

防災・減災対策の推進に緊急予算を配分

～ 災害の対策や防災・減災対策推進のため近畿管内では7件の事業が対象～

国土交通省では、「防災・減災対策等強化事業推進費」について、令和5年度第2回の配分を行います。【対策件数:34件、配分額:76億円(国費)】
この内、近畿地方整備局管内では、7件の事業が対象となります。

近畿地方整備局管内 配分事業の概要

| 災害対策事業 | 国費(配分額) |
|-----------------|---------|
| 洪水・浸水等対策(5件) | 7.4億円 |
| 崖崩れ・法面崩壊等対策(2件) | 2.28億円 |

【添付資料】

- ・別添1:執行地区一覧表(近畿地方整備局関係のみ抜粋)
- ・別添2:執行地区個票(近畿地方整備局関係のみ抜粋)
- ・別添3:防災・減災対策等強化事業推進費 概要

※「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における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で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。

<取扱い> _____

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ

問い合わせ先 国土交通省 近畿地方整備局 TEL(代表):06-6942-1141

【予算関係全般】

| | | | | | |
|-----|------|------------|------------|------------------|-----------|
| 総務部 | 会計課長 | とのかわ 殿川 | つよし 剛史 | 06-6946-6752(直通) | (内線 2411) |
| 企画部 | 企画課長 | もりもと 森本 | としひろ 敏弘 | 06-6942-4090(直通) | (内線 3151) |

【河川(直轄)関係】

| | | | | | |
|-----|--------|-----------|-----------|------------------|-----------|
| 河川部 | 河川計画課長 | うちだ 内田 | よしき 佳希 | 06-6945-6355(直通) | (内線 3611) |
|-----|--------|-----------|-----------|------------------|-----------|

【河川(補助)関係】

| | | | | | |
|-----|--------|-----------|----------|------------------|-----------|
| 河川部 | 地域河川課長 | こすぎ 小杉 | めぐみ 恵 | 06-6942-4407(直通) | (内線 3811) |
|-----|--------|-----------|----------|------------------|-----------|

【道路(補助)関係】

| | | | | | |
|-----|--------|------------|------------|------------------|-----------|
| 道路部 | 地域道路課長 | ふくもと 福本 | まさひろ 雅宏 | 06-6942-4418(直通) | (内線 4611) |
|-----|--------|------------|------------|------------------|-----------|

令和5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
(近畿地方整備局関係のみ抜粋)

【災害対策事業】

[金額単位：千円]

| 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・浸水等対策 | | | | | | |
| 河川(直轄) | | | | | | |
| (4) | 流域治水整備事業 | 大和川水系 大和川 | 国土交通省 | 奈良県 生駒郡三郷町立野南地先 | 350,000 | 350,000 |
| 河川(補助) | | | | | | |
| (13) | 大規模特定河川事業 | 亀の川水系 亀の川 | 和歌山県 | 和歌山県 和歌山市内原外地先 | 150,000 | 75,000 |
| (14) | 防災・安全交付金事業 | 日方川水系 日方川 | 和歌山県 | 和歌山県 海南市日方外地先 | 200,000 | 100,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全)(重点) | | | | | | |
| (15) | 防災・安全交付金事業 | 広川水系 広川 | 和歌山県 | 和歌山県 有田郡広川町名島外地先 | 350,000 | 175,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全) | | | | | | |
| (16) | 防災・安全交付金事業 | 有田川水系 高山川 | 和歌山県 | 和歌山県 有田市古江見地先 | 80,000 | 40,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全) | | | | | | |
| 2. 崖崩れ・法面崩壊等対策 | | | | | | |
| 道路(補助) | | | | | | |
| (23) | 道路更新防災等対策事業 | 一般国道168号 | 奈良県 | 奈良県 吉野郡十津川村長殿地先 | 430,000 | 215,000 |
| (31) | 道路更新防災等対策事業 | 町道柳橋小谷線 | 白浜町 | 和歌山県 西牟婁郡白浜町白浜地内 | 26,000 | 13,000 |

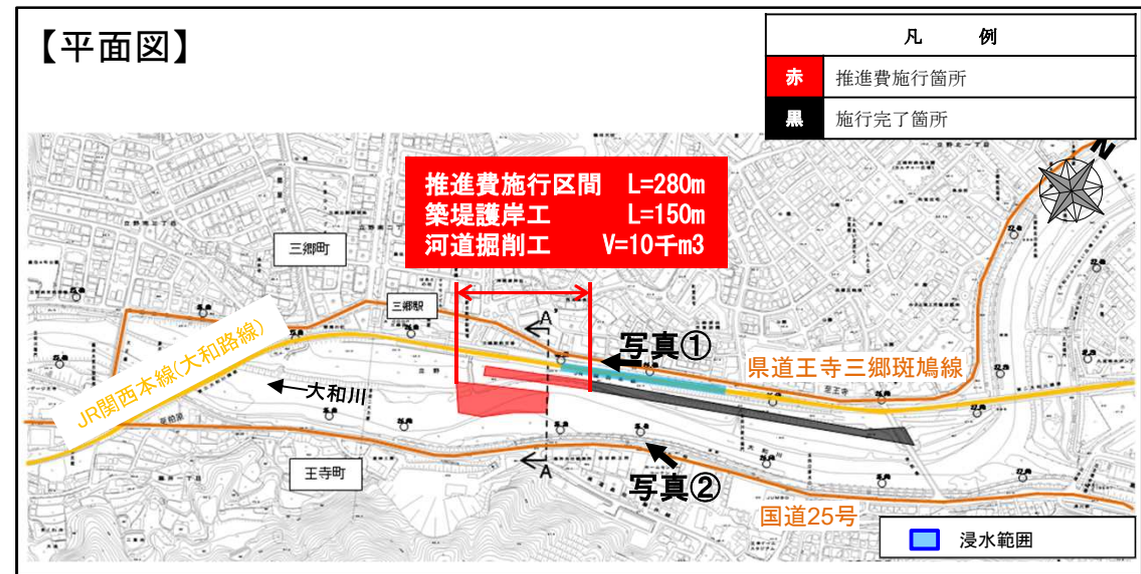
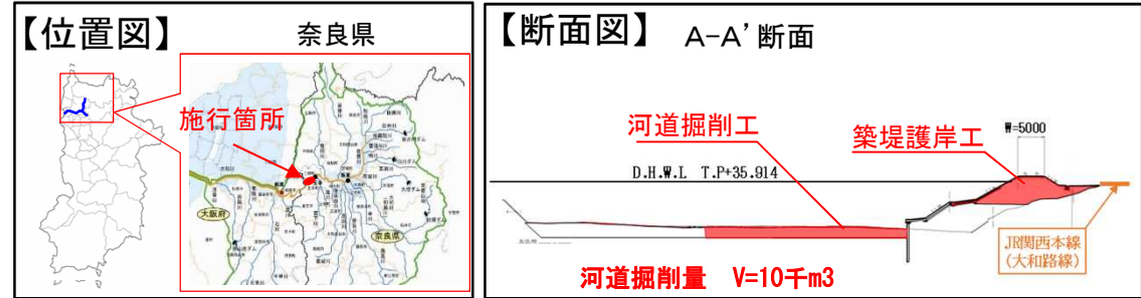
※ 国土交通省(本省)の防災・減災対策等強化事業推進費の予算概要については、国土交通省ホームページをご覧ください。

https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku_tk9_000021.html

(4) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|------|---|----|--------------|
| 事業名 | 流域治水整備事業(大和川水系大和川) <small>ヤマト</small> | | |
| 事業主体 | 国土交通省 | | |
| 施行地 | 奈良県生駒郡三郷町立野南地先 <small>イコマ サンゴウ タツノミナミ</small> | | |
| 事業費 | 350,000 (千円) | 国費 | 350,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年6月1日~2日の豪雨により大和川の水位が上昇し、JR関西本線の浸水被害が発生した。 今後の豪雨に対し、再度災害防止を図るため、推進費を活用して緊急的に大和川の築堤護岸工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。 | | |

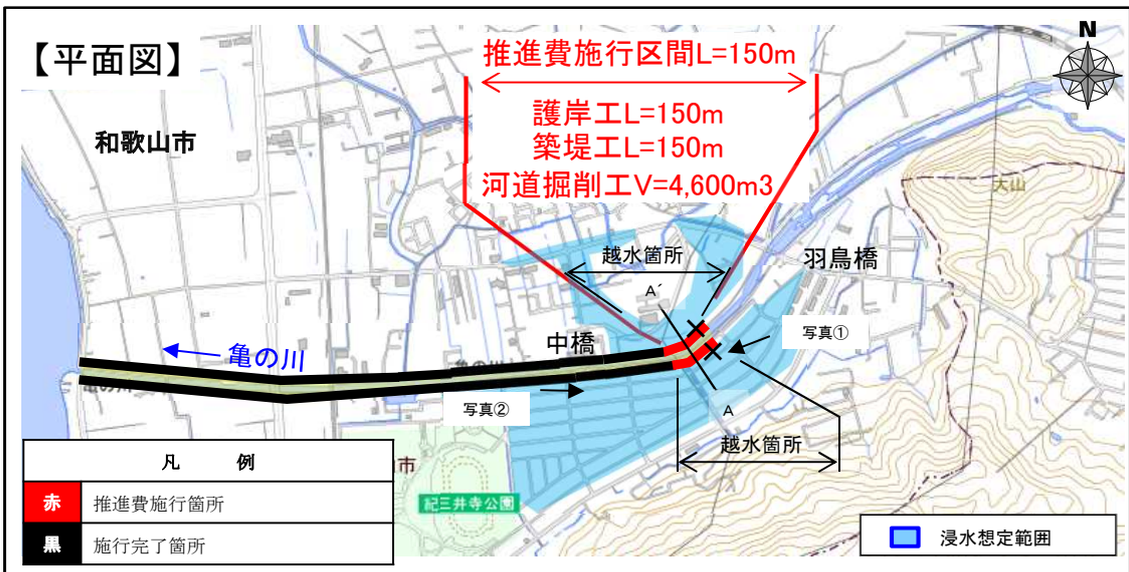
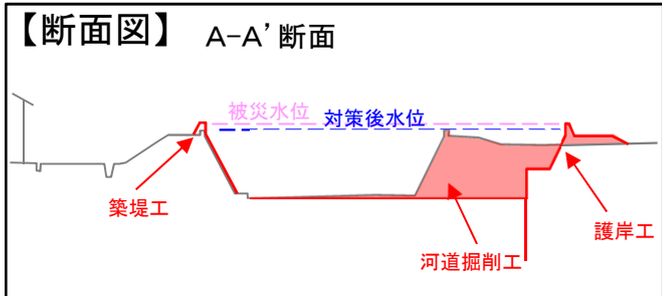
令和5年6月の豪雨で浸水被害が発生した地域に対して、再度災害防止対策として、築堤護岸工等を実施する



(13) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|------|--|----|-------------|
| 事業名 | 大規模特定河川事業(亀の川水系 ^{カメ} 亀の川) | | |
| 事業主体 | 和歌山県 | | |
| 施行地 | 和歌山県和歌山市内 ^{ウチハラ} 原外地先 | | |
| 事業費 | 150,000 (千円) | 国費 | 75,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年6月2日～3日の豪雨により亀の川の水位が上昇し、家屋浸水等の浸水被害が発生した。 今後の豪雨に対し、再度災害防止を図るため、推進費を活用して緊急的に亀の川の河道掘削工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。 | | |

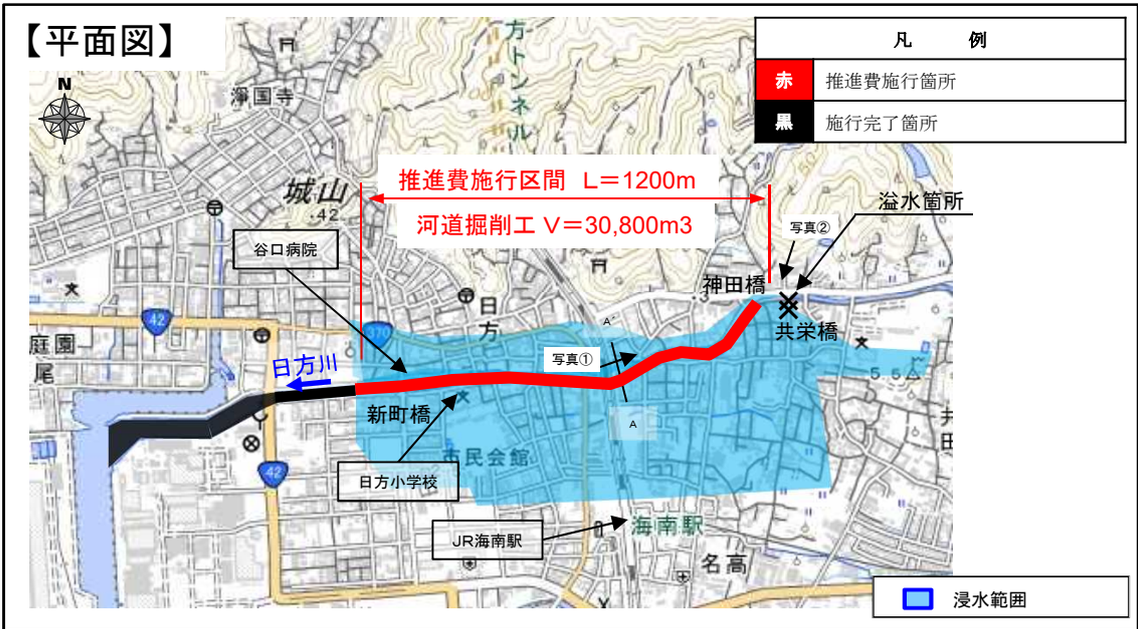
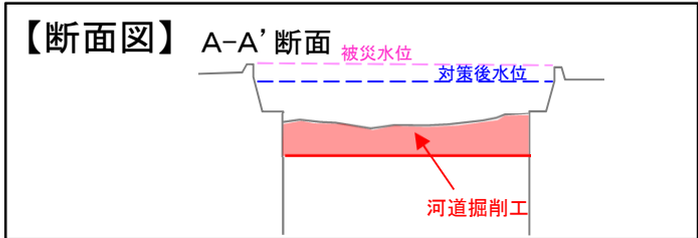
令和5年6月の豪雨で浸水被害が発生した地域に対して、再度災害防止対策として、河道掘削工等を実施する



(14) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|--------|---|----|--------------|
| 事業名 | 防災・安全交付金事業(日方川水系日方川) ^{ヒカタ} | | |
| 交付金計画名 | 災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全)(重点) | | |
| 事業主体 | 和歌山県 | | |
| 施行地 | 和歌山県海南市日方外地先 ^{カインナン ヒカタ} | | |
| 事業費 | 200,000 (千円) | 国費 | 100,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年6月2日～3日の豪雨により日方川の水位が上昇し、家屋浸水等の浸水被害が発生した。 今後の豪雨に対し、再度災害防止を図るため、推進費を活用して緊急的に日方川の河道掘削工を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。 | | |

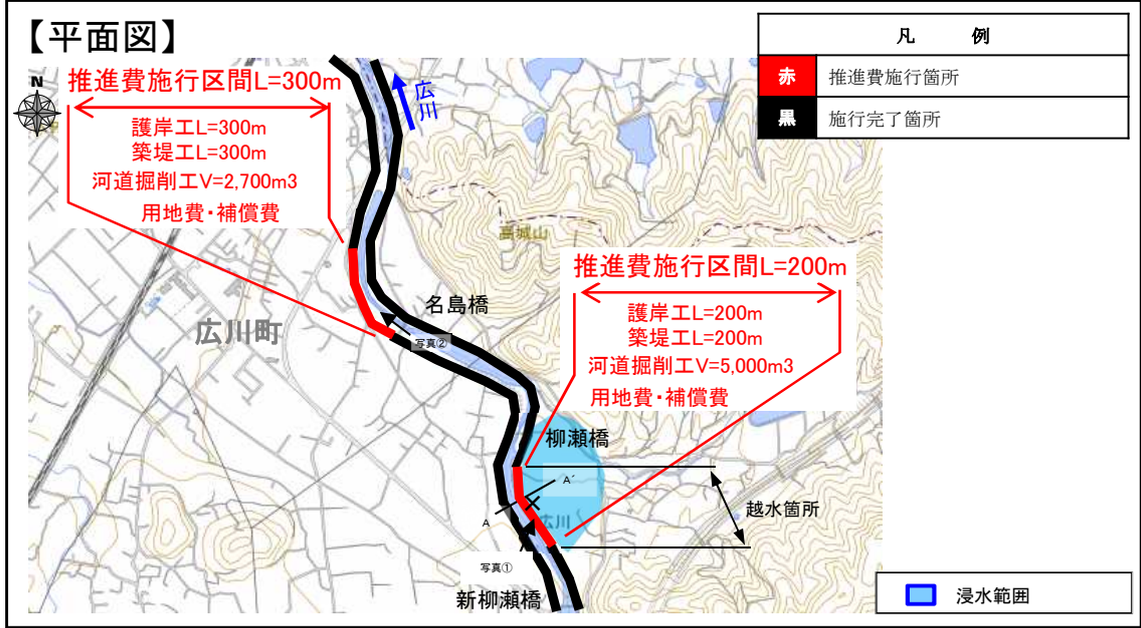
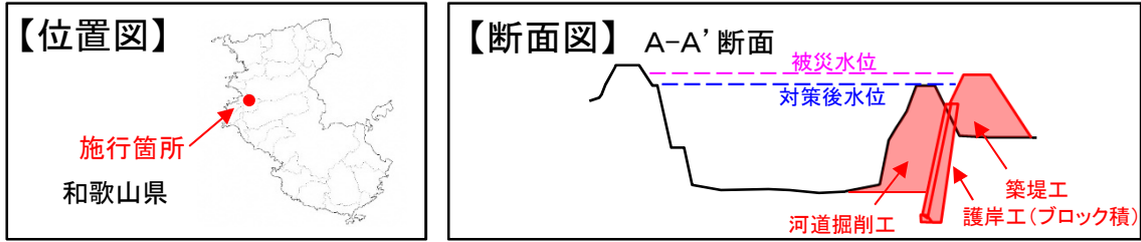
令和5年6月の豪雨で浸水被害が発生した地域に対して、再度災害防止対策として、河道掘削工を実施する



(15) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|--------|--|----|--------------|
| 事業名 | 防災・安全交付金事業(広川水系広川) <small>ヒロカワ</small> | | |
| 交付金計画名 | 災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全) | | |
| 事業主体 | 和歌山県 | | |
| 施行地 | 和歌山県有田郡広川町名島外地先 <small>アリダ ヒロガワ ナシマ</small> | | |
| 事業費 | 350,000 (千円) | 国費 | 175,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年6月2日～3日の豪雨により広川の水位が上昇し、家屋浸水等の浸水被害が発生した。 今後の豪雨に対し、再度災害防止を図るため、推進費を活用して緊急的に広川の河道掘削工等を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。 | | |

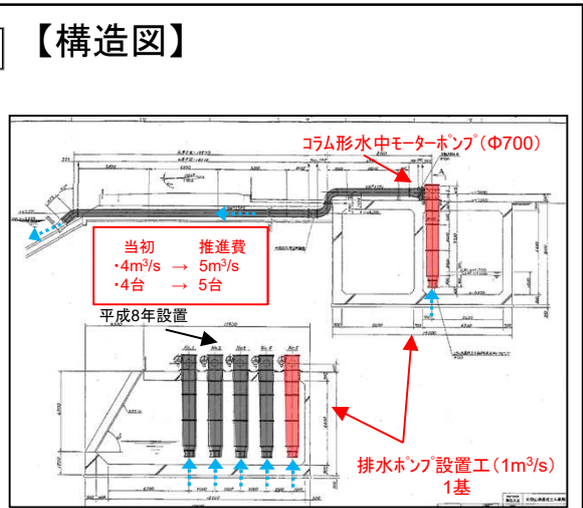
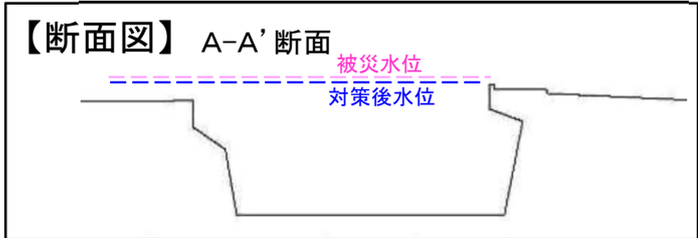
令和5年6月の豪雨で浸水被害が発生した地域に対して、再度災害防止対策として、河道掘削工等を実施する



(16) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|--------|--|----|-------------|
| 事業名 | 防災・安全交付金事業(有田川水系高山川) <small>アリダ タカヤマ</small> | | |
| 交付金計画名 | 災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による安全・安心社会の実現(防災・安全) | | |
| 事業主体 | 和歌山県 | | |
| 施行地 | 和歌山県有田市古江見地先 <small>アリダ コエミ</small> | | |
| 事業費 | 80,000 (千円) | 国費 | 40,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年6月2日～3日の豪雨により高山川の水位が上昇し、家屋浸水等の浸水被害が発生した。 今後の豪雨に対し、被害の軽減を図るため、推進費を活用して緊急的に高山川排水機場のポンプ設置を実施し、地域住民の安全・安心を確保する。 | | |

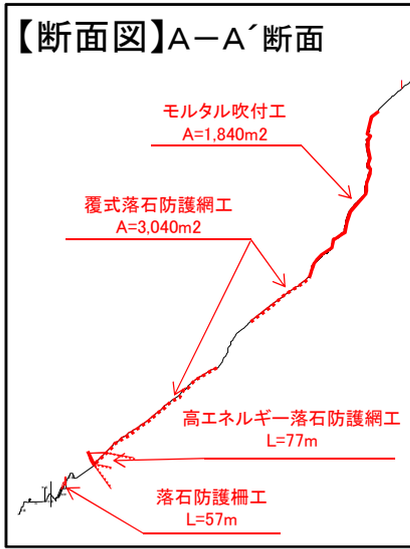
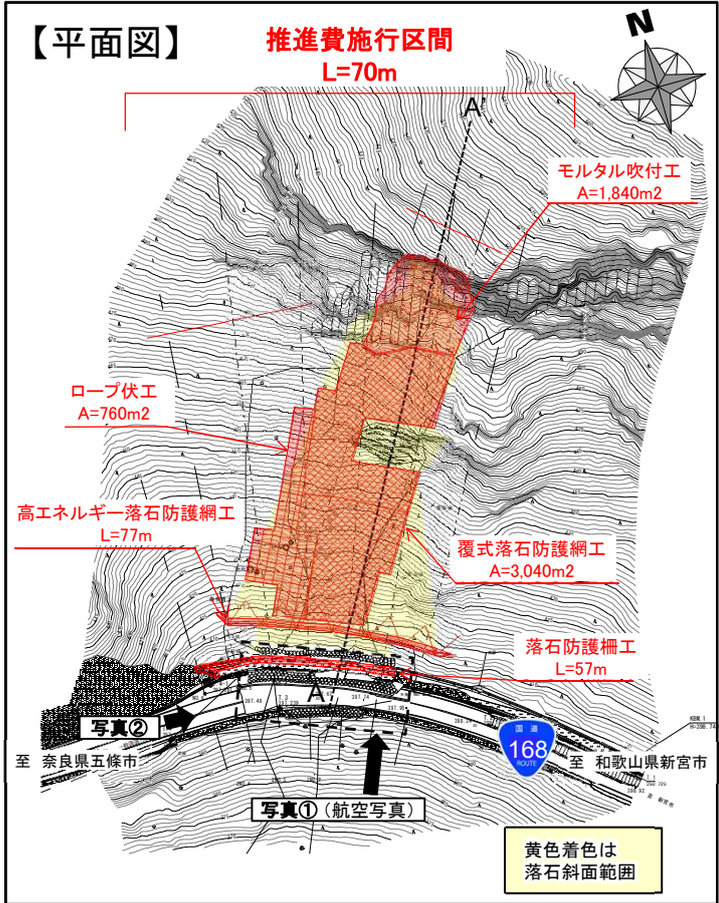
令和5年6月の豪雨で浸水被害が発生した地域に対して、被害軽減対策として、排水ポンプ設置を実施する



(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168号) | | |
| 事業主体 | 奈良県 | | |
| 施行地 | ヨシノ トツカワ ナगतノ 奈良県吉野郡十津川村長殿地先 | | |
| 事業費 | 430,000 (千円) | 国費 | 215,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年4月9日に一般国道168号で崖崩れが発生し、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对策工(モルタル吹付工等)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。 | | |

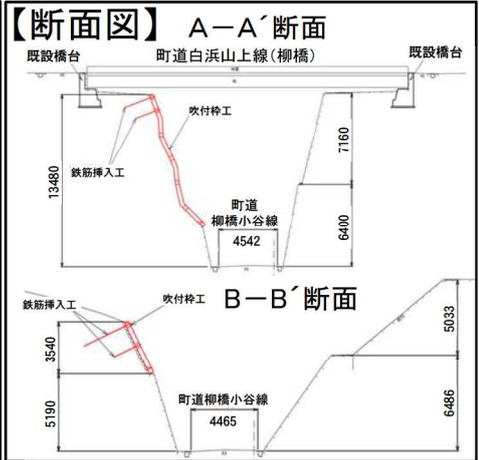
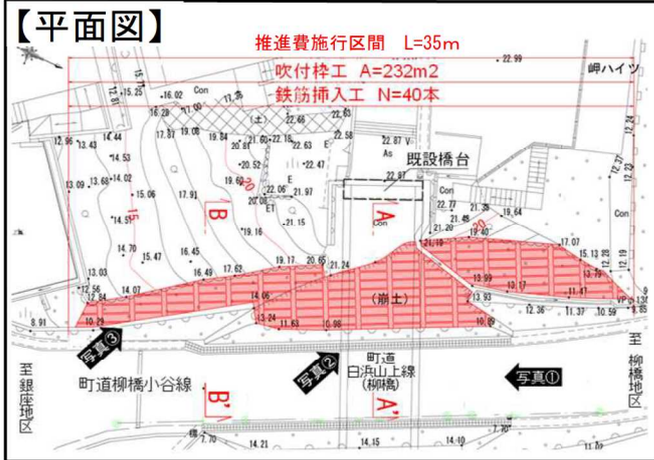
令和5年4月の崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止対策として、モルタル吹付工等を実施する



(31) 防災・減災対策等強化事業推進費(災害対策)

| | | | |
|------|---|----|-------------|
| 事業名 | ヤナギバシコタニ 道路更新防災等対策事業(町道柳橋小谷線) | | |
| 事業主体 | 白浜町 | | |
| 施行地 | ニシムロ シラハマ 和歌山県西牟婁郡白浜町白浜地内 | | |
| 事業費 | 26,000 (千円) | 国費 | 13,000 (千円) |
| 内容 | 令和5年5月20日に町道柳橋小谷線で崖崩れが発生し、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对策工(吹付砕工等)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5年5月の崖崩れが発生した箇所に対して、再度災害防止対策として、吹付砕工等を実施する



制度概要

- 近年、激甚な災害が頻発していることを踏まえ、国民の安全・安心の確保をより一層図るため、**防災・減災対策の強化を行う公共事業に対して、緊急的かつ機動的に配分する予算（目未定経費）**。
- 本推進費は、災害を受けた地域等における**災害対策事業**、公共交通に係る重大な事故が発生した箇所等における**公共交通安全対策事業**、早期に事業効果が発揮できる箇所における**事前防災対策事業**に活用可能。
- 事業所管部局（他省庁を含む）からの申請を受けて**予算を年度途中に配分**。

災害対策事業

災害を受けた地域等において、災害復旧事業等での復旧が出来ない場合等の再度災害防止等の対策※



対策例：被災した護岸を災害復旧事業による原形復旧にあわせて、推進費により高上げを実施。

※「流域治水型の原形復旧」による災害復旧事業の実施に関連し、自治体が事前の復興まちづくり計画に基づき、住宅・都市機能の安全なエリアへの移転促進の対応についても活用が可能。
※盛土による災害防止に向けた総点検を踏まえた対応についても活用が可能。

公共交通安全対策事業

交通インフラ（陸上交通、海上交通、航空交通）における重大事故等が発生した場合の対策（安全性の向上）



対策例：園児の移動経路（交差点）において発生した死傷事故を受けて、緊急点検の結果、危険箇所には防護柵等を設置。 ※写真は対策イメージ

事前防災対策事業

事業推進に向けた地域等の課題が解決した箇所又は新たな課題が確認され追加対策を必要とする箇所等において、早期に防災・減災効果を発揮するための対策（公共交通の安全確保を含む）

対策例①：課題解決

前年度からの継続していた協議がまとまり用地が取得できたため、推進費により堤防強化等の洪水対策を実施。



対策後

対策例②：新たな課題確認

緊急輸送道路の整備において、詳細な地質調査の結果、想定以上の強風化した岩盤が出現したため、推進費によりモルタル吹付工による追加対策を実施。



対策後

対策例③：突発事象発生

緊急輸送道路脇の法面において、アンカーの変状が判明したことから、推進費によりアンカーの再設置や地山補強土工による緊急対策を実施。



対策後

速やかな再度災害防止対策、事故の再発防止の実施による**安全・安心の確保**

事業の計画的かつ効率的な実施により**早期に効果の発揮**

令和5年11月9日

国土政策局広域地方政策課

“防災・減災対策強化へ” 76億円配分

～災害の対策や防災・減災対策を推進するため緊急的に予算を配分します～

国土交通省は、「防災・減災対策等強化事業推進費」の令和5年度 第2回配分として、国及び地方公共団体が実施する34件の公共事業（河川・道路・治山・海岸）に対し、76億円の予算配分を決定しました。

「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における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。

1. 配分事業の概要（34件 76.47億円(国費)）

(1)被災地域での災害対策

- | | |
|---------------------|-------------|
| ①洪水・浸水等対策(河川) | 20件、58.60億円 |
| ②崖崩れ・法面崩壊等対策(道路、治山) | 12件、15.16億円 |
| ③盛土緊急対策(治山) | 1件、1.76億円 |

(2)災害が起きる前に被害を防止する事前防災対策

- | | |
|-----------|-----------|
| ①津波対策(海岸) | 1件、0.95億円 |
|-----------|-----------|

2. 添付資料

- ・ 別添1: 執行地区一覧表
- ・ 別添2: 執行地区箇所図
- ・ 別添3: 防災・減災対策等強化事業推進費概要

※ 個別の案件の詳細(個票)は、国土交通省のホームページをご覧ください。

(https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku_tk9_000026.html)

【問合せ先】

国土政策局広域地方政策課調整室 原田、和田
代表：03-5253-8111（内線 29-917、29-915）
直通：03-5253-8360

令和5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

※ 個別の案件の詳細（個票）は、国土交通省のホームページをご覧ください。
 (https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudoseisaku_tk9_000026.html)
 また、各案件をクリックすると詳細（個票）のページが開きます。

【災害対策事業】

[金額単位：千円]

| 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・浸水等対策 | | | | | | |
| 河川(直轄) | | | | | | |
| (1) | 河川改修事業 | 雄物川水系 雄物川下流 | 国土交通省 秋田県 | 秋田市豊岩石田坂 ～仁井田四ツ小屋地先 | 1,330,000 | 1,330,000 |
| (2) | 河川改修事業 | 雄物川水系 雄物川上流 | 国土交通省 秋田県 | 大仙市強首地先 | 300,000 | 300,000 |
| (3) | 流域治水整備 事業 | 利根川水系中川 | 国土交通省 埼玉県 | 越谷市東町地先 | 150,000 | 150,000 |
| (4) | 流域治水整備 事業 | 大和川水系 大和川 | 国土交通省 奈良県 | 生駒郡三郷町立野南地先 | 350,000 | 350,000 |
| (5) | 河川改修事業 | 筑後川水系 筑後川、巨瀬川 | 国土交通省 福岡県 | 久留米市北野町地先 ～田主丸町地先 | 1,100,000 | 1,100,000 |
| (6) | 河川改修事業 | 遠賀川水系 彦山川 | 国土交通省 福岡県 | 田川郡添田町庄地先 | 200,000 | 200,000 |
| (7) | 河川改修事業 | 山国川水系 山国川 | 国土交通省 大分県 | 中津市本耶馬溪町多志田・冠 石野地先～耶馬溪町平地地先 | 100,000 | 100,000 |
| (8) | 河川改修事業 | 筑後川水系 花月川 | 国土交通省 大分県 | 日田市三和地先～花月地先 | 200,000 | 200,000 |
| (9) | 河川改修事業 | 筑後川水系 城原川 | 国土交通省 佐賀県 | 神埼市千代田町地先 ～神埼町地先 | 100,000 | 100,000 |
| (10) | 河川工作物 関連応急対策 事業 | 利根川水系中川 三郷排水機場 | 国土交通省 埼玉県 | 三郷市新和地先 | 300,000 | 300,000 |
| (11) | 河川維持修繕 事業 | 常願寺川水系 常願寺川 | 国土交通省 富山県 | 中新川郡立山町岩嶮寺地先 | 650,000 | 650,000 |
| 河川(補助) | | | | | | |
| (12) | 防災・安全 交付金事業 | 矢作川水系乙川 | 愛知県 | 愛知県 岡崎市大平町石亀地先 | 250,000 | 125,000 |
| 交付金計画名：ものづくり愛知県における安全・安心な生活基盤の確保 (防災・安全) | | | | | | |
| (13) | 大規模特定 河川事業 | 亀の川水系 亀の川 | 和歌山県 | 和歌山県 和歌山市内原外地先 | 150,000 | 75,000 |
| (14) | 防災・安全 交付金事業 | 日方川水系 日方川 | 和歌山県 | 和歌山県 海南市日方外地先 | 200,000 | 100,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による 安全・安心社会の実現(防災・安全)(重点) | | | | | | |
| (15) | 防災・安全 交付金事業 | 広川水系広川 | 和歌山県 | 和歌山県 有田郡広川町名島外地先 | 350,000 | 175,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による 安全・安心社会の実現(防災・安全) | | | | | | |
| (16) | 防災・安全 交付金事業 | 有田川水系 高山川 | 和歌山県 | 和歌山県 有田市古江見地先 | 80,000 | 40,000 |
| 交付金計画名：災害予防・減災のための着実な基盤づくりの推進による 安全・安心社会の実現(防災・安全) | | | | | | |
| (17) | 防災・安全 交付金事業 | 筑後川水系 大刀洗川 | 福岡県 | 福岡県 三井郡大刀洗町鶴木地先 | 580,000 | 290,000 |
| 交付金計画名：福岡県における県域一体となった災害に強い安全安心な 県土づくりの推進計画(防災・安全) | | | | | | |
| (18) | 防災・安全 交付金事業 | 筑後川水系 山曾谷川 | 福岡県 | 福岡県 うきは市吉井町地先 | 100,000 | 50,000 |
| 交付金計画名：福岡県における県域一体となった災害に強い安全安心な 県土づくりの推進計画(防災・安全) | | | | | | |
| (19) | 防災・安全 交付金事業 | 馬場目川水系 三種川 | 秋田県 | 秋田県 山本郡三種町下岩川地内 | 200,000 | 100,000 |
| 交付金計画名：頻発する災害へ対応し、安全・安心を確保した生活基盤づくり (防災・安全) | | | | | | |
| (20) | 防災・安全 交付金事業 | 馬場目川水系 馬踏川 | 秋田県 | 秋田県 秋田市金足堀内地内 | 250,000 | 125,000 |
| 交付金計画名：頻発する災害へ対応し、安全・安心を確保した生活基盤づくり (防災・安全) | | | | | | |
| 計 | | | 20件 | | 6,940,000 | 5,860,000 |

令和5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

[金額単位：千円]

| 2. 崖崩れ・法面崩壊等対策 | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|-------------|-------|------|------------------|-----------|-----------|
| 道路(直轄) | | | | | | | |
| (21) | 道路維持管理事業 | 一般国道5号 | 国土交通省 | 北海道 | 山越郡長万部町豊津地先 | 280,000 | 280,000 |
| (22) | 道路維持管理事業 | 中部横断自動車道 | 国土交通省 | 長野県 | 南佐久郡佐久穂町畑地先 | 350,000 | 350,000 |
| 道路(補助) | | | | | | | |
| (23) | 道路更新防災等対策事業 | 一般国道168号 | 奈良県 | 奈良県 | 吉野郡十津川村長殿地先 | 430,000 | 215,000 |
| (24) | 道路更新防災等対策事業 | 一般国道186号 | 広島県 | 広島県 | 山県郡北広島町細見地先 | 70,000 | 35,000 |
| (25) | 道路更新防災等対策事業 | 主要地方道天童大江線 | 山形県 | 山形県 | 西村山郡大江町大字左沢地内 | 252,000 | 126,000 |
| (26) | 道路更新防災等対策事業 | 主要地方道上高地公園線 | 長野県 | 長野県 | 松本市安曇字上高地地先 | 110,000 | 55,000 |
| (27) | 道路更新防災等対策事業 | 主要地方道輪島浦上線 | 石川県 | 石川県 | 輪島市大沢町地先 | 200,000 | 100,000 |
| (28) | 道路更新防災等対策事業 | 一般県道清見河合線 | 岐阜県 | 岐阜県 | 高山市清見町大字江黒地内 | 400,000 | 200,000 |
| (29) | 道路更新防災等対策事業 | 市道横砂若沢3号線 | 静岡市 | 静岡県 | 静岡市清水区興津清見寺町地内 | 45,000 | 22,500 |
| (30) | 道路更新防災等対策事業 | 一般県道三ツ峰落合線 | 静岡市 | 静岡県 | 静岡市葵区横沢地内 | 50,000 | 25,000 |
| (31) | 道路更新防災等対策事業 | 町道柳橋小谷線 | 白浜町 | 和歌山県 | 西牟婁郡白浜町白浜地内 | 26,000 | 13,000 |
| 林野(直轄) | | | | | | | |
| (32) | 国有林野内治山事業 | 八丁地区 | 林野庁 | 栃木県 | 日光市川俣字鬼怒沼国有林44林班 | 94,000 | 94,000 |
| 計 | | | 12件 | | | 2,307,000 | 1,515,500 |
| 3. 盛土緊急対策 | | | | | | | |
| 林野(補助) | | | | | | | |
| (33) | 農山漁村地域整備交付金(盛土緊急対策事業)事業 | 福用地区 | 静岡県 | 静岡県 | 島田市福用地内 | 264,000 | 176,000 |
| 計 | | | 1件 | | | 264,000 | 176,000 |
| 災害対策事業 計 | | | 33件 | | | 9,511,000 | 7,551,500 |

【事前防災対策事業】

[金額単位：千円]

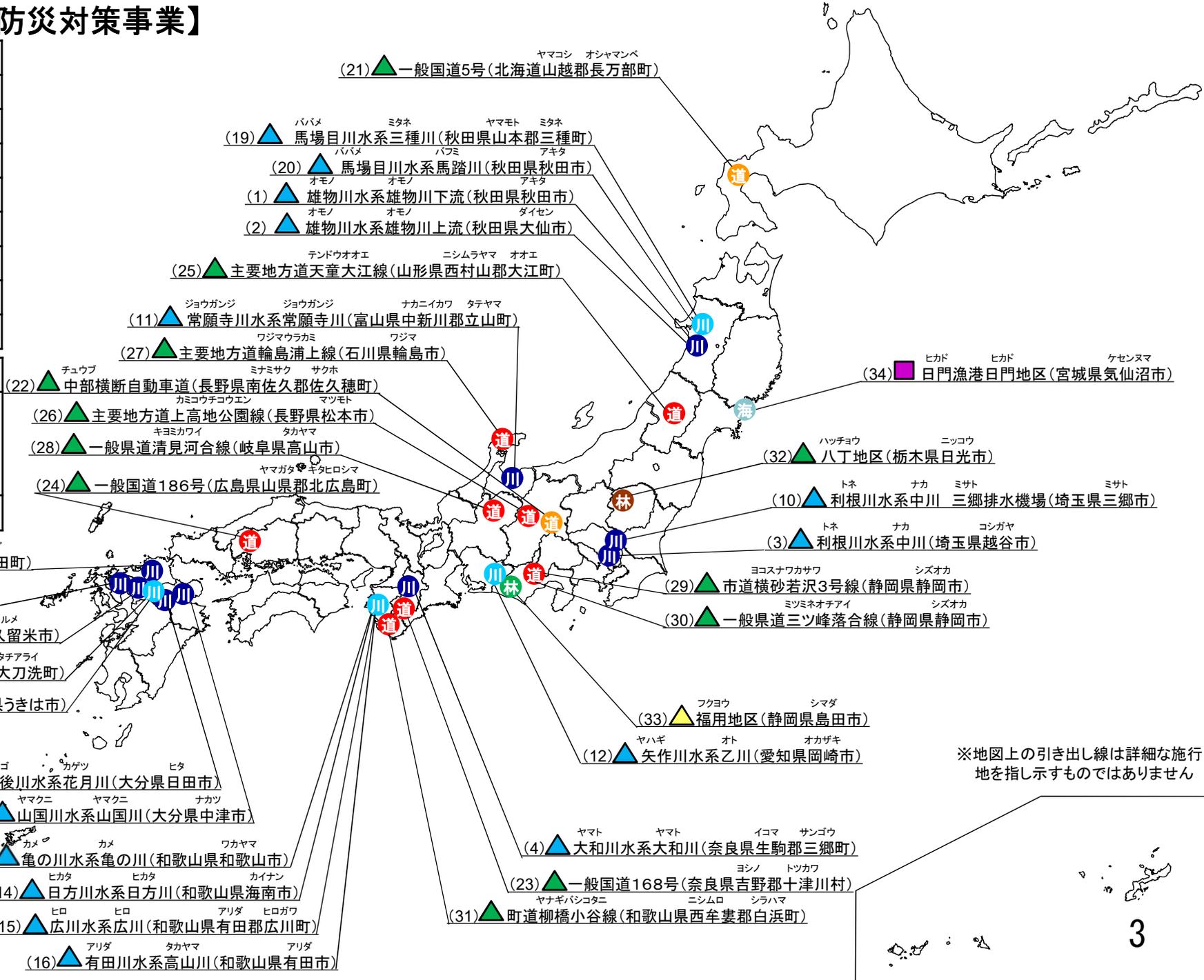
| 種別 | 事業名 | 事業主体名 | 施行地 | 実施計画額 | | | |
|------------|---------------|----------|-----|-------|--------------|-----------|-----------|
| | | | | 事業費 | 国費(配分額) | | |
| 1. 津波対策 | | | | | | | |
| 水産(補助) | | | | | | | |
| (34) | 農山漁村地域整備交付金事業 | 日門漁港日門地区 | 宮城県 | 宮城県 | 気仙沼市本吉町田の沢地内 | 190,000 | 95,000 |
| 計 | | | 1件 | | | 190,000 | 95,000 |
| 事前防災対策事業 計 | | | 1件 | | | 190,000 | 95,000 |
| 総計 | | | 34件 | | | 9,701,000 | 7,646,500 |

【災害対策事業】【事前防災対策事業】

| 事業種別 | 件数 |
|----------|----|
| 川 河川(直轄) | 11 |
| 川 河川(補助) | 9 |
| 道 道路(直轄) | 2 |
| 道 道路(補助) | 9 |
| 林 治山(直轄) | 1 |
| 林 治山(補助) | 1 |
| 海 海岸(補助) | 1 |
| 合計 | 34 |

| 対策種別 | | 災害対策事業 |
|-------------|---------------|----------|
| ▲ 洪水対策・浸水対策 | ▲ 崖崩れ・法面崩壊等対策 | |
| ▲ 盛土緊急対策 | | |
| ■ 津波対策 | | 事前防災対策事業 |

- (6) ▲ 遠賀川水系彦山川(福岡県田川郡添田町)
- (9) ▲ 筑後川水系城原川(佐賀県神埼市)
- (5) ▲ 筑後川水系筑後川、巨瀬川(福岡県久留米市)
- (17) ▲ 筑後川水系大刀洗川(福岡県三井郡大刀洗町)
- (18) ▲ 筑後川水系山曾谷川(福岡県うきは市)
- (8) ▲ 筑後川水系花月川(大分県日田市)
- (7) ▲ 山国川水系山国川(大分県中津市)
- (13) ▲ 亀の川水系亀の川(和歌山県和歌山市)
- (14) ▲ 日方川水系日方川(和歌山県海南市)
- (15) ▲ 広川水系広川(和歌山県有田郡広川町)
- (16) ▲ 有田川水系高山川(和歌山県有田市)



※地図上の引き出し線は詳細な施行地区を指し示すものではありません

制度概要

- 近年、激甚な災害が頻発していることを踏まえ、国民の安全・安心の確保をより一層図るため、**防災・減災対策の強化を行う公共事業に対して、緊急的かつ機動的に配分する予算（目未定経費）。**
- 本推進費は、災害を受けた地域等における**災害対策事業**、公共交通に係る重大な事故が発生した箇所等における**公共交通安全対策事業**、早期に事業効果が発揮できる箇所における**事前防災対策事業**に活用可能。
- 事業所管部局（他省庁を含む）からの申請を受けて**予算を年度途中に配分。**

災害対策事業

災害を受けた地域等において、災害復旧事業等での復旧が出来ない場合等の再度災害防止等の対策※



対策例：被災した護岸を災害復旧事業による原形復旧にあわせて、推進費により高上げを実施。

※「流域治水型の原形復旧」による災害復旧事業の実施に関連し、自治体が事前の復興まちづくり計画に基づき、住宅・都市機能の安全なエリアへの移転促進の対応についても活用が可能。
※盛土による災害防止に向けた総点検を踏まえた対応についても活用が可能。

公共交通安全対策事業

交通インフラ（陸上交通、海上交通、航空交通）における重大事故等が発生した場合の対策（安全性の向上）



対策例：園児の移動経路（交差点）において発生した死傷事故を受けて、緊急点検の結果、危険箇所には防護柵等を設置。 ※写真は対策イメージ

事前防災対策事業

事業推進に向けた地域等の課題が解決した箇所又は新たな課題が確認され追加対策を必要とする箇所等において、早期に防災・減災効果を発揮するための対策（公共交通の安全確保を含む）

対策例①：課題解決

前年度から継続していた協議がまとまり用地が取得できたため、推進費により堤防強化等の洪水対策を実施。



対策例②：新たな課題確認

緊急輸送道路の整備において、詳細な地質調査の結果、想定以上の強風化した岩盤が出現したため、推進費によりモルタル吹付工による追加対策を実施。



対策例③：突発事象発生

緊急輸送道路脇の法面において、アンカーの変状が判明したことから、推進費によりアンカーの再設置や地山補強土工による緊急対策を実施。



速やかな再度災害防止対策、事故の再発防止の実施による**安全・安心の確保**

事業の計画的かつ効率的な実施により**早期に効果の発揮**