

令和6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

「平成26年8.20広島土砂災害」を契機に、県民の土砂災害に対する意識の醸成を図るとともに、過去の土砂災害の教訓を伝承していくため、「啓発」、「防災教育」、「伝承」を3本の柱として継続的に展開している。

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「全国の集い」の開催

令和6年度は「平成26年8.20広島土砂災害」から10年となるため、国土交通省・広島県共催で6月6日（木）～7日（金）、広島文化学園 HBG ホールを主会場として実施する。

(イ) 土砂災害防止月間（6月）における集中的な取り組み

各種機関と連携を図り、視覚的に警戒避難に対する理解を促すために内容・デザインが統一されたコンテンツを公共交通機関、商業施設、公的機関庁舎等、多くの県民が訪れる様々な施設へ掲示する。

(ウ) 幅広い広報手段を用いた取り組み

テレビ、ラジオ、広報誌、デジタルサイネージ、WEB等による情報発信を引き続き進めていく。AR技術を活用し、周囲の土砂災害警戒区域等をスマートフォンのカメラ映像に重ねて表示する「キキミル AR」に土砂災害警戒情報を表示するなど、さらなる機能の充実を図るとともに積極的に広報していく。また、ショート動画等を用いたSNSの発信などを活用していく。

(エ) 土砂災害に関する絵画・作文の募集

今年度も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。

(オ) 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ので引き続き活用し、啓発を図る。

さらなる認知度向上のため、公共施設等への追加設置など検討していく。

イ 「防災教育」に関する取組

(ア) 砂防出前授業の開催

学校との協働により小中学校を対象とした防災教育を、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」として実施する。

土砂災害に特化した出前講座では土砂災害の仕組みを体系的に学ぶ座学や、模型、工事現場見学等の体験学習、マイ・タイムラインなどのソフト教育のほか、VR等を活用する等、多彩なメニューで効果的な学習を推進していく。

(イ) 防災教室の開催

自主防災組織等を対象とした防災教室により、土砂災害の仕組みやそのリスクについての知識習得のほか、実際の避難事例等の紹介による防災意識の向上を図るなど、避難行動について学んでもらう。

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。また、先述の「キキミルAR」で、登録した写真等の災害記録を表示する機能を広報していく。

(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）

7,000千円

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

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



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 QR コード

・令和5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（6月）	<ul style="list-style-type: none"> ・ポスター約16千枚を掲示 ・チラシ約16千枚を配布 ・その他の各種情報発信
	土砂災害防止に関する絵画・作文の募集	<ul style="list-style-type: none"> ・広島県（144作品が応募）から、最優秀賞（国土交通大臣賞）1名と優秀賞（事務次官賞）2名が受賞 （表彰伝達式を3月12日に開催）
	土砂災害警戒区域等を明示した標識の設置	<ul style="list-style-type: none"> ・134小学校区設置 （全420校区へ設置完了）
防 災 教 育	小中学校を対象とした出前講座の実施	<ul style="list-style-type: none"> ・52小中学校で実施
	自主防災組織等を対象とした防災教室の実施	<ul style="list-style-type: none"> ・2回実施
伝 承	「地域の砂防情報アーカイブ」の公開	<ul style="list-style-type: none"> ・155点を新たに公開
	土砂災害伝承パネル展の開催	<ul style="list-style-type: none"> ・27箇所で開催



ポスターの掲示



デジタルサイネージによる映写



SNSによる情報発信



土砂災害伝承パネル展



地域の砂防アーカイブ