



土砂災害防止法について知っていますか？
 土砂災害から国民の生命を守るため、土砂災害のおそれのある区域について危険の周知、警戒避難態勢の整備、住宅等の新規立地の抑制、既存住宅の移転促進等のソフト対策を推進する」という法律です。
 特に管理のされていない森林は土砂災害の高いリスクがあります。
 自宅付近に丘や山林がある場合はどのような危険が起こりうるのか確認しましょう。

防災7カ条

● 雨が降り出したら「土砂災害警戒情報」に注意。「水の濁り」「落石」「木の傾き」「土の匂い」「山鳴り」「地鳴り」を感じたら周囲にも知らせ、いち早く避難。
 ● 居住地域が「土砂災害危険箇所」であったり、付近に「かげ地」や「小さな沢」があれば平日頃から注意。
 【広島土砂災害 気付きのポイント】

【被害の特徴】
 被害当安佐南区山本地区では3時20分に崖崩れの通報があったにもかかわらず広島市からの避難勧告の発令は4時30分になっており、1999年、6.29豪雨災害の教訓が生かされなかったと指摘された。土石流で多数の犠牲者が出た広島市安佐南区八木地区では国が砂防ダム整備を計画しながら、一基も完成していなかった。

2014年(平成26年)8月20日に広島市北部の住宅地を襲った大規模な土砂災害。8月20日午前3時20分から局地的な短時間大雨によって安佐北区可部、安佐南区八木・山本・緑井などの住宅地後背の山が崩れ、同時多発的に大規模な土石流が発生した。8月22日時点で少なくとも土砂崩れ170か所、道路橋梁への被害290か所が確認された。両区の被災地域での死者は74人、重軽傷者は44人。

広島土砂災害(2014年)

今月のストーリー

平成 29 年
2017 **8** **AUG**

今月のストーリー
広島土砂災害(2014年)



日	月	火	水	木	金	土
30	31	1 1993年 鹿児島県姶良郡 豪雨(8.1豪雨)	2	3	4	5
6 1993年 鹿児島県鹿児島市 豪雨(8.6豪雨)	7	8 2009年 台風8号 台湾上陸	9 2009年 台風9号による 兵庫県西・ 北部豪雨	10	11	12 1985年 日本航空 123便 御巣 鷹山墜落事故
13	14	15 2007年 ペルー沖地震	16	17 1999年 トルコ北西部 イズミット 地震	18	19
20 2014年 広島土砂災害	21	22	23	24	25 2005年 ハリケーン カトリーナ フロリダ半島 上陸	26
27	28	29 2005年 ハリケーン カトリーナに 再上陸	30	31	1	2