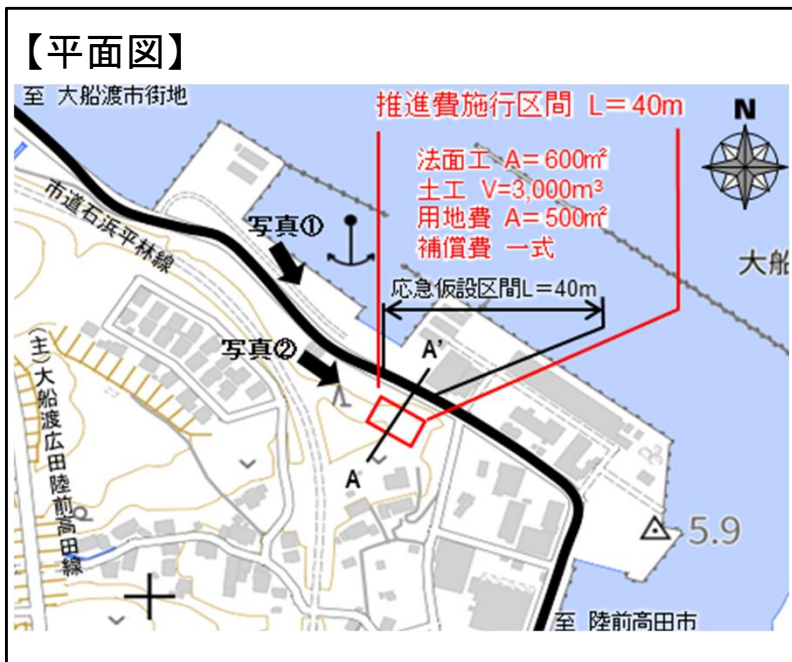
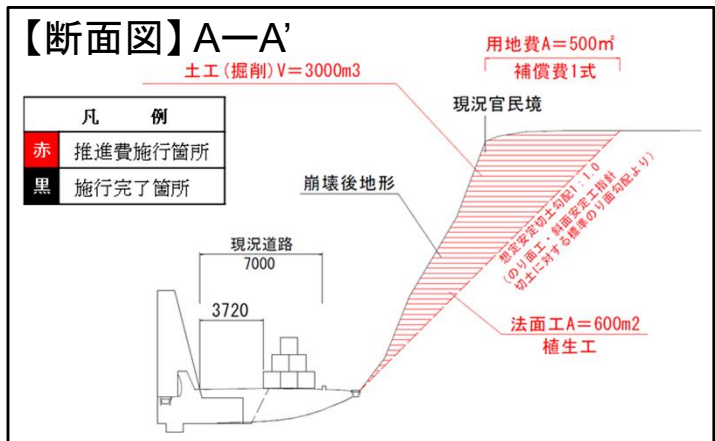
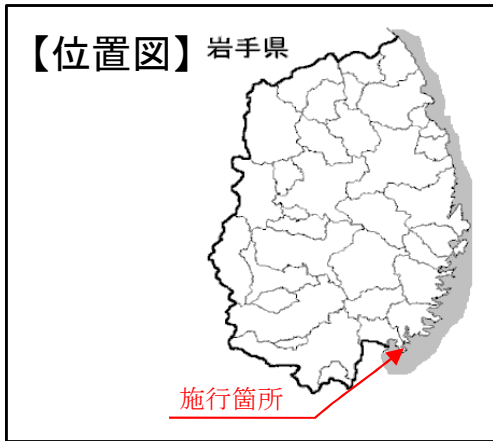
令和7年4月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、吹付法枠工等を実施する。



(14) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(市道石浜平林線) <small>インハマタイラバヤシ</small>		
事業主体	大船渡市		
施行地	岩手県大船渡市末崎町峯岸地先 <small>オオフナト マッサキチョウ ミネギシ</small>		
事業費	80,000 (千円)	国費	40,000 (千円)
内容	令和7年6月4日、降雨の影響により法面崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により再度通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に法面工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

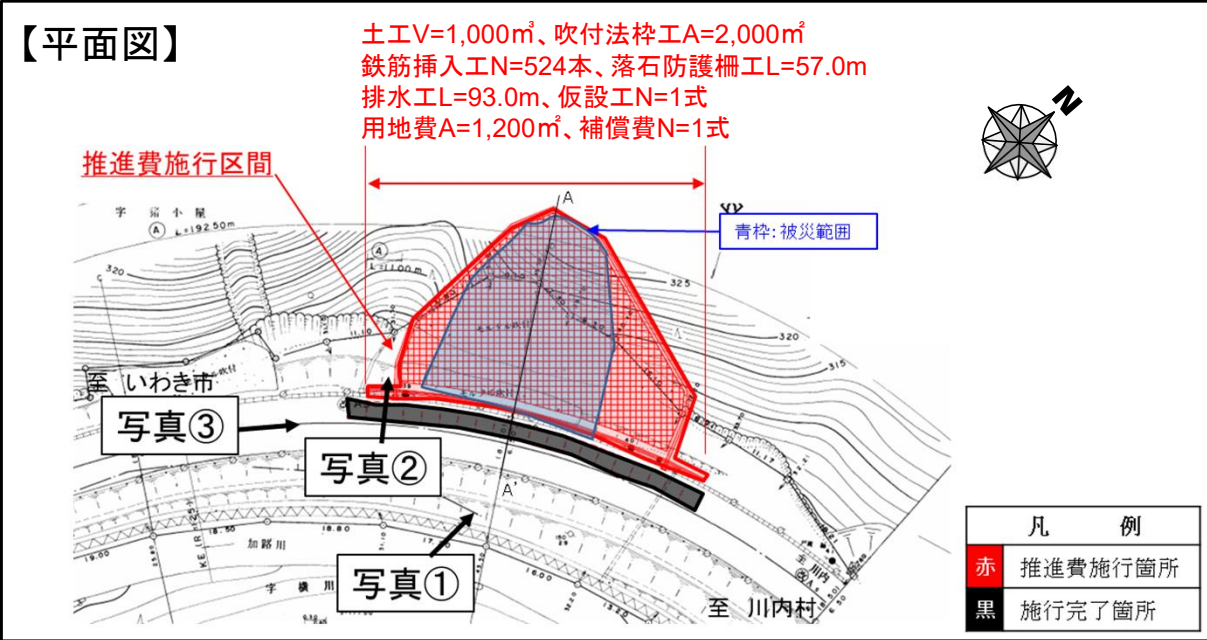
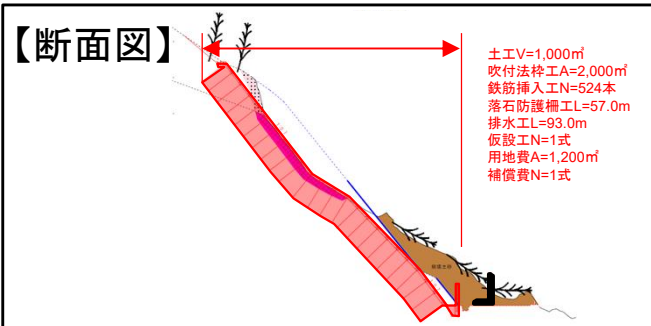
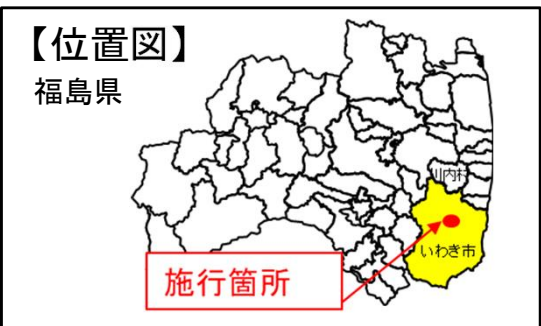
令和7年6月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、法面工等を実施する。



(15) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般国道399号)		
事業主体	福島県		
施行地	オガワマチ カミオガワ イノコヤ 福島県いわき市小川町上小川猪小屋地先		
事業費	300,000 (千円)	国費	150,000 (千円)
内容	令和7年5月29日、雨水等の浸透水の影響により法面崩壊が発生した。今後、事前通行規制の設定基準を超える降雨や地震により再度通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に吹付法枠工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

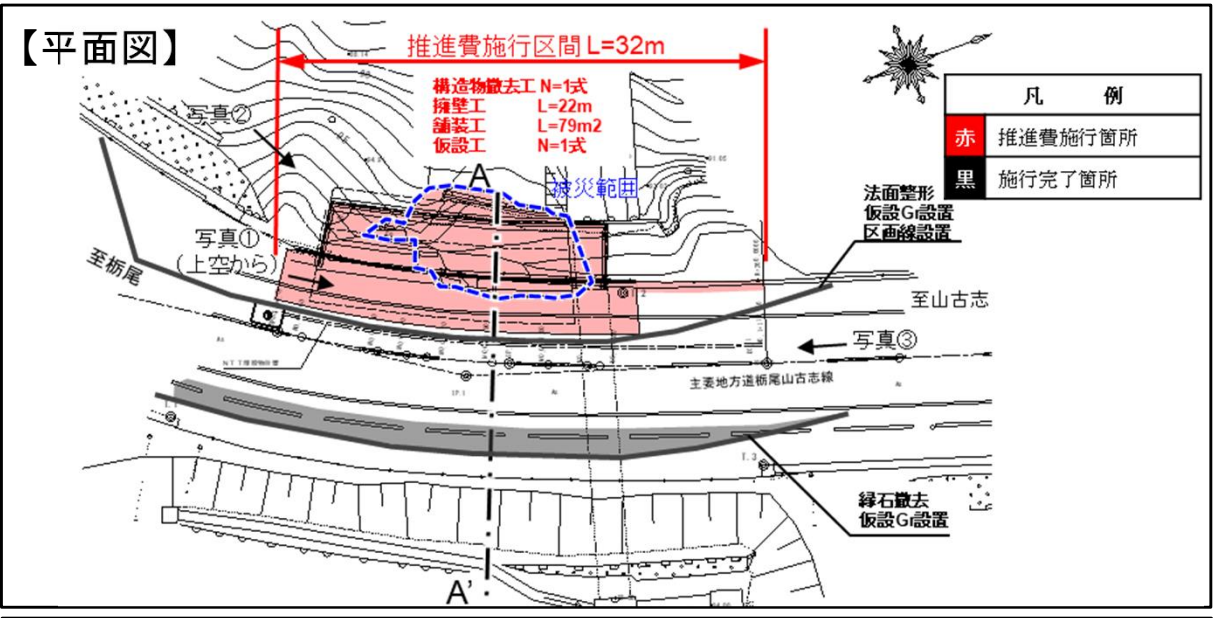
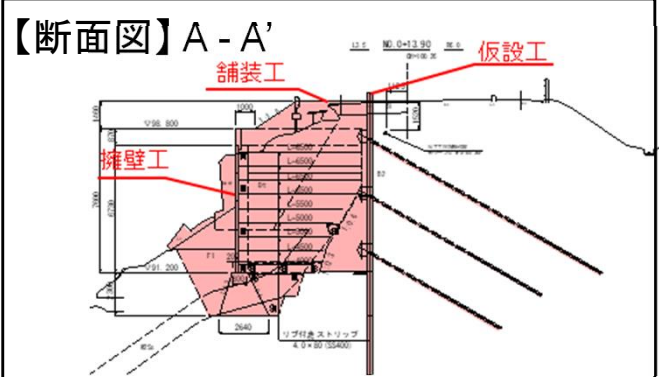
令和7年5月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、吹付法枠工等を実施する。



(16) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(主要地方道栃尾山古志線) <small>トチオ ヤマコシ</small>		
事業主体	新潟県		
施行地	新潟県長岡市北荷頃地先 <small>ナガオカ キタニゴロ</small>		
事業費	154,000 (千円)	国費	77,000 (千円)
内容	令和6年11月30日、雨水等の浸透水の影響により法面崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により再度通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に擁壁工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

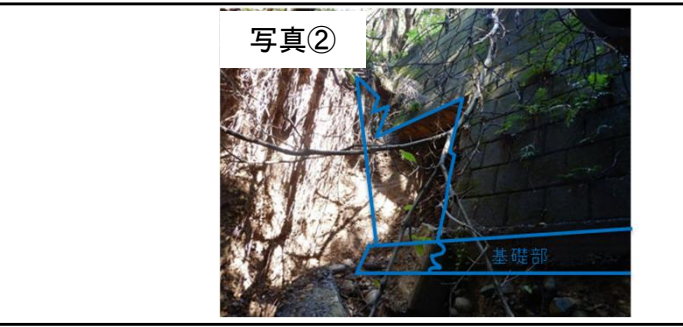
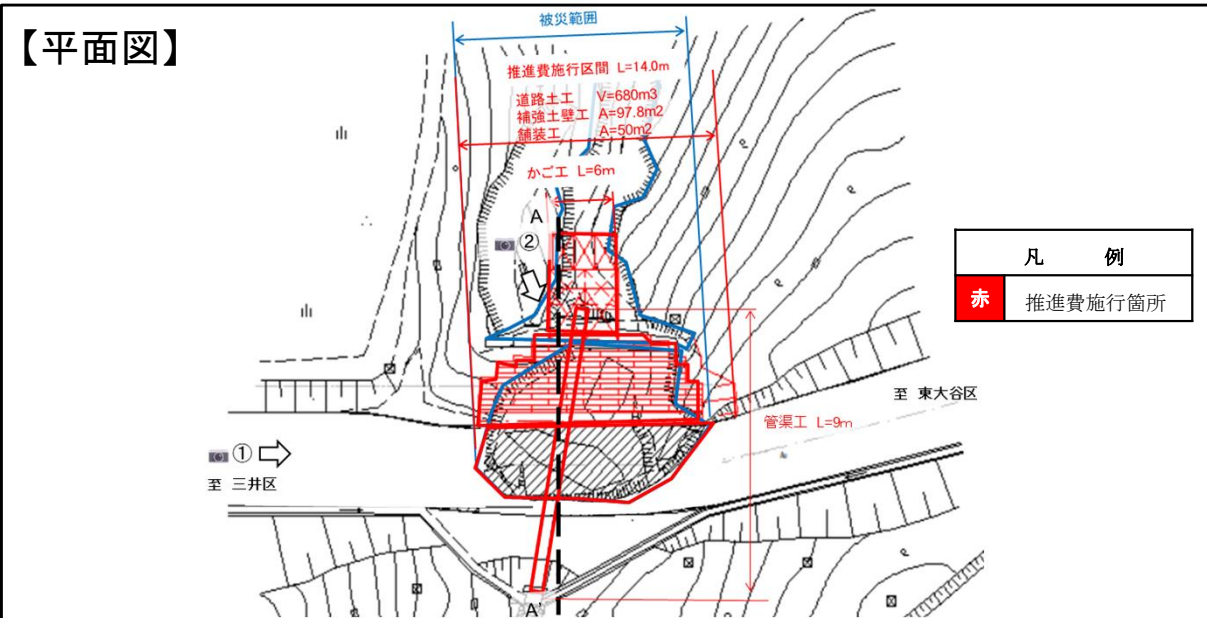
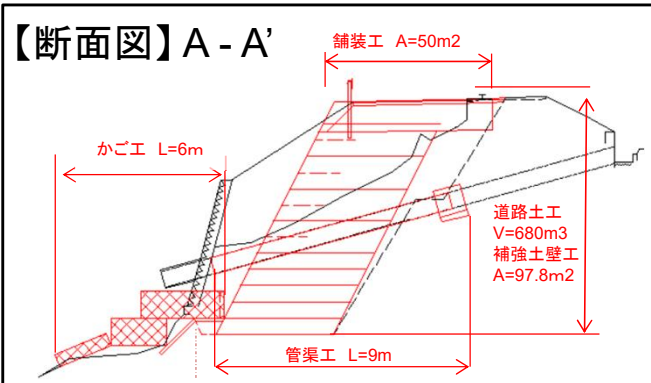
令和6年11月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、擁壁工等を実施する。



(17) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	テラベ ヒガシオオヤ 道路更新防災等対策事業(市道寺部東大谷線)		
事業主体	掛川市		
施行地	カケガワ オオプチ ヒガシオオヤ 静岡県掛川市大淵字東大谷地先		
事業費	22,000 (千円)	国費	11,000 (千円)
内容	令和6年9月15日、雨水の影響により法面崩壊が発生した。全面通行止めを早期に解消し、安全な交通を確保する必要があることから、推進費を活用して緊急的に補強土壁工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

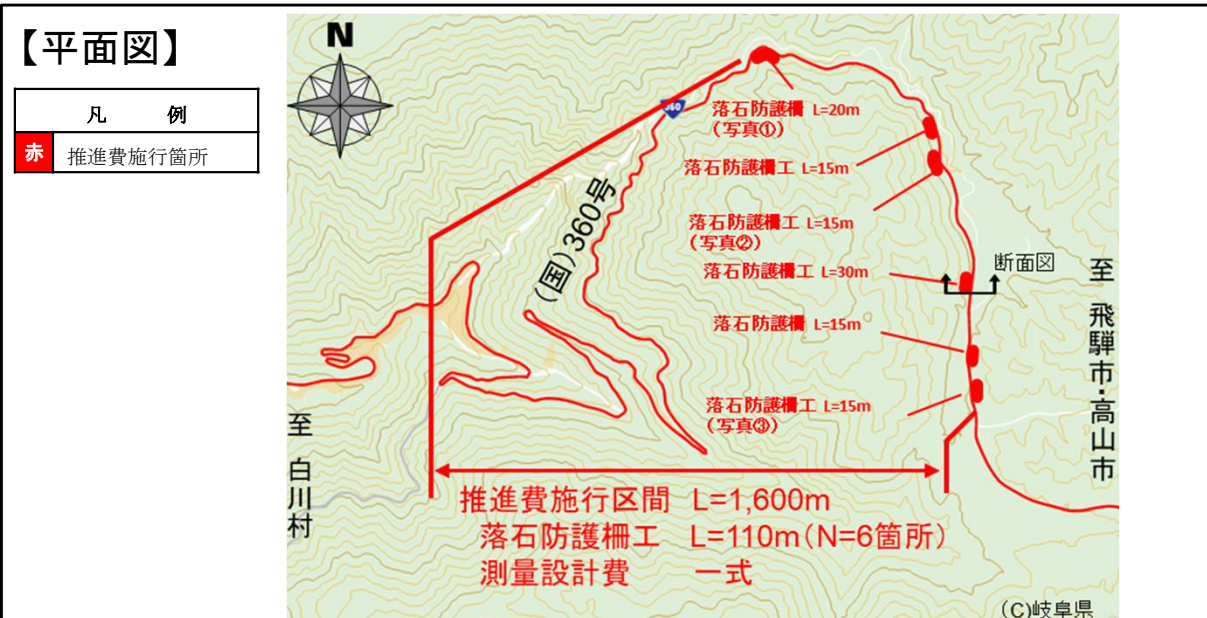
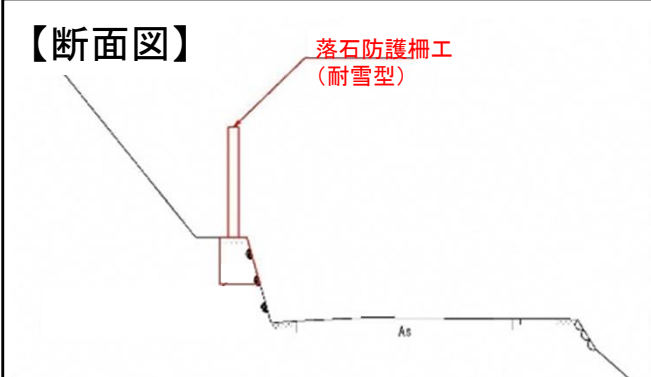
令和6年9月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、補強土壁工等を実施する。



(18) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般国道360号)		
事業主体	岐阜県		
施行地	オオノ シラカワムラ オギマチ 岐阜県大野郡白川村荻町地先		
事業費	55,000 (千円)	国費	27,500 (千円)
内容	令和7年2月4日～20日の豪雪により落石防護柵の破損が発生した。全面通行止めを早期に解消し、安全な交通を確保する必要があることから、推進費を活用して緊急的に落石防護柵工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

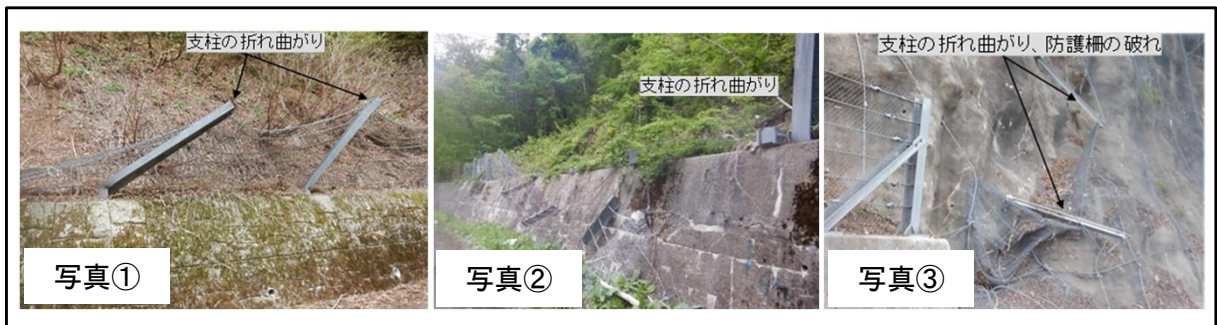
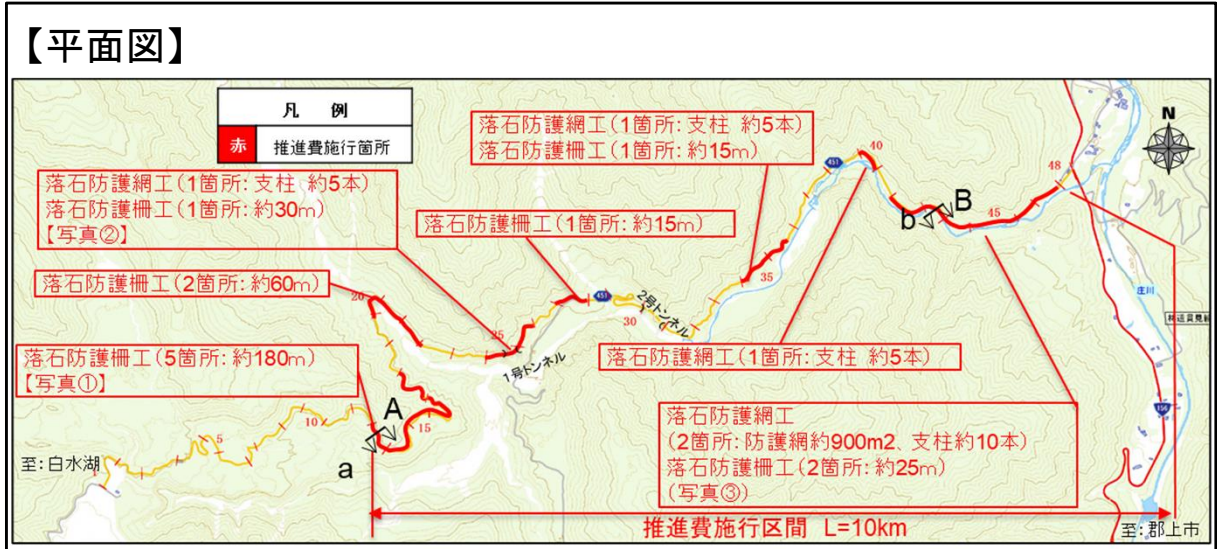
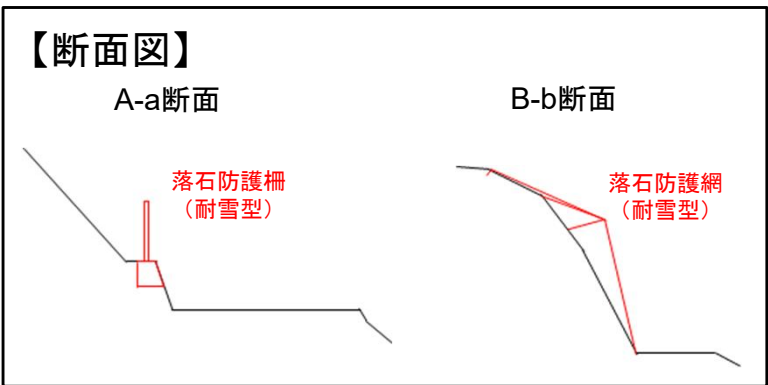
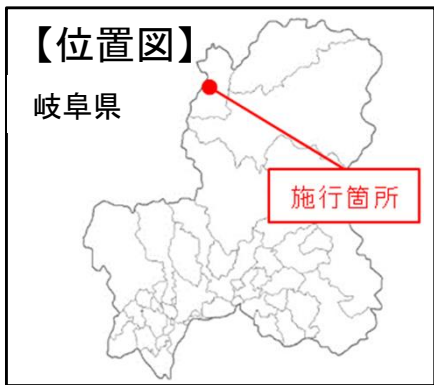
令和7年2月の豪雪により落石防護柵が破損した箇所に対して、再度災害防止として、落石防護柵工等を実施する。



(19) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般県道白山公園線) <small>ハクサンコウエン</small>		
事業主体	岐阜県		
施行地	岐阜県大野郡白川村平瀬地先 <small>オオノ シラカワムラ ヒラセ</small>		
事業費	180,000 (千円)	国費	90,000 (千円)
内容	令和7年2月8日～9日の豪雪により落石防護柵等の破損が発生した。全面通行止めを早期に解消し、安全な交通を確保する必要があることから、推進費を活用して緊急的に落石防護柵工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

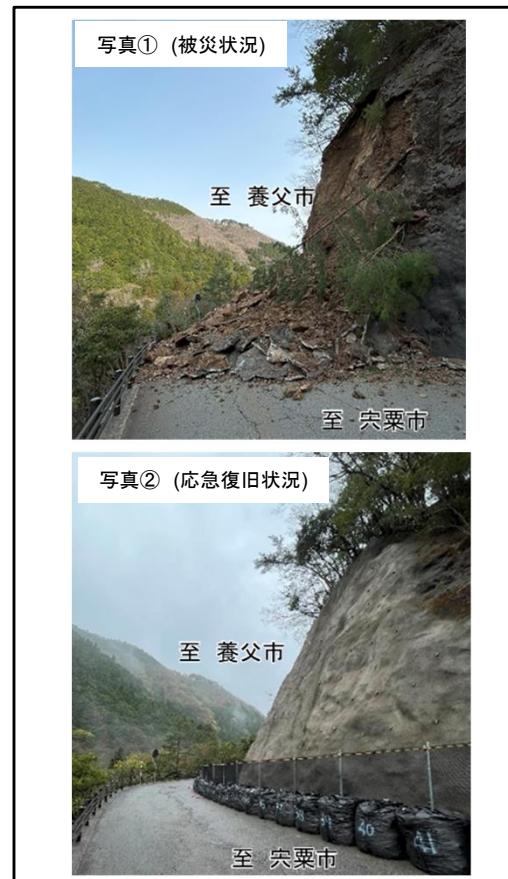
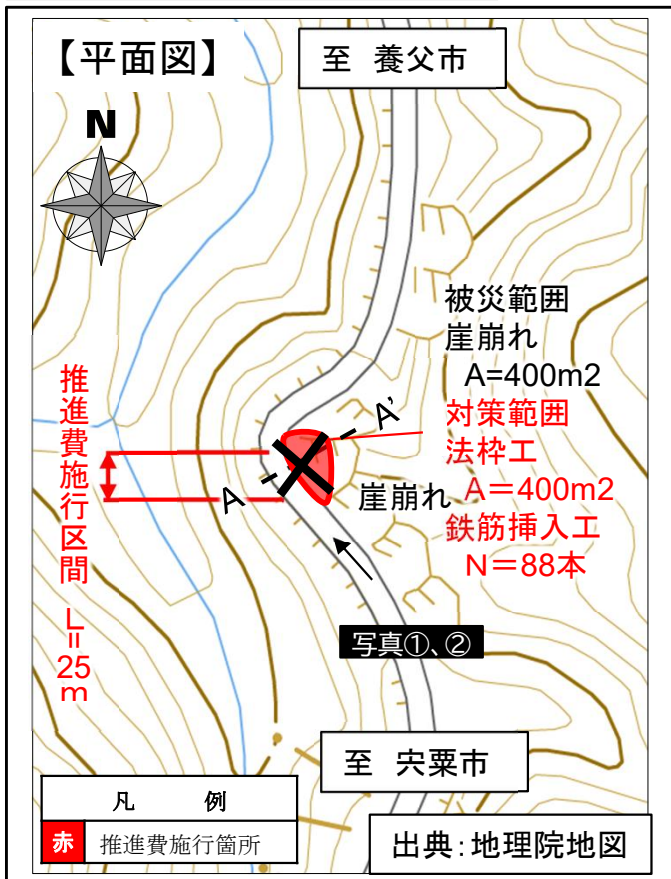
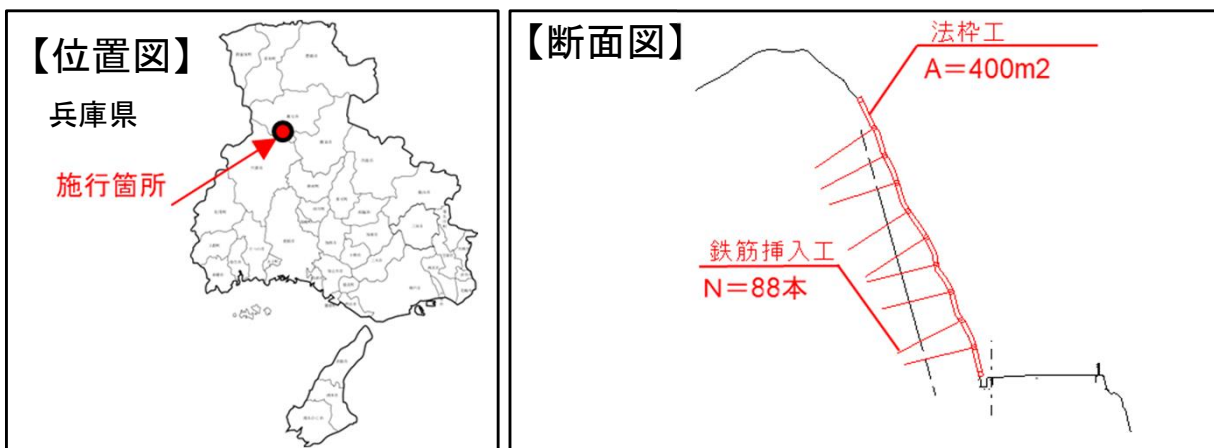
令和7年2月の豪雪により落石防護柵等が破損した箇所に対して、再度災害防止として、落石防護柵工等を実施する。



(20) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(主要地方道養父宍粟線) <small>ヤブ シノウ</small>		
事業主体	兵庫県		
施行地	兵庫県養父市大屋町明延地先 <small>ヤブ オオヤチョウ アケノベ</small>		
事業費	37,000 (千円)	国費	18,500 (千円)
内容	令和7年4月5日、降雪の浸透水の影響により法面崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により再度通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に法枠工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

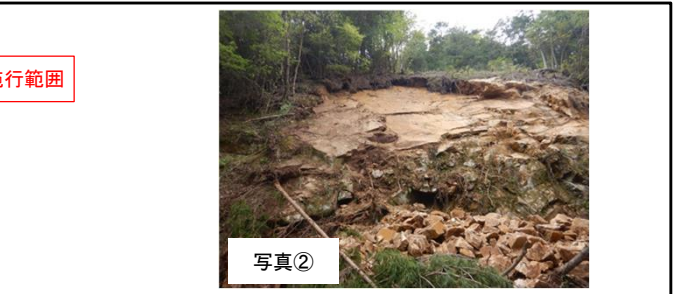
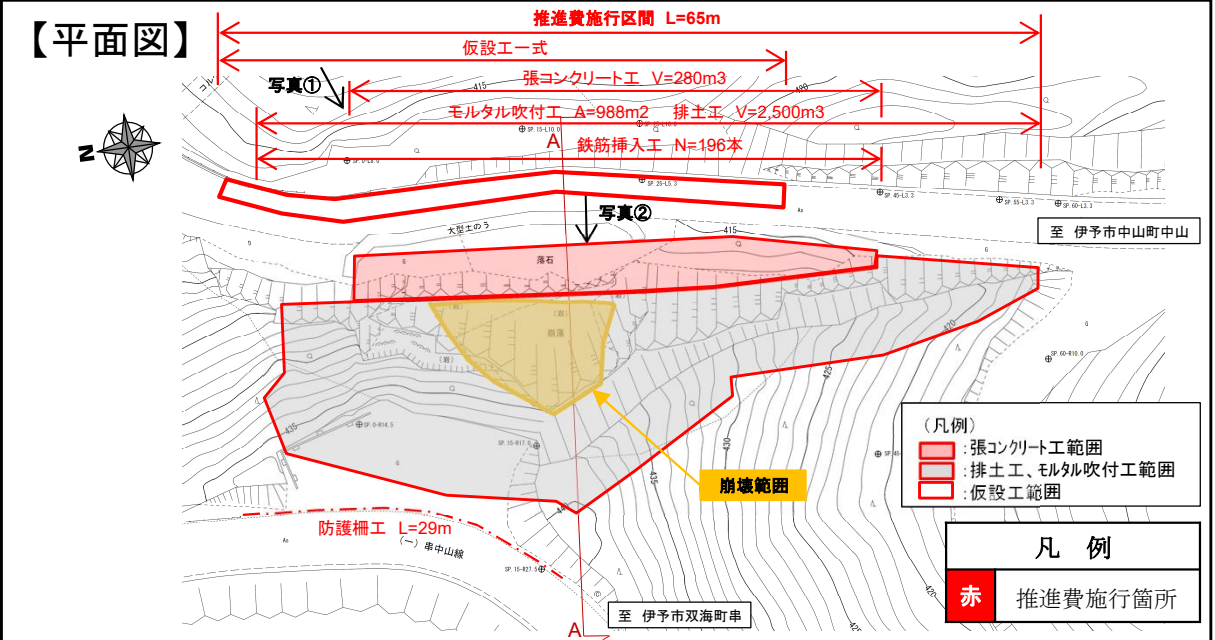
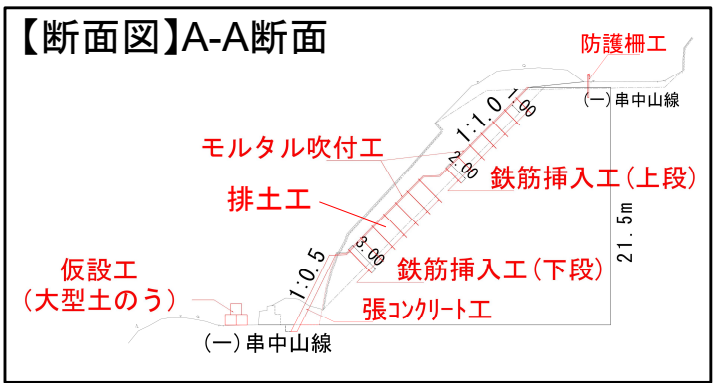
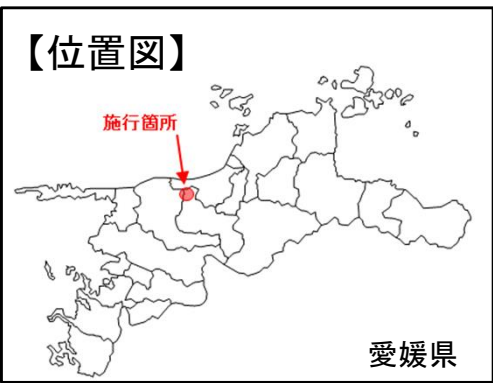
令和7年4月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、法枠工等を実施する。



(21) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	クシナカヤマ 道路更新防災等対策事業(一般県道串中山線)		
事業主体	愛媛県		
施行地	キタ ウチコチョウ インダタミ 愛媛県喜多郡内子町石畳地先		
事業費	80,000 (千円)	国費	40,000 (千円)
内容	令和7年4月21日、降雨の影響により法面崩壊が発生した。全面通行止めを早期に解消し、安全な交通を確保する必要があることから、推進費を活用して緊急的に張コンクリート工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

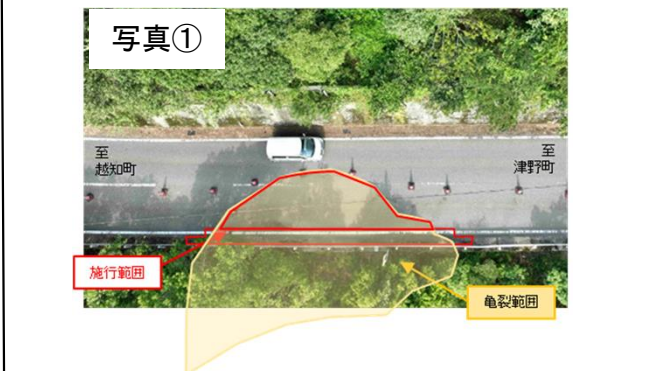
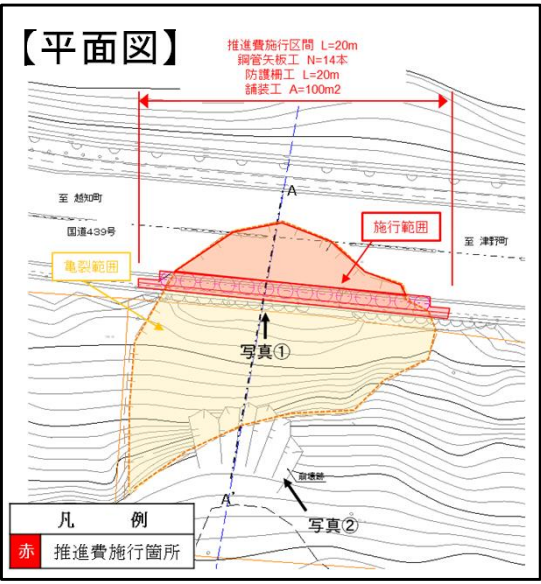
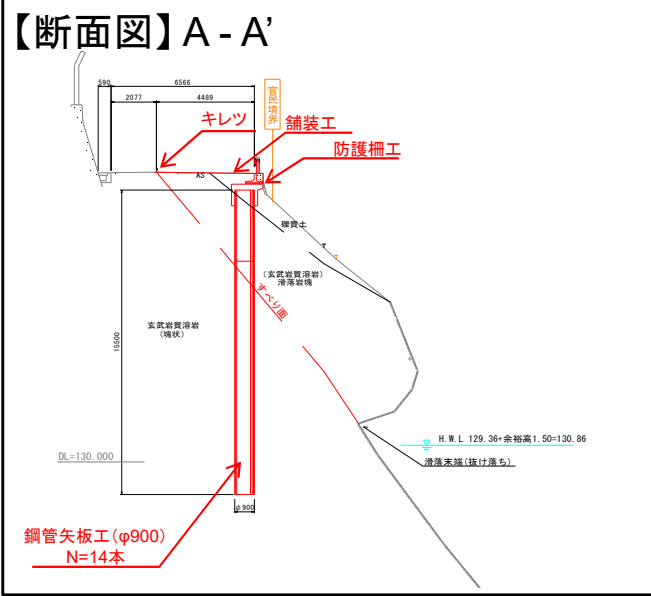
令和7年4月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、張コンクリート工等を実施する。



(22) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般国道439号森地区) モリ		
事業主体	高知県		
施行地	高知県吾川郡仁淀川町森地先 アガワ ニヨドガワチョウ モリ		
事業費	260,000 (千円)	国費	130,000 (千円)
内容	令和7年4月13日、雨水等の浸透水の影響により法面崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に鋼管矢板工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

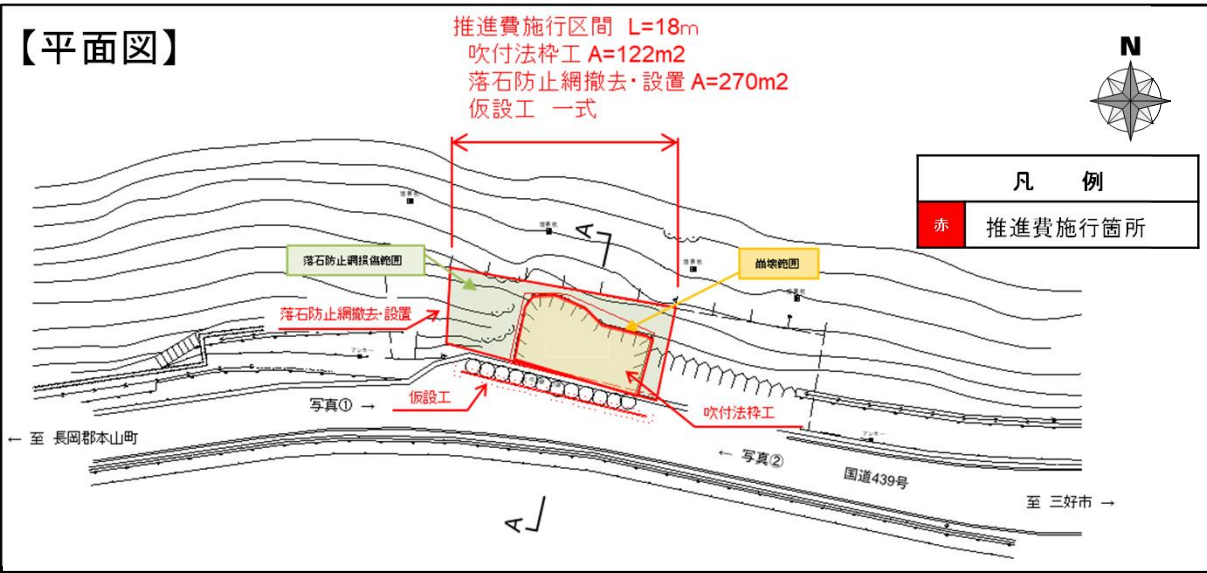
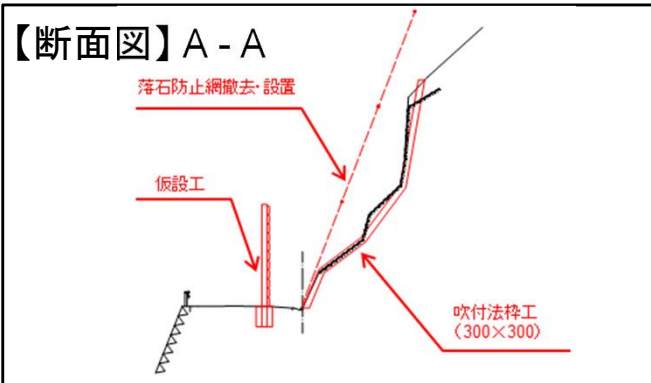
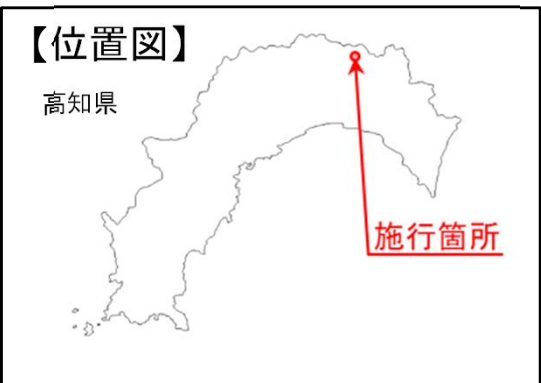
令和7年4月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、鋼管矢板工等を実施する。



(23) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般国道439号川井地区) <small>カワイ</small>		
事業主体	高知県		
施行地	高知県長岡郡大豊町川井地先 <small>ナガオカ オオトヨチヨウ カワイ</small>		
事業費	22,000 (千円)	国費	11,000 (千円)
内容	令和7年5月19日、雨水等の浸透水の影響により法面崩壊が発生した。今後、法面浸食の進行により再度通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に吹付法砕工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

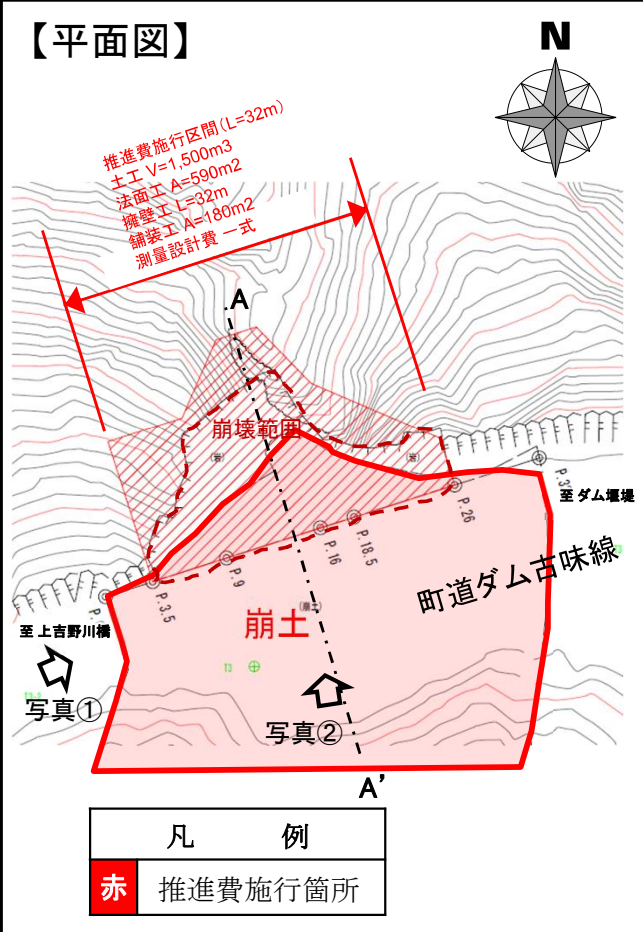
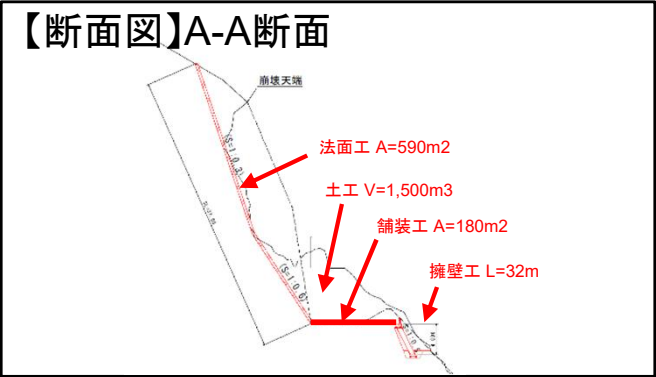
令和7年5月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、吹付法砕工等を実施する。



(24) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(町道ダム古味線) ^{コミ}		
事業主体	土佐町		
施行地	高知県土佐郡土佐町古味地先 ^{トサ トサチヨウ コミ}		
事業費	90,000 (千円)	国費	45,000 (千円)
内容	令和7年5月24日、降雨の影響により法面崩壊が発生した。全面通行止めを早期に解消し、安全な交通を確保する必要があることから、推進費を活用して緊急的に法面工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

令和7年5月に崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、法面工等を実施する。



(25) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

事業名	道路更新防災等対策事業(一般県道鰐塚山田野停車場線) <small>ワニツカヤマ タノ テイシャジョウ</small>		
事業主体	宮崎県		
施行地	宮崎県宮崎市田野町字山口地先 <small>ミヤザキ タノチヨウ ヤマガチ</small>		
事業費	120,000 (千円)	国費	60,000 (千円)
内容	令和7年4月25日、地下水の影響により山崩れが発生した。今後、変状の進行により通行止めが発生するおそれがあることから、推進費を活用して緊急的に軽量盛土工等を実施することにより、通行者の安全・安心を早期に確保する。		

令和7年4月に山崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止として、軽量盛土工等を実施する。

