

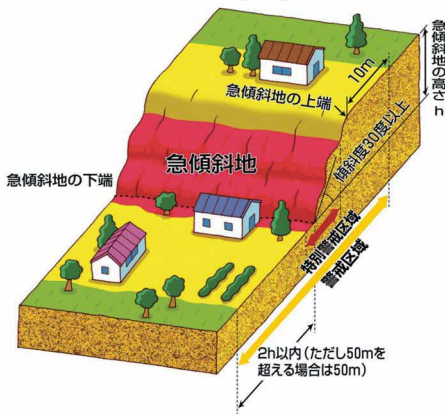
土砂災害から家族を守るには

# 「日頃の備え」と「早めの避難」が重要です!

お住まいの町のはザードマップで、危険な箇所、避難場所、避難経路を確認しておきましょう。防災情報や避難情報に注意して、早めの避難を心掛けましょう。

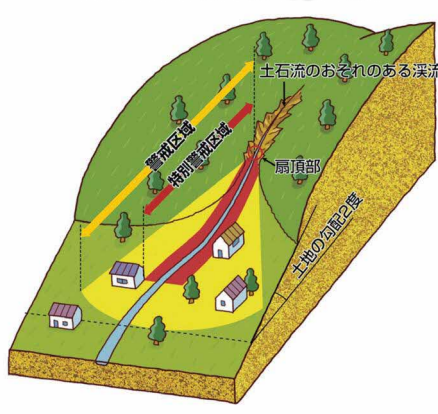


## がけ崩れ



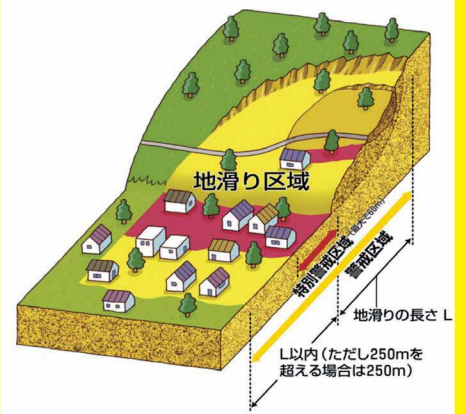
がけに雨水がしみ込み、弱くなった斜面が瞬時に崩れ落ちます。がけの近くにお住まいの方は斜面の状況に十分に注意し、危険を感じたらすぐに避難しましょう。

## 土石流



谷あいの岩や土砂が、豪雨等により水と一緒にいっせいに流れ出します。流れは非常に速く、破壊力もあるため、大きな被害をもたらします。谷の出口付近にお住まいの方は早めに避難しましょう。

## 地すべり



比較的緩やかな斜面で、地下水の影響などにより斜面がゆっくり動き出します。一度に広い範囲が動くため、被害も大きく、川をせき止め洪水を引き起こすこともあります。



こんな現象に気がいたら

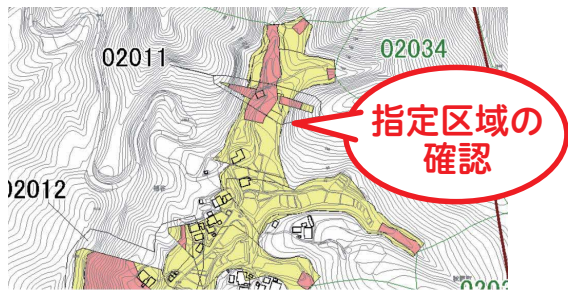
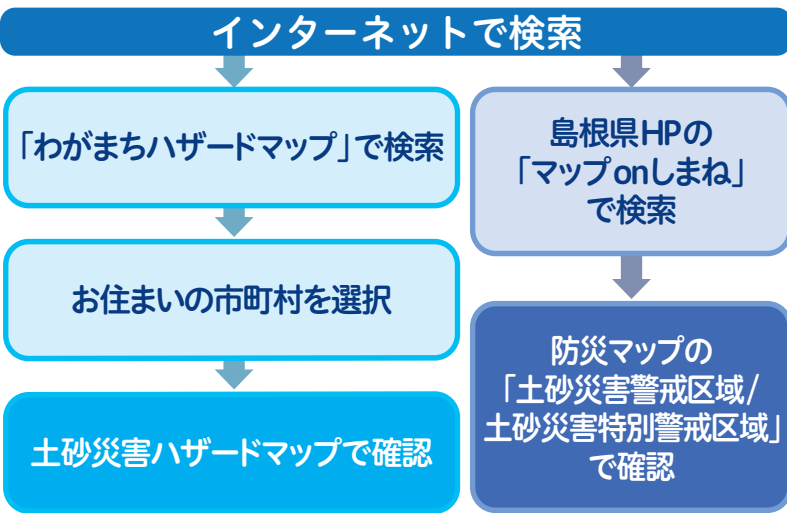
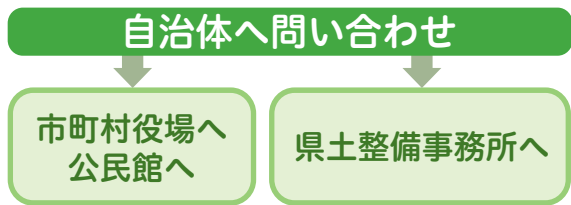
すぐに避難!!



## 日頃から住んでいる地域の危険度を把握しよう!

土砂災害によって生命や身体に危険を生じるおそれがある場所は、「土砂災害警戒区域」等に指定されています。

### 確認方法



## 防災情報は「しまね防災情報」から入手しましょう



### しまね防災メール

登録すれば大雨注意報や大雨警報、土砂災害警戒情報などをメール配信

[register@bousai-shimane.jp](mailto:register@bousai-shimane.jp)



### 土砂災害危険度情報

土砂災害警戒情報の補足情報で5キロメッシュ地図で危険度を表示

[http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo\\_uryou/www/keikai/index.html](http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo_uryou/www/keikai/index.html)



### 土砂災害警戒リアルタイム雨量

県内122箇所の観測所の雨量を表示

[http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo\\_uryou/www/uryou/index.html](http://www1.pref.shimane.lg.jp/contents/sabo_uryou/www/uryou/index.html)