

# 土砂災害警戒情報

## ■土砂災害警戒情報の概要

発表時期	大雨警報(土砂災害)発表中に土砂災害発生危険性が高まった時
発表目的	市町村長による避難勧告等を発令する際の判断や、県民の自主避難等に役立ててもらうため
発表単位	市町村単位
発表者	岡山県、岡山地方気象台共同発表

### ⚠土砂災害警戒情報の注意点

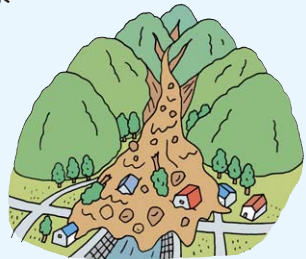
土砂災害警戒情報は、降雨から予測可能な土砂災害のうち、避難勧告等の発令が必要な土石流や集中的に発生するがけ崩れを対象としています。

土砂災害警戒情報が発表されていなくても、土砂災害が発生する場合があります。気象情報、降雨状況、溪流や斜面の状況に注意して、異常を感じたら早めの避難を心がけて下さい。

# 土砂災害とは

## 土石流

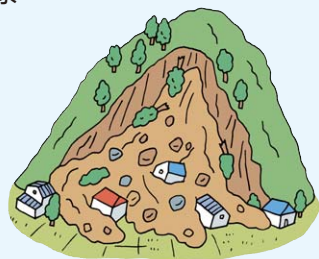
山や川の石や土砂が、大雨などにより水と一緒に激しく流れる現象



平成28年6月23日発生(笠岡市)

## がけ崩れ

雨や雪どけ水、地震などの影響によって、急激に斜面が崩れ落ちる現象



平成21年8月9日発生(美作市)

## 地すべり

雨や雪どけ水が地下にしみこみ、その影響により、断続的に斜面が滑り出す現象



昭和51年9月11日発生(瀬戸内市)

土砂災害とは、土石流、がけ崩れ、地すべり現象を伴う災害の総称です。

大雨により土砂災害発生危険性が高まったら、気象情報、降雨状況、溪流や斜面の状況に注意して、異常を感じたら早めの避難を心がけて下さい。



©岡山県「ももっち」

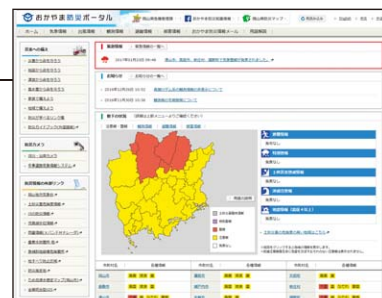
## 岡山県土木部防災砂防課

TEL 086-226-7481, 086-226-7482

URL <http://www.pref.okayama.jp/soshiki/65/>

## おかやま防災ポータル

URL <http://www.bousai.pref.okayama.jp/bousai/>



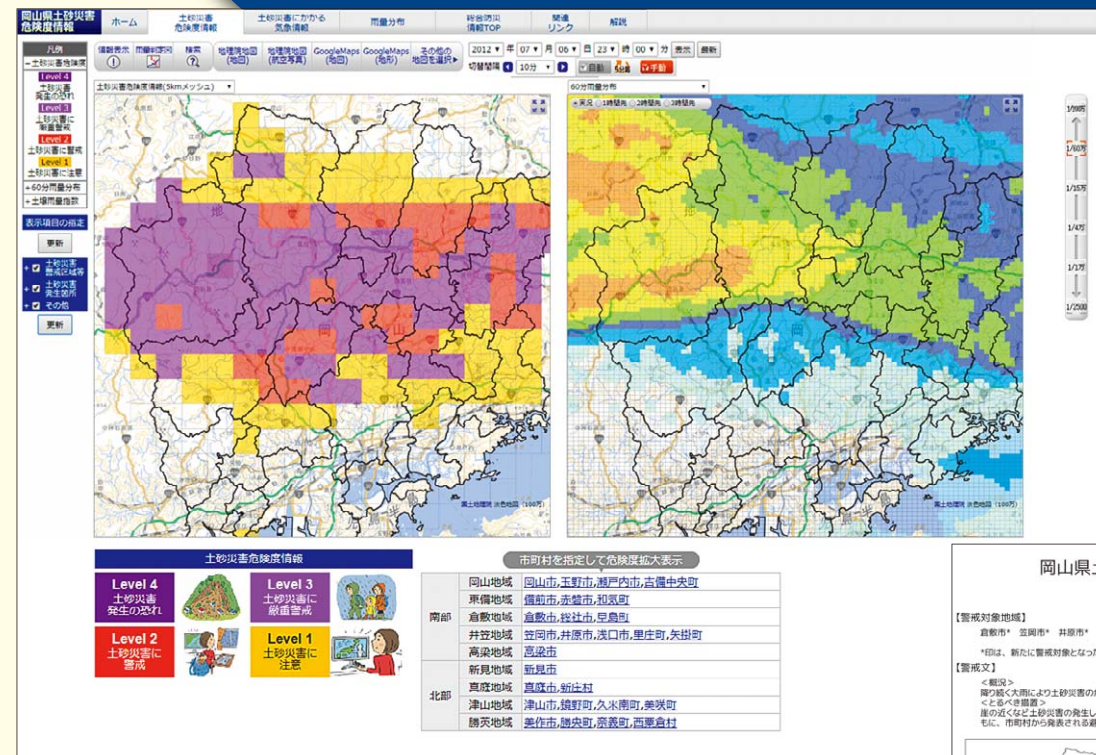
## おかやま全県統合型GIS

URL <http://www.gis.pref.okayama.jp>



# 岡山県土砂災害危険度情報

大雨により土砂災害発生危険性が高まってきているときに発表される土砂災害警戒情報を補足し、地域の詳細な土砂災害発生危険性をお知らせする情報



## 土砂災害危険度情報

画面は、はめ込み画像のため、実際の画面とは異なる場合があります。

## 土砂災害警戒情報



平成28年6月23日発生(笠岡市神島)



平成21年8月9日発生(美作市田原地区)

