

令和8年度「土砂災害 啓発・伝承プロジェクト」の推進について

1 要旨・目的

広島県「みんなで減災」県民総ぐるみ運動の一環として推進している「土砂災害啓発・伝承プロジェクト」について、今年度の取組を報告する。

2 現状・背景

広島県では「啓発」、「防災教育」、「伝承」を3本の柱とした「土砂災害 啓発・伝承プロジェクト」を継続的に展開している。土砂災害への防災意識を県民へ広く「啓発」し、将来を担う子どもたちを中心に幅広い年代への「防災教育」を実施し、過去の被災事実を県民に対して確実に「伝承」していくことで、土砂災害リスク情報の認知度向上を図る。土砂災害防止月間（6月）には特に集中的に多様な主体と連携し、効率的かつ効果的な取組を展開していく。

3 概要

(1) 対象者

県民

(2) 事業内容（実施内容）

ア 「啓発」に関する取組

(ア) 土砂災害防止月間（6月）における集中的な取り組み

「自宅周辺における土砂災害警戒区域等の確認」を促すポスター及びチラシを作成し、公共交通機関、商業施設、公的機関庁舎等、多くの県民が訪れる施設へ掲示するなど、各種機関と連携して集中的に展開する。

(イ) 幅広い広報手段を用いた取り組み

テレビ、ラジオ、広報誌、県ホームページ、デジタルサイネージ、SNS などに加え、令和7年度から県手数料の窓口収納時のレシートにメッセージを掲載するなどあらゆる媒体を活用し、積極的に広報していく。

(ウ) 土砂災害に関する絵画・作文の募集

小中学生を対象に絵画・作文を募集し、小中学生に自ら土砂災害防止について学び考えてもらう機会を作る。

(エ) 次世代への意識啓発を目的とした取り組み

警戒区域を有する県内 420 小学校区を対象に土砂災害警戒区域等を明示した標識を令和5年度までに設置を完了したところであり、引き続き啓発を図る。

さらなる認知度向上のため、多くの方が立ち寄る公共施設や防災拠点施設等へ追加設置していく。

イ 「防災教育」に関する取組

(ア) 小学校等を対象とした防災教育

みんなで減災推進課及び河川課と連携した「ひろしま防災出前講座」を実施する。中学校や高校に対象を広げ、土砂災害に特化して実施する「砂防出前講座」では土砂災害の仕組みを体系的に学ぶ座学を中心に、模型や工事現場見学等を組み合わせた体験学習、VR 等を活用するなど、ニーズに沿ったメニューで効果的な防災教育を推進していく。

(イ) 防災教室の開催

地域の防災を担う、防災リーダーへの研修会や地域のイベント等へ出向き、土砂災害の仕組、リスクについてのほか、防災意識の向上と避難行動について効果的に学んでもらう。

ウ 「伝承」に関する取組

(ア) 地域の砂防情報アーカイブの充実

過去に発生した土砂災害に関する資料の収集や運営会議による審査・資料登録を進め、「地域の砂防情報アーカイブ」の充実を図る。

(イ) 土砂災害伝承パネル展を開催

市町等と連携し、公民館等で土砂災害伝承パネル展を開催する。

(3) スケジュール

—

(4) 予算（国庫・単県）

38,000 千円

4 その他（関連情報等）

- ・土砂災害ポータルひろしま

URL <https://www.sabo.pref.hiroshima.lg.jp/portal/top.aspx>

- ・キキミルAR

URL <https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/100/kikimiru-ar.html>

- ・啓発動画（「家族を救え！ドリーム父ちゃん」）

URL <https://www.youtube.com/embed/YlFRv-zr1X0>



土砂災害ポータルひろしま内の「土砂災害 啓発・伝承プロジェクト」専用ページ

キキミルAR

ショート動画

・令和7年度の主な実績

	取組概要	実績
啓 発	避難啓発推進キャンペーン	・ポスター約3千枚を掲示 ・チラシ約千枚を配布
	土砂災害防止に関する絵画・作文の募集	・311作品が応募 ・広島県の応募作品から、優秀賞(事務次官賞)3名が受賞(受賞校で表彰伝達式を3月に開催)
	土砂災害警戒区域等を明示した標識の設置	・小学校への設置に引き続き、公共施設等へ設置
	県手数料窓口収納時のレシートメッセージの活用	・4月～9月
	youtube や SNS による啓発動画の発信	・6月
防 災 教 育	小中学校及び高等学校で出前講座を実施	・72校で実施
	県立歴史博物館への長期展示と防災講座実施	・9/19～11/24 講座2回
	地域防災への協力	・防災訓練へのブース出展 ・講習会の開催
伝 承	「地域の砂防情報アーカイブ」の公開	・113点を新たに公開
	土砂災害伝承パネル展の開催	・地元行事や市町のイベント等で実施



出前講座(座学、VR体験)



県立歴史博物館への長期展示



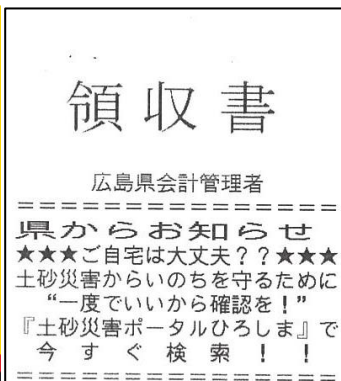
土砂災害伝承パネル展



ポスター・チラシの掲示



県手数料レシートへの掲載



デジタルサイネージによる映写