

# 広島県土砂災害危険度情報を活用ください

土砂災害警戒情報を補足する詳細な  
5 kmメッシュ毎の情報を提供しています

NHKのデータ放送でも確認できるようになりました

<http://www.d-keikai.pref.hiroshima.lg.jp/> (PC・携帯共通)

## 1 広島県土砂災害危険度情報とは

土砂災害警戒情報を補足する情報として、より詳細な5 kmメッシュ情報を広島県防災Webを通じて、県内地形図に重ね合わせ提供する情報です。平成18年9月から提供しています。

ホームページやテレビのデータ放送等で参照のうえ、早めの避難に役立ててください。

## 2 広島県土砂災害危険度情報の目的

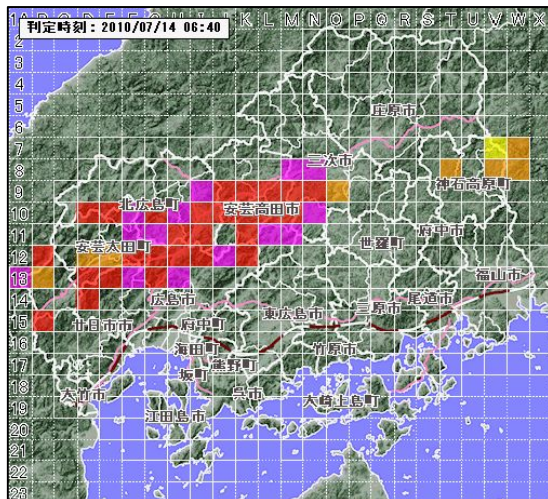
大雨により、土砂災害の危険度が高まった場合、土砂災害発生の危険度について、お知らせすることで、県民の皆様への早めの避難や防災関係機関の危機管理体制強化を支援する目的で整備しました。

## 3 広島県土砂災害危険度情報の画面

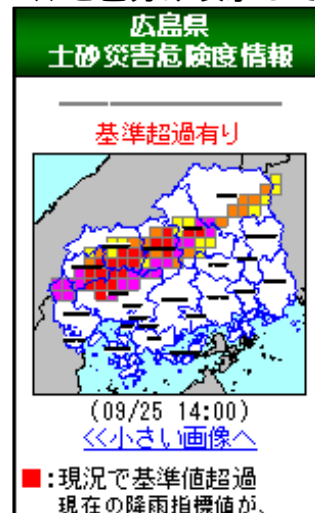
土砂災害警戒情報を補足するため、地域の土砂災害発生危険度を表したものです。

**土砂災害警戒情報とあわせて、避難の目安にご活用ください。**

土砂災害危険度情報では、以下の4段階で、危険度レベルを色分け表示しています。



土砂災害危険度情報画面例



携帯電話での表示例

- (赤) 現在の降雨指標が、土砂災害発生の目安となる値に到達した状態
- (ピンク) 今後1時間以内に土砂災害発生の目安となる値に到達すると予測される状態
- (淡紫) 今後2時間以内に土砂災害発生の目安となる値に到達すると予測される状態
- (黄) 今後3時間以内に土砂災害発生の目安となる値に到達すると予測される状態