

土石災害の形態

土石流

長雨や集中豪雨などによって、山や川の石や砂が水と一体となって一気に下流へ押し流される現象です。



がけ崩れ

地中にしみ込んだ水分により、急な斜面が突然崩れ落ちる現象です。



土石災害の前兆現象

時間的切迫性

土石流



がけ崩れ



日頃から**土石災害危険箇所**や、**避難場所**、**避難経路**を確認しておきましょう。

- **土石災害危険箇所**は、滋賀県防災危機管理局のホームページ(防災ポータル)からご覧いただけます。

ホームページ <http://www.shiga-bousai.jp/internet/map/index.html>

- 土石災害防止法で指定した**土石災害警戒区域**および**土石災害特別警戒区域**は、滋賀県砂防課および防災危機管理局のホームページからご覧いただけます。

ホームページ http://www.pref.shiga.jp/h/sabo/06_hou/index.html

ホームページ <http://www.shiga-bousai.jp/internet/map/index.html>

前兆現象に気づいた場合は、直ちに周りの人と安全な場所に避難するとともに、市役所・町役場や最寄りの振興局建設管理部等にご連絡ください。

土石災害警戒情報に関するお問い合わせは下記までお願いします。

滋賀県 土木交通部 砂防課 TEL.077 528 4192
〒520 8577 大津市京町4 1 1

彦根地方気象台 技術課 TEL.0749 22 6141
〒522 0068 彦根市城町2 5 25

土石災害警戒情報のご案内

突然襲う土石災害から 身を守るために

「土石災害警戒情報」 で早めの避難を!

滋賀県と彦根地方気象台が共同で土石災害警戒情報を発表しています。

これまで

大雨により洪水やがけ崩れなどの恐れがある場合に、各地区ごと(例:湖北、近江南部など)に**大雨警報**を発表していました。

平成19年6月から

大雨警報に加えて、さらに土石災害の危険性が高まった場合、市町単位で、**土石災害警戒情報**を発表しています。



写真1 土石流で倒壊した家屋 (S28 甲賀市信楽町多羅尾) 死者行方不明者44名



写真2 がけ崩れて土台を失った家屋(S57 多賀町入谷)

滋賀県土石災害警戒情報 第2号

平成19年7月12日 11時00分
滋賀県 彦根地方気象台 共同発表

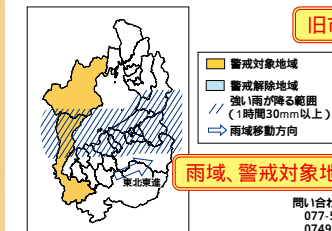
【警戒対象地域】 **警戒対象地域を市町単位で記載**
大津市 高島市*

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

【警戒文】 **警戒内容を記述**
《対象地域拡大》

降り続く大雨のため、土石災害の危険度の非常に高い状態が続いており、今後2時間以内に、高島市(旧高島町)にも広がる見込みです。土石災害危険箇所及びその周辺では厳重に注意してください。警戒対象市町での今後2時間以内の最大雨量は、多いところで50ミリです。
*警戒対象地域の津市は、近江西部の地域を対象とします。

旧市町村名を記載



雨域、警戒対象地域を表示

問い合わせ先
077-528-4192(滋賀県砂防課)
0749-22-6141(彦根地方気象台)

土石災害警戒情報文(平成19年7月12日発表文をもとに作成)

滋賀県・彦根地方気象台