

賀茂地域9水系の流域治水プロジェクト 令和4年度の実績報告と令和5年度取組み予定



資料 4

区分	対策内容	実施主体	令和4年度	令和5年度	完成or継続
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	治水協定に基づくダム洪水調節機能の強化（事前放流）	静岡県			継続
	河川改修（河道掘削、護岸整備） 水門の施設修繕	静岡県	青野川ほか 河道掘削V=4,500m ³		継続
	砂防施設等の整備、森林整備・治山事業	静岡県 各市町 森林整備センター			継続
	ほ場整備に伴う排水路の改修	静岡県 南伊豆町			継続
被害対象を減少させるための対策	立地適正化計画による浸水リスクを考慮したまちづくりの推進（立地適正化計画に基づく防災指針の作成）	下田市			継続
	土地利用の適正指導、無秩序な開発抑制	静岡県 各市町			継続
	水災害リスク情報空白域の解消（土砂災害警戒区域 新規抽出）	静岡県			継続
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	水災害リスク情報空白域の解消（洪水浸水想定区域図の作成・ハザードマップの作成・土砂災害警戒区域標識等の設置）	静岡県 各市町			継続
	ハザードマップの周知及び住民の水害や土砂災害リスクに対する理解促進の取組	静岡県 各市町			継続
	サイポスレーダーによる水位の観測情報等の提供	静岡県 各市町			継続
	要配慮者利用施設における避難確保計画の作成促進と避難の実効性確保	静岡県 各市町			継続

令和4年度の実績報告

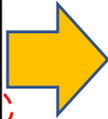
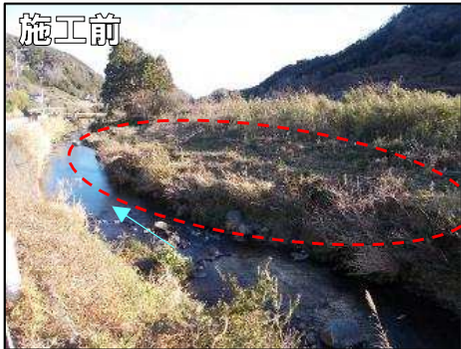


令和4年度 主な進捗実績

○静岡県下田土木事務所

<河川改修> (代表的な工事内容)

- 青野川 : 河道掘削 1,000m³
- 稲生沢川 : 河道掘削 1,700m³
- 河津川 : 河道掘削 1,500m³
- 大賀茂川 : 捷水路工 60m
- 那賀川 : 河道掘削 300m³
- 仁科川 : 護岸工 140m²
- 宇久須川 : 護床工 70m



<ダムの洪水調節>

令和4年度、「青野大師ダム操作細則」を変更し、ダムの事前放流による洪水調節操作の運用を開始。令和4年度は、事前放流が必要な降雨予測を超えた日はなく、運用実績はなかった。

○静岡県河川企画課・土木防災課

<水害リスク情報の空白域の解消>

令和4年度は、32河川の洪水浸水想定区域図を3月末に公表した。

【令和4年度】

(32/33河川 公表)

・大賀茂川ほか30河川の公表

【令和5年度】

(1/33河川 公表)

・岩科川の作成・公表



大賀茂川洪水浸水想定区域図

<講習・意見交換>

水害・土砂災害対策に対する警戒避難体制の充実・強化を目的とし、土木事務所と市町職員を対象に説明及び意見交換を実施した。



講習・意見交換会
(令和5年5月25日)

令和4年度 主な進捗実績

○下田市

<要配慮者利用施設における避難確保計画の作成促進>

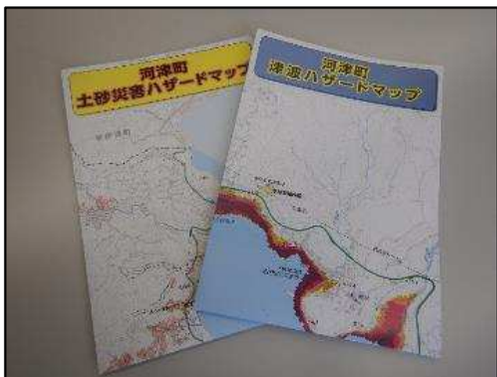
令和4年8月5日と9日に下田市民文化会館にて、要配慮者利用施設避難確保計画策定説明会の開催を実施。

要配慮者利用施設35施設で避難確保計画作成。



○河津町

ハザードマップを利用した防災訓練



○南伊豆町

<地区別土砂災害ハザードマップ>

令和5年1月に調整を行った32地区分を、町のホームページに掲載しました。



○松崎町

<風早治山工事>



<要配慮者利用施設通信訓練>



令和4年度 主な進捗実績

○西伊豆町

<防災ハザードマップの周知>

防災ハザードマップを令和4年4月に全戸配布。会議や研修会の場で、使い方や見方などを周知した



○森林整備センター

<森林整備>
保育間伐



○賀茂農林事務所

<森林整備事業>

宇久須川：間伐2件、森林作業道開設2件、下刈り1件



施工前



施工後

<ほ場整備に伴う排水路の改修>
松崎町南郷（鮎川工区）



施工前



施工後