

令和3年10月18日

中部地方整備局

令和3年度 第2回 防災・減災対策等強化事業推進費の配分を実施します ～豪雨などによる災害の対策や防災・減災対策の推進に緊急予算を支援～

国土交通本省において、令和3年度の「防災・減災対策等強化事業推進費(第2回)配分」について発表されました。

対策件数：13件 配分額：約31億円(国費)

「防災・減災対策等強化事業推進費」は、大雨による浸水被害等が発生した地域において再度の被災を防止するために緊急的に実施する対策や、大雨等による災害を未然に防ぐ事前防災対策であって、用地の確保など地域等の課題が解決し事業の実施環境が新たに整った場合などに年度途中に機動的に予算を配分し、防災・減災対策を強化する予算です。

○配分事業の概要

中部地方整備局管内では、別添1の『執行地区一覧表』のとおり13件の事業を推進します。

※各事業の詳細については、別添2の『個票』をご参照下さい。

※なお、本発表は以下の国土交通省記者発表「令和3年度 第2回 防災・減災対策等強化事業推進費の配分を実施します(2021/10/18)」を受けて行ったものです。

<https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku.tk9.000021.html>

○配付先

中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ、静岡県政記者クラブ、三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ(三重県)

○問合せ先

【予算関係全般】	企画部 企画課	課長	小川 達也	052-953-8127
		建設専門官	伊藤 秀則	
【河川関係 (9)～(11)】	河川部 河川計画課	課長	三國谷 隆伸	
		課長補佐	浅井 慎一	052-953-8148
【河川関係 (1)～(6)】	河川部 河川管理課	課長	松原 充幸	
		課長補佐	程谷 浩成	052-953-8155
【砂防関係 (12)】	河川部 地域河川課	課長	堀江 幸生	
		建設専門官	荒木 孝宏	052-953-8257
【道路関係 (13)】	道路部 道路管理課	課長	浅井 洋二	
		課長補佐	大崎 義保	052-953-8176
【道路関係 (7)～(8)】	道路部 地域道路課	課長	中川 哲也	
		建設専門官	清水 敬太	052-953-8170

※()は、別添1『執行地区一覧表』に記載の()書き番号です。

令和3年度 第2回 防災・減災対策等強化事業推進費 執行地区一覧表

【災害対策事業】

【金額単位：百万円】

種別	事業名	事業主体名	施行地	実施計画額		
				事業費	国費 (配分額)	
1. 洪水対策・浸水対策						
河川（直轄）						
(1)	河川維持修繕事業	狩野川水系狩野川	国土交通省	静岡県沼津市我入道地先～ 静岡県伊豆市柏久保地先	206.580	206.580
(2)	河川維持修繕事業	安倍川水系安倍川	国土交通省	静岡県静岡市駿河区広野地先～ 静岡県静岡市葵区油島地先	832.700	832.700
(3)	河川維持修繕事業	木曾川水系木曾川上流	国土交通省	岐阜県海津市福岡地先～ 岐阜県可児市川合地先	110.000	110.000
(4)	河川維持修繕事業	木曾川水系木曾川下流	国土交通省	三重県桑名郡木曾岬町新輪地先～ 岐阜県海津市福岡地先	334.950	334.950
(5)	河川維持修繕事業	庄内川水系庄内川	国土交通省	愛知県名古屋港区空見町地先～ 岐阜県多治見市諏訪町川西地先	121.000	121.000
(6)	河川維持修繕事業	鈴鹿川水系鈴鹿川	国土交通省	三重県亀山市阿野田町地先	33.000	33.000
計			6件		1,638.230	1,638.230
2. 崖崩れ・法面崩壊等対策						
道路（補助）						
(7)	道路更新防災等対策事業	主要地方道伊東西伊豆線	静岡県	静岡県賀茂郡西伊豆町一色	140.000	70.000
(8)	道路更新防災等対策事業	主要地方道伊東西伊豆線	静岡県	静岡県伊豆市湯ヶ島	47.000	23.500
計			2件		187.000	93.500
災害対策事業 計			8件		1,825.230	1,731.730

【事前防災対策事業】

【金額単位：百万円】

種別	事業名	事業主体名	施行地	実施計画額		
				事業費	国費 (配分額)	
1. 洪水対策・浸水対策						
河川（直轄）						
(9)	河川改修事業	安倍川水系安倍川	国土交通省	静岡県静岡市葵区安倍口地先	300.000	300.000
(10)	河川改修事業	大井川水系大井川	国土交通省	静岡県島田市神座地先	307.000	307.000
(11)	河川改修事業	榑田川水系榑田川	国土交通省	三重県松阪市魚見町地先	290.000	290.000
計			3件		897.000	897.000
2. 崖崩れ・法面崩壊等対策						
砂防（補助）						
(12)	防災・安全社会資本整備交付金事業 (交付金計画名：安心して暮らせるふるさと岐阜県づくり「要配慮者利用施設等を守る土砂災害対策」の推進（重点）（防災・安全）)	奥田洞谷	岐阜県	岐阜県郡上市大和町島	680.000	340.000
道路（直轄）						
(13)	道路維持管理事業	一般国道42号	国土交通省	三重県北牟婁郡紀北町海山区便ノ山	85.000	85.000
計			2件		765.000	425.000
事前防災対策事業 計			5件		1,662.000	1,322.000
総計			13件		3,487.230	3,053.730

(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(狩野川水系狩野川)		
事業主体	国土交通省		
施行地	静岡県沼津市我入道地先～伊豆市柏久保地先		
事業費	206.58 (百万円)	国費	206.58 (百万円)
内容	<p>令和3年7月2日～3日の豪雨により狩野川の水位が上昇し、水制工損傷が生じた。</p> <p>今後の豪雨によって水制工損傷が進行し、堤防決壊による后背地への被害を防ぐため、推進費を活用して緊急的に狩野川の水制工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3年7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、水制工などを実施する

【位置図】



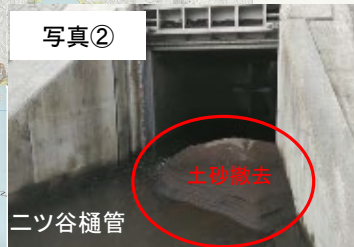
【平面図】

推進費施行箇所(水制工、堆積土砂撤去)

(凡例)
○ 堆積土砂撤去



写真②



被災状況写真

写真①

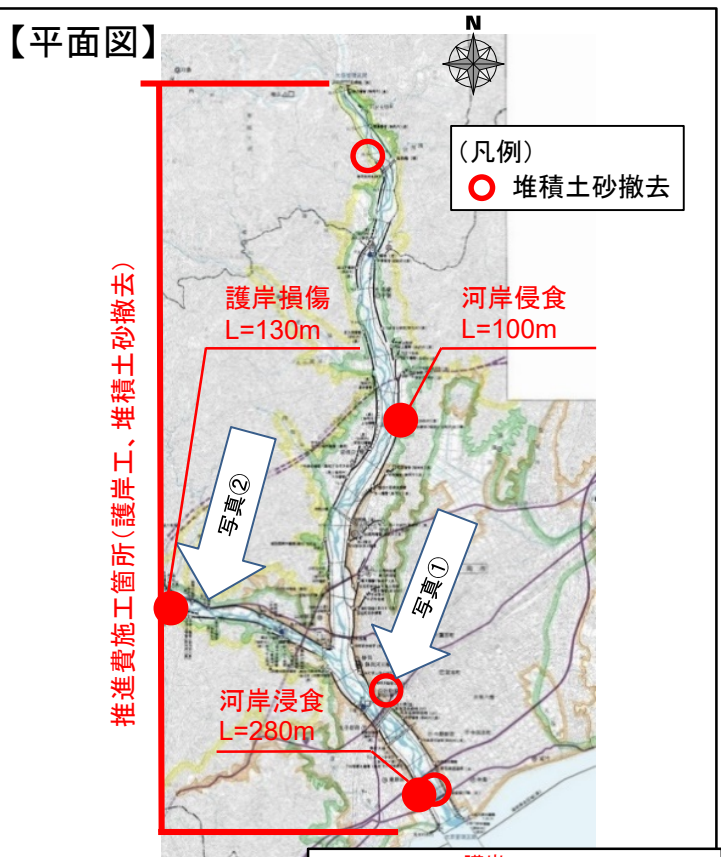
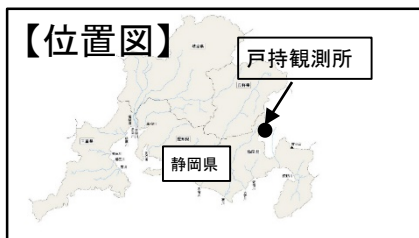


ブロックの形状・重量等を見直すなどにより、機能向上を図る。

(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(安倍川水系安倍川)		
事業主体	国土交通省		
施行地	静岡県静岡市駿河区広野地先～葵区油島地先		
事業費	832.7 (百万円)	国費	832.7 (百万円)
内容	<p>令和3年7月2日～3日の豪雨により安倍川の水位が上昇し、護岸損傷および河岸侵食が生じた。</p> <p>今後の豪雨によって護岸損傷および河岸侵食が進行し、堤防決壊による後背地への被害を防ぐため、推進費を活用して緊急的に安倍川の護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3年7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、護岸工などを実施する



(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 ^{キソ} (木曾川水系木曾川上流)		
事業主体	国土交通省		
施行地	岐阜県 ^{カイツ フクオカ} 海津市福岡地先～ ^{カニ カワイ} 可児市川合地先		
事業費	110.0 (百万円)	国費	110.0 (百万円)
内容	<p>令和3年5月20日～21日の豪雨により木曾川の水位が上昇し、河岸侵食により管理用通路が崩壊した。</p> <p>侵食の進行・拡大する河岸を管理できない状態を放置すると、堤防を防護する高水敷を失い堤防の決壊に繋がる恐れがあるため、推進費を活用して緊急的に木曾川上流の河岸補修工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3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、河岸補修工などを実施する

【位置図】

岐阜県
愛知県

施行箇所

木曾川
長良川
揖斐川
川島観測所

(凡例)

堆積土砂撤去 ○

写真③

【断面図】

河岸補修工
(河岸法面整形+根固め工)

【平面図】

糸貫川・天王川排水機場
木曾川上流管内図
河岸補修工 L=300m

写真②

被災状況写真 写真①

管理用通路
侵食

復旧イメージ

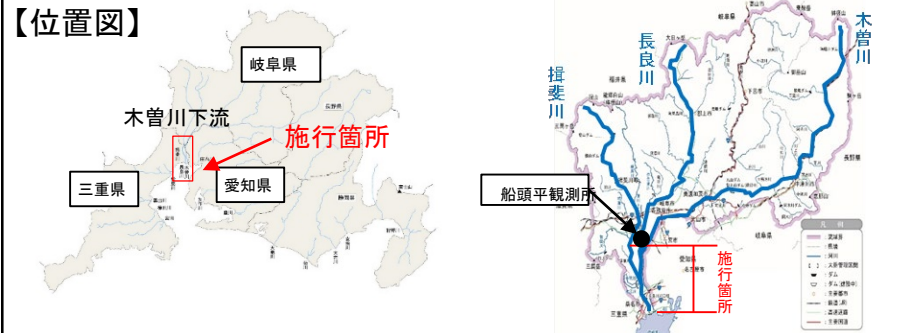
※河岸補修工(河岸法面整形+根固め工)を実施

(4) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

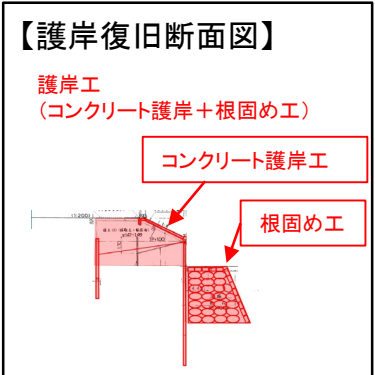
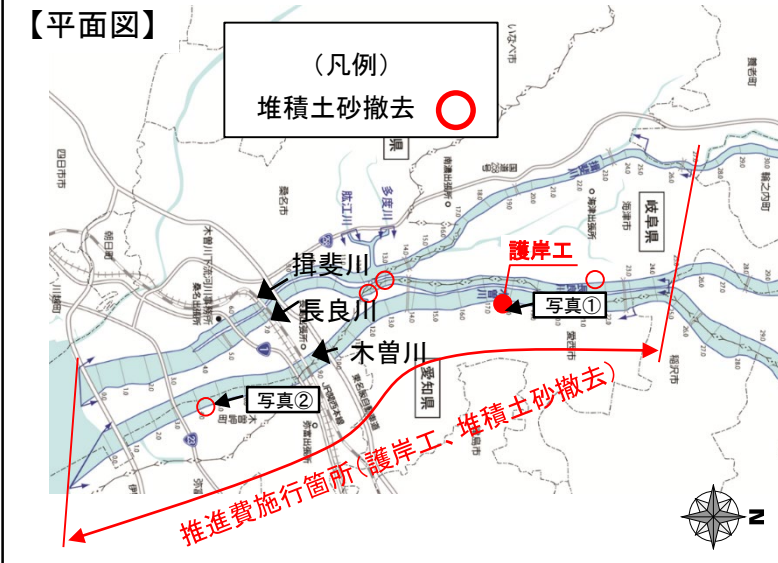
事業名	河川維持修繕事業(木曾川水系木曾川下流) ^{キソ}		
事業主体	国土交通省		
施行地	三重県桑名郡木曾岬町新輪地先～岐阜県海津市福岡地先 ^{クワナ キソサキチョウシンワ カイツ フクオカ}		
事業費	334.95 (百万円)	国費	334.95 (百万円)
内容	<p>令和3年5月20日～21日の豪雨により木曾川の水位が上昇し、護岸損傷が生じた。</p> <p>今後の豪雨によって護岸損傷が進行し、堤防決壊による後背地への被害を防ぐため、推進費を活用して緊急的に木曾川下流の護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3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、護岸工などを実施する

【位置図】



【平面図】



護岸工(コンクリート護岸+根固め工)を実施

(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(庄内川水系庄内川) <small>ショウナイ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	愛知県名古屋市港区空見町地先~岐阜県多治見市諏訪町川西地先 <small>ナゴヤ ミナト ソラミチヨウ タジミ スワチヨウカワニシ</small>		
事業費	121.0 (百万円)	国費	121.0 (百万円)
内容	<p>令和3年5月20日~21日の豪雨により庄内川の水位が上昇し、護岸損傷が生じた。</p> <p>今後の豪雨によって護岸損傷が進行し、堤防決壊による後背地への被害を防ぐため、推進費を活用して緊急的に庄内川の護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3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、護岸工などを実施する

【位置図】

【平面図】

【断面図】

写真①

写真②

写真③ (被災状況写真)

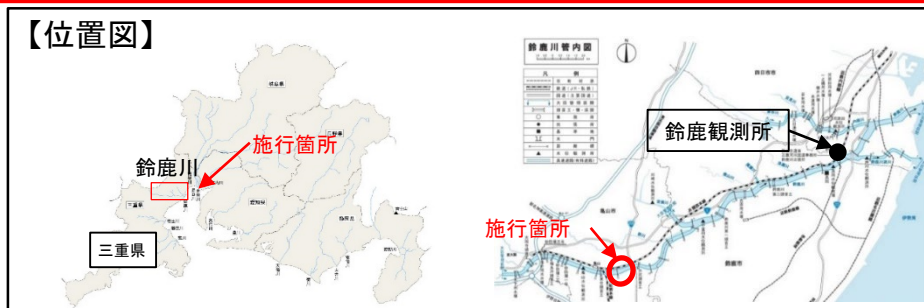
復旧イメージ

(6) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

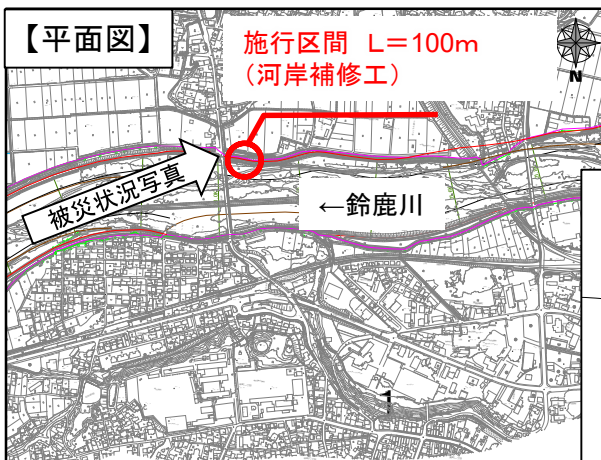
事業名	河川維持修繕事業 ^{スズカ} (鈴鹿川水系鈴鹿川)		
事業主体	国土交通省		
施行地	三重県 ^{カマヤマ アノダ} 亀山市阿野田町地先		
事業費	33.0 (百万円)	国費	33.0 (百万円)
内容	<p>令和3年7月2日～3日の豪雨により鈴鹿川の水位が上昇し、河岸侵食が生じた。</p> <p>今後の豪雨によって河岸侵食が進行し、堤防決壊による後背地への被害を防ぐため、推進費を活用して緊急的に鈴鹿川の河岸補修工を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。</p>		

令和3年7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、河岸補修工を実施する

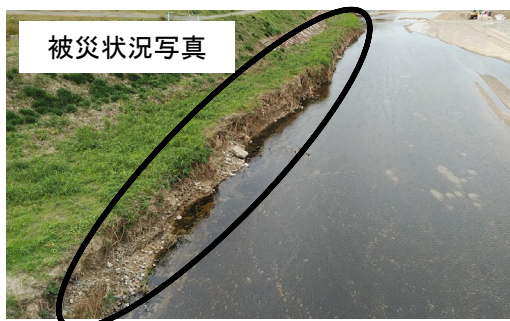
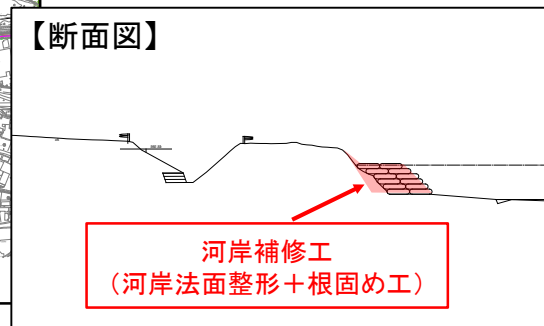
【位置図】



【平面図】



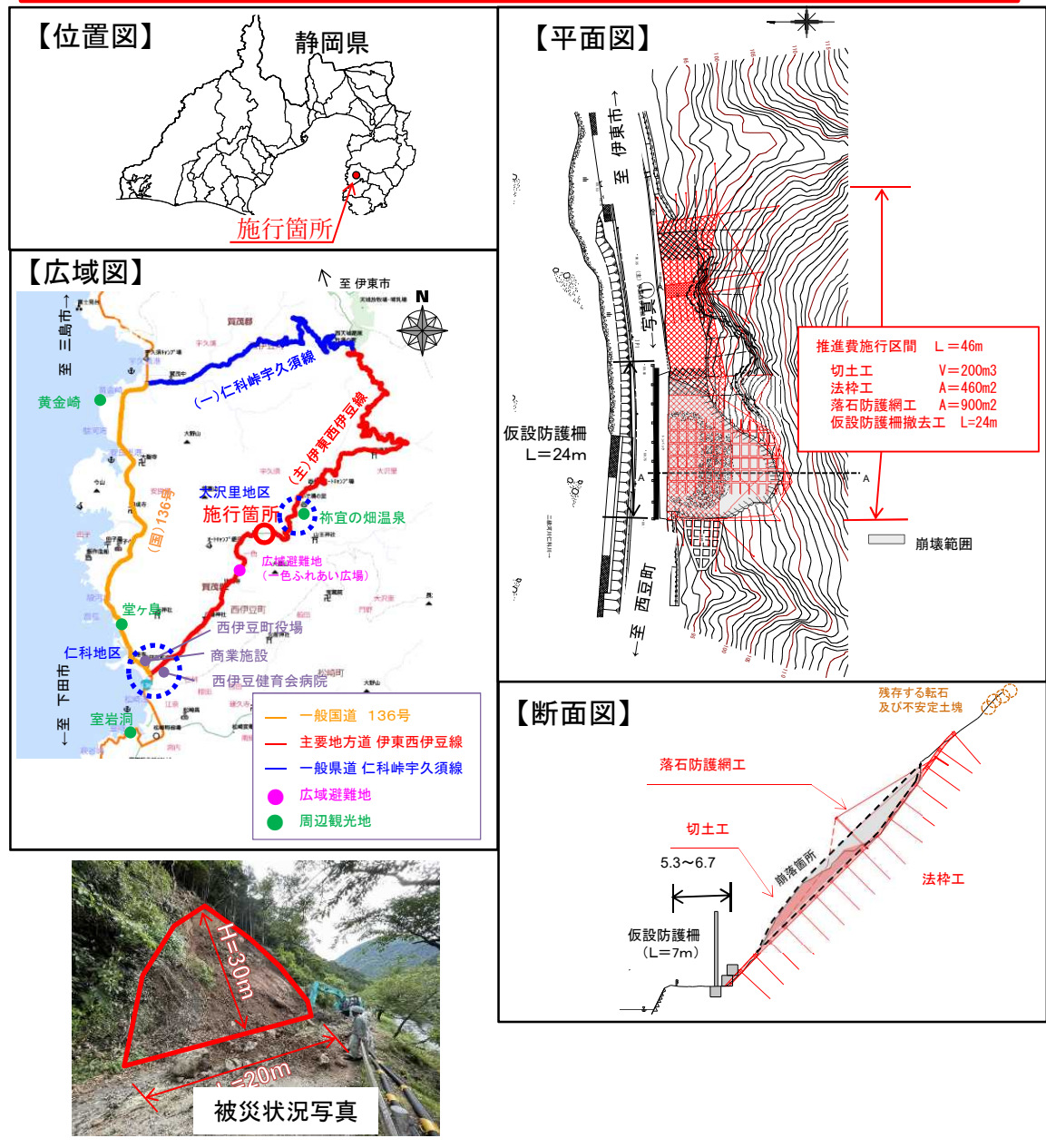
【断面図】



(7) 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(主要地方道伊東西伊豆線) イトウニシイス		
事業主体	静岡県		
施行地	静岡県賀茂郡西伊豆町一色 カモ ニシイ ズチョウウイシキ		
事業費	140.0 (百万円)	国費	70.0 (百万円)
内容	令和3年6月8日に主要地方道伊東西伊豆線で崖崩れが発生し、7日間の全面通行止めを行った。 このため、推進費を活用して緊急的に法面・落石対策工事(法枠工等)を行うことで再度災害防止を図り、通行者の安全・安心を確保する。		

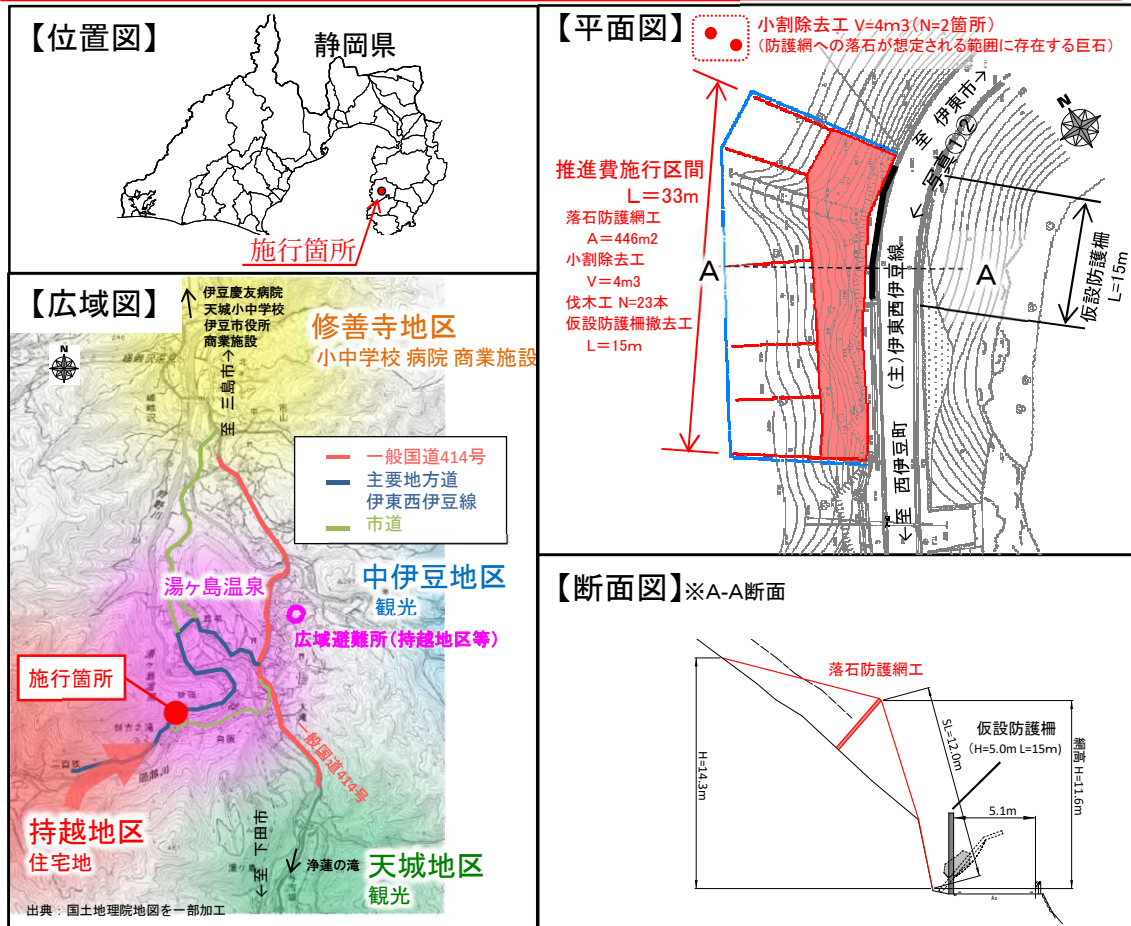
令和3年6月の崖崩れによる被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、法枠工などの整備を行う



(8) 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(主要地方道伊東西伊豆線) イトウニシイズ		
事業主体	静岡県		
施行地	イズ ユガシマ 静岡県伊豆市湯ヶ島		
事業費	47.0 (百万円)	国費	23.5 (百万円)
内容	令和3年5月21日に主要地方道伊東西伊豆線で崖崩れが発生し、7日間の全面通行止めを行った。 このため、推進費を活用して緊急的に落石対策工事(落石防護網工等)を行うことで再度災害防止を図り、通行者の安全・安心を確保する。		

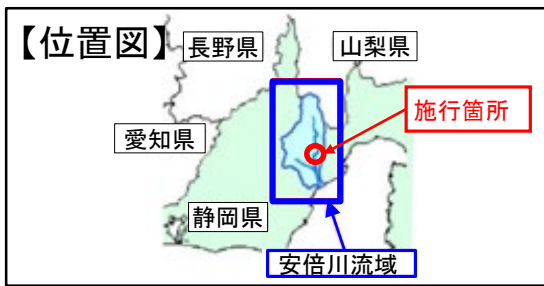
令和3年5月の崖崩れによる被害を受けた箇所に対して、再度災害防止対策として、落石防護網工などの整備を行う



(9) 防災・減災対策等強化事業推進費(事前防災)

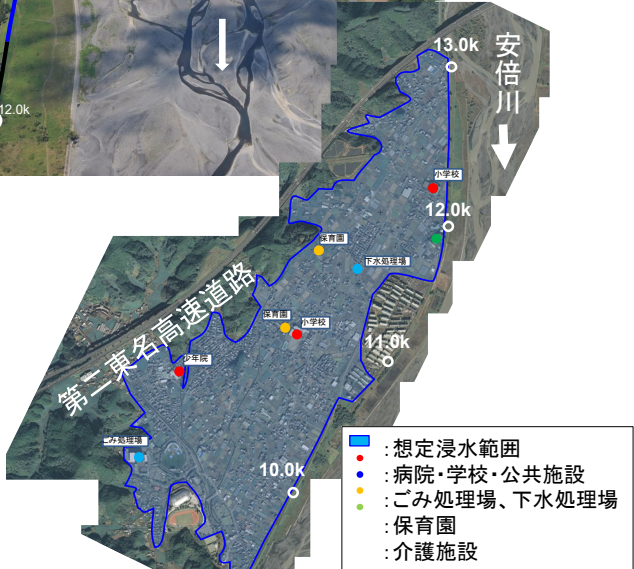
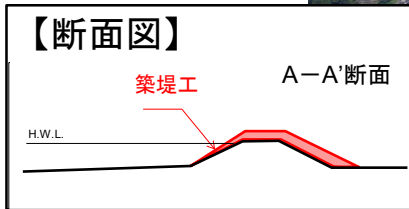
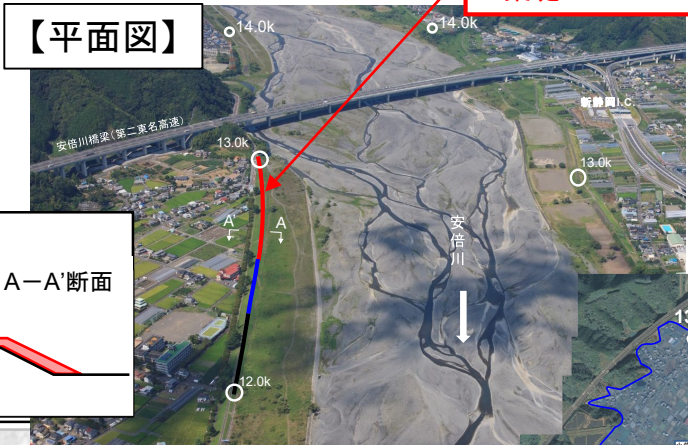
事業名	河川改修事業(安倍川水系安倍川) ^{アベ}		
事業主体	国土交通省		
施行地	静岡県静岡市葵区安倍口地先 ^{アオイ アベグチ}		
事業費	300.0 (百万円)	国費	300.0 (百万円)
内容	<p>安倍川水系安倍川では、安倍川水系河川整備計画に基づき、洪水氾濫等による災害から生命、財産を守るため、築堤等を実施している。</p> <p>今年度に入り関係者との合意形成が図られたことから、推進費を活用して築堤工を実施することで、地域住民の安全・安心を早期に確保する。</p>		

築堤工を実施し、洪水による浸水リスクを低減



凡 例

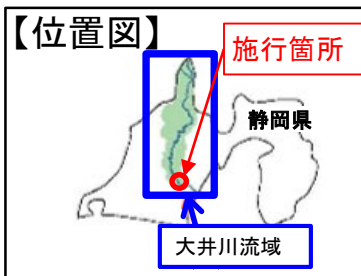
赤	推進費施行箇所
青	当年度施行箇所
黒	施行完了箇所



(10) 防災・減災対策等強化事業推進費(事前防災)

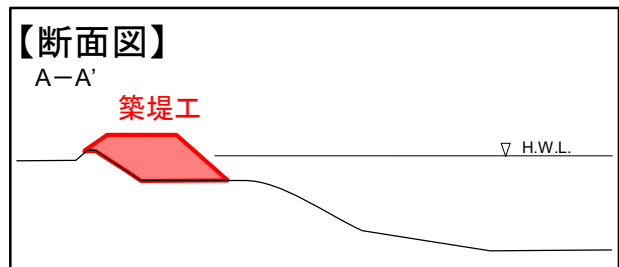
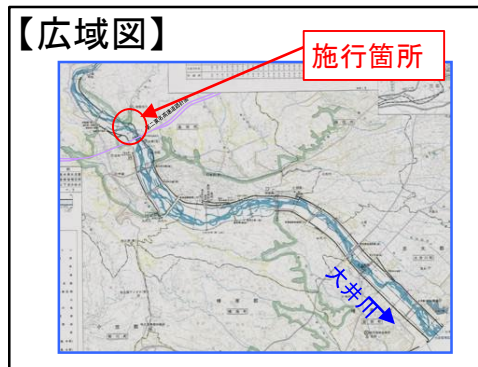
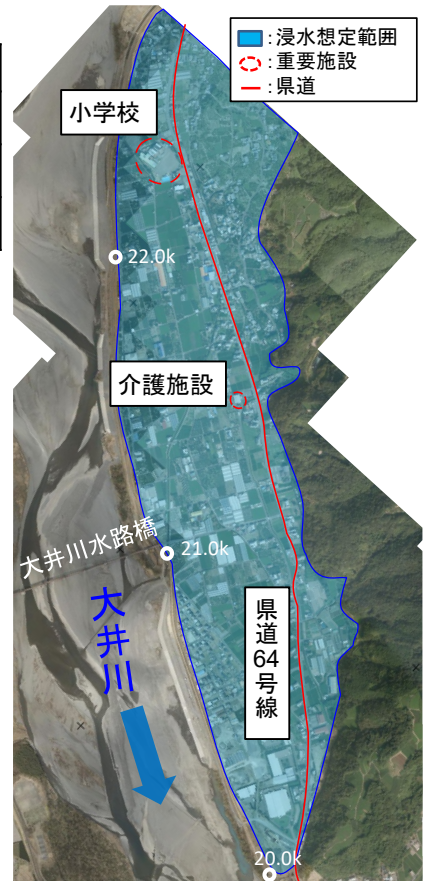
事業名	河川改修事業(大井川水系大井川) ^{オオイ}		
事業主体	国土交通省		
施行地	静岡県 ^{シマダ カンザ} 島田市神座地先		
事業費	307.0 (百万円)	国費	307.0 (百万円)
内容	<p>大井川水系大井川では、大井川水系河川整備計画に基づき、洪水氾濫等による災害から生命、財産を守るため、築堤等を実施している。</p> <p>今年度に入り関係者との合意形成が図られたことから、推進費を活用して築堤工を実施することで、地域住民の安全・安心を早期に確保する。</p>		

築堤工を実施し、洪水による浸水リスクを低減



凡 例

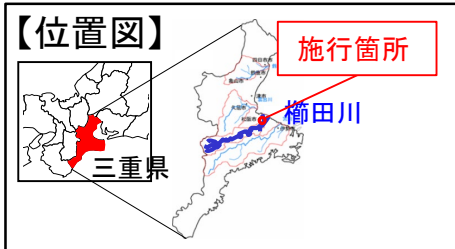
赤	推進費施行箇所
青	当年度施行箇所
黒	施行完了箇所



(11) 防災・減災対策等強化事業推進費(事前防災)

事業名	河川改修事業(櫛田川水系櫛田川) <small>クシダ</small>		
事業主体	国土交通省		
施行地	三重県松阪市魚見町地先 <small>マツサカ ウオミチョウ</small>		
事業費	290.0 (百万円)	国費	290.0 (百万円)
内容	櫛田川水系櫛田川では、櫛田川水系河川整備計画に基づき、洪水氾濫等による災害から生命、財産を守るため、築堤等を実施している。 今年度に入り関係者との合意形成が図られたことから、推進費を活用して築堤工等を実施することで、地域住民の安全・安心を早期に確保する。		

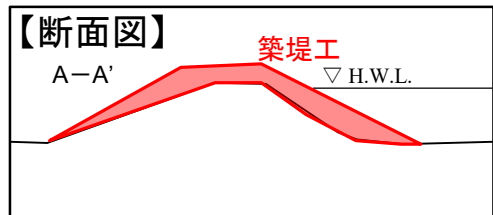
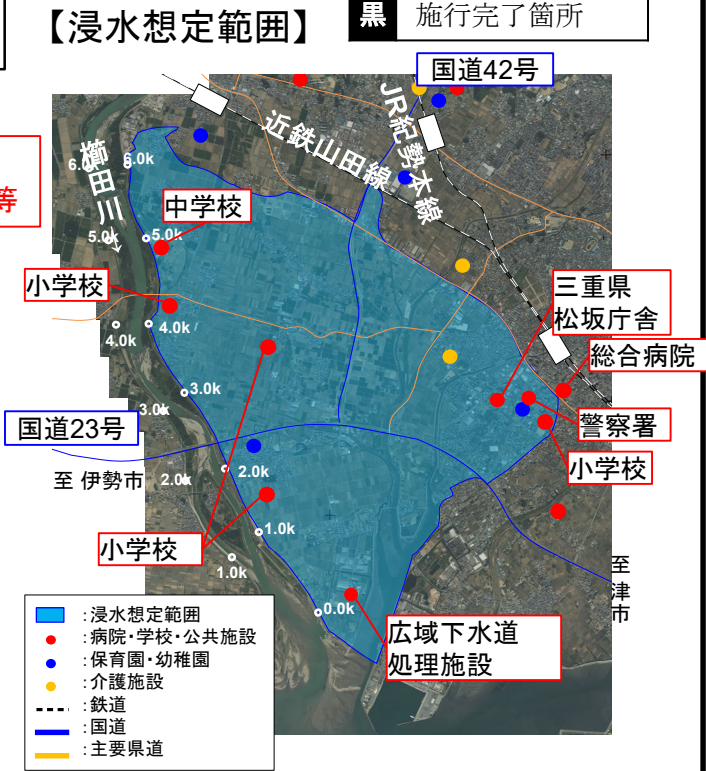
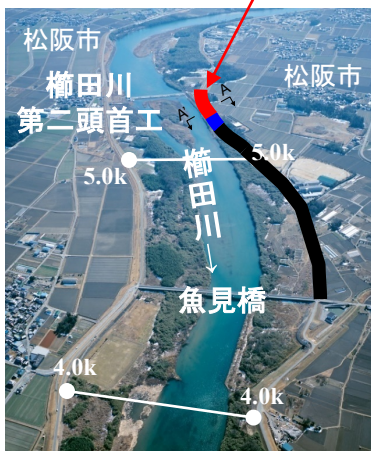
築堤工を実施し、洪水による浸水リスクを低減



凡 例

赤	推進費施行箇所
青	当年度施行箇所
黒	施行完了箇所

【平面図】 推進費施行区間 築堤工 L=300m 等



(12) 防災・減災対策等強化事業推進費(事前防災)

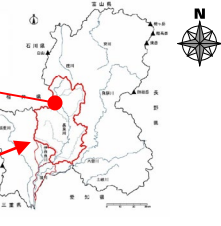
事業名	防災・安全社会資本整備交付金事業(奥田洞谷) <small>オクダボラタニ</small>		
交付金計画名	安心して暮らせるふるさと岐阜県づくり「要配慮者利用施設等を守る土砂災害対策」の推進(重点)(防災・安全)		
事業主体	岐阜県		
施行地	<small>グジョウ ヤマトチョウシマ</small> 岐阜県郡上市大和町島		
事業費	680.0 (百万円)	国費	340.0 (百万円)
内容	木曾川水系長良川流域における奥田洞谷渓流では、奥田洞谷砂防事業全体計画書に基づき、土石流等の土砂災害を防止するため、法枠工等を実施している。 今年度に入り斜面が想定以上に不安定であることを確認したことから、推進費を活用して今年度に法枠工等を実施することで、地域住民の安全・安心を早期に確保する。		

法枠工等を実施し、斜面崩壊による土砂流出を防ぐ

【位置図】

施行箇所

長良川流域界



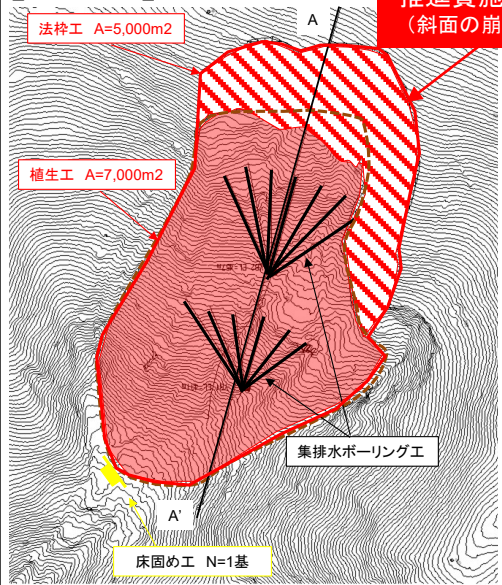
凡 例

赤	推進費施行箇所
黄	次年度以降の実施予定
黒	施行完了箇所

【全体状況写真】



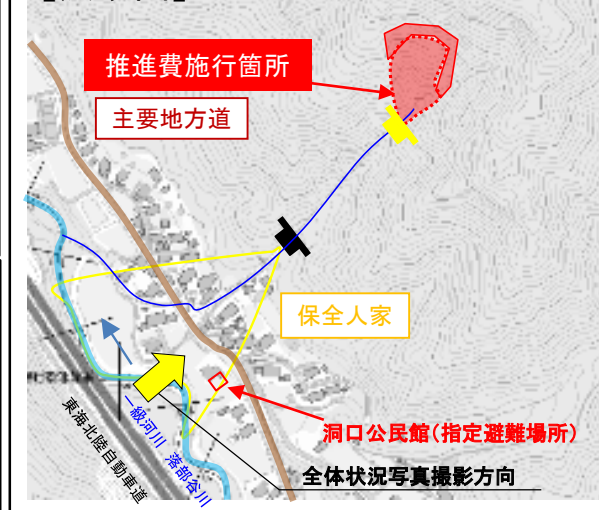
【平面図】



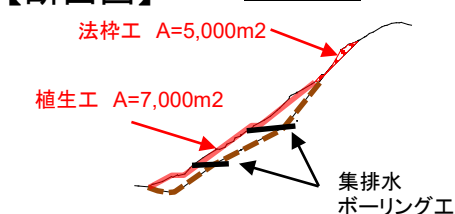
斜面の崩壊状況



【広域図】



【断面図】



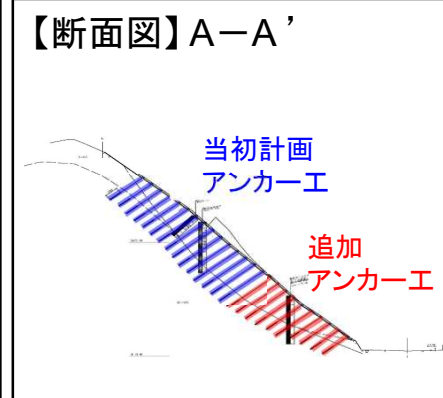
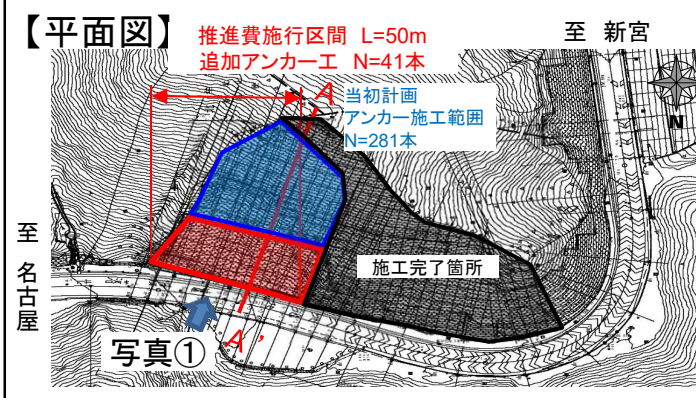
(13) 防災・減災対策等強化事業推進費(事前防災)

事業名	道路維持管理事業(一般国道42号)		
事業主体	国土交通省		
施行地	キタムロ キホクチョウミヤマクビンノヤマ 三重県北牟婁郡紀北町海山区便ノ山		
事業費	85.0 (百万円)	国費	85.0 (百万円)
内容	<p>一般国道42号では、社会資本整備重点計画に基づき、道路法面の要対策箇所の実施している。</p> <p>今年度に入り新たに崩落性の高い地質を確認したことから、推進費を活用して今年度に地すべり対策工事(追加アンカー工)を実施することで、地域住民の安全・安心を早期に確保する。</p>		

事前防災対策として地すべり対策を実施する



凡 例	
赤	推進費施行箇所
青	当年度施行箇所
黒	施行完了箇所



【写真① 全景写真】



【写真② 既設モルタル背面の地山】

