

広島県では、「広島県『みんなで減災』県民総ぐるみ運動条例」を制定し、
県民みんなで「災害死ゼロ」を目指す取組を進めています。

令和元年度土砂災害防止 県民の集い

土砂災害から命を守るためには、普段から土砂災害について知り、自分の住む地域の危険性を知ること、そして、いざという時は土砂災害の危険が迫っていることをいち早く察知し、自ら判断して、適切に行動することが大切です。

集いに参加して、土砂災害から命を守ることを考えてみませんか。



写真:平成30年度 県民の集い(広島市)

基調講演

- 「今後の土砂災害対策を考える」
〰 栗原 淳一(国土交通省水管理・国土保全局砂防部長)
- 「土砂災害の危険をどう克服してゆくか」
〰 海堀 正博(広島大学 大学院総合科学研究科 教授)

事例報告

- 「7.06西日本豪雨災害の地域対応と記録」
〰 土久岡章治(八本松住民自治協議会)
- 「災害とコミュニティFM放送」
〰 福本晋平(株式会社FM東広島)
- 「平成30年7月豪雨に伴う土砂災害への取組について」
〰 大上勝彦(広島県西部建設事務所東広島支所
災害関連緊急対策チーム)
- 「平成30年7月豪雨災害における東広島市の被害状況及び対応状況について」
〰 細谷和志(東広島市総務部危機管理課)

日時

5月31日(金)

13:30~16:30(開場12:00~)

場所

東広島
芸術文化ホールくらら
(広島県東広島市西条栄町7番19号)

会場イベント

- ◎ 土砂災害伝承パネル展
〰 防災パネルや小中学生の絵画作文を展示します。
- ◎ 土石流模型実験装置実演
〰 水と小石を使って実際に土石流を発生させます！
- ◎ 降雨体験機
〰 時間100ミリの雨が実際に体験できます！



※本イベント来場者用の駐車場はありませんので、公共交通機関でお越しください。

主催/広島県、東広島市

共催/国土交通省中国地方整備局

協賛/(一社)中国建設弘済会、(一社)広島県土木協会

後援/広島県市長会、広島県町村会、砂防ボランティア広島県協会、公益財団法人広島県消防協会
(一社)全国治水砂防協会、公益社団法人土木学会中国支部、公益社団法人砂防学会中四国支部、中国新聞社、NHK広島放送局、中国放送、広島テレビ、広島ホームテレビ、テレビ新広島、広島エフエム放送

問い合わせ先

広島県土木建築局砂防課 電話(082)513-3942
東広島市総務部危機管理課 電話(082)420-0400

入場
無料

「令和元年度土砂災害防止県民の集い」は継続学習制度(CPDプログラム)認定講習対象です

～令和元年度土砂災害防止県民の集い～ プログラム



日時：令和元年5月31日（金）開場 12：00

場所：東広島市芸術文化ホールくらら

1. 開会あいさつ

13：30～13：45

主催：広島県，東広島市

共催：国土交通省中国地方整備局

2. 基調講演

13：45～14：15 栗原 淳一 氏（国土交通省水管理・国土保全局砂防部長）

「今後の土砂災害対策を考える」

14：15～14：45 海堀 正博 氏（広島大学 大学院総合科学研究科 教授）

「土砂災害の危険をどう克服してゆくか」

（休 憩）

3. 事例報告

15：00～16：30

○ 「7.06西日本豪雨災害の地域対応と記録」

土久岡章治氏（八本松住民自治協議会）

○ 「災害とコミュニティFM放送」

福本晋平氏（株式会社FM東広島）

○ 「平成30年7月豪雨に伴う土砂災害への取組について」

大上勝彦氏（広島県西部建設事務所東広島支所
災害関連緊急対策チーム）

○ 「平成30年7月豪雨災害における東広島市の被害状況及び対応状況について」

細谷和志氏（東広島市総務部危機管理課）

4. 閉 会

会場イベント 12:30～16:00

土砂災害伝承パネル展

土砂災害に関するパネルの展示や、「土砂災害防止に関する絵画・作文」の広島県から全国入賞した作品や推薦した作品の展示を行っています。

土石流模型実験装置

実際に水と小石を使って土石流を発生させます！



降雨体験機

時間100ミリの雨が実際に体験できます！



土砂災害の前兆現象に注意しよう

※ここに紹介した現象が、土砂災害発生の前兆現象の全てではなく、また、これらの現象が見られなくても土砂災害が発生する場合があります。これらを参考に少しでも早い自主避難をこころがけてください。

がけ崩れの危険

雨が激しくなり、がけに亀裂、木の揺れ、湧き水の増加



亀裂が大きくなる、木が傾いたり倒れる



土石流の危険

山腹斜面に亀裂が入る

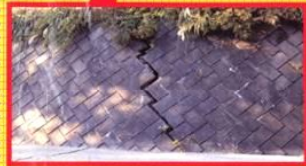
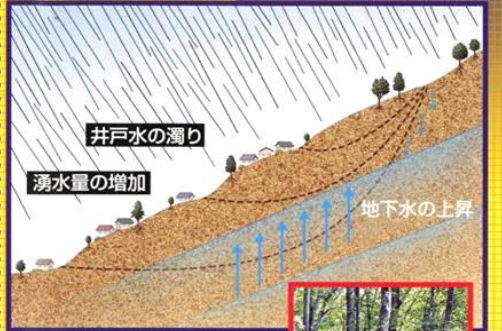


土石流が流下



地すべりの危険

雨が降り続き、地下水位が上昇



どこからいつどこへ 逃げるかを知ろう！

土砂災害ポータルひろしま

<http://sabo.pref.hiroshima.lg.jp>

東広島市 危機管理課

防災メール
登録受付中！！

ここから登録できるよ



緊急告知ラジオ
販売受付中！！

