

# 土砂災害警戒箇所点検マップ<sup>®</sup> (朝妻地区一部 本庄地区、筒川地区)

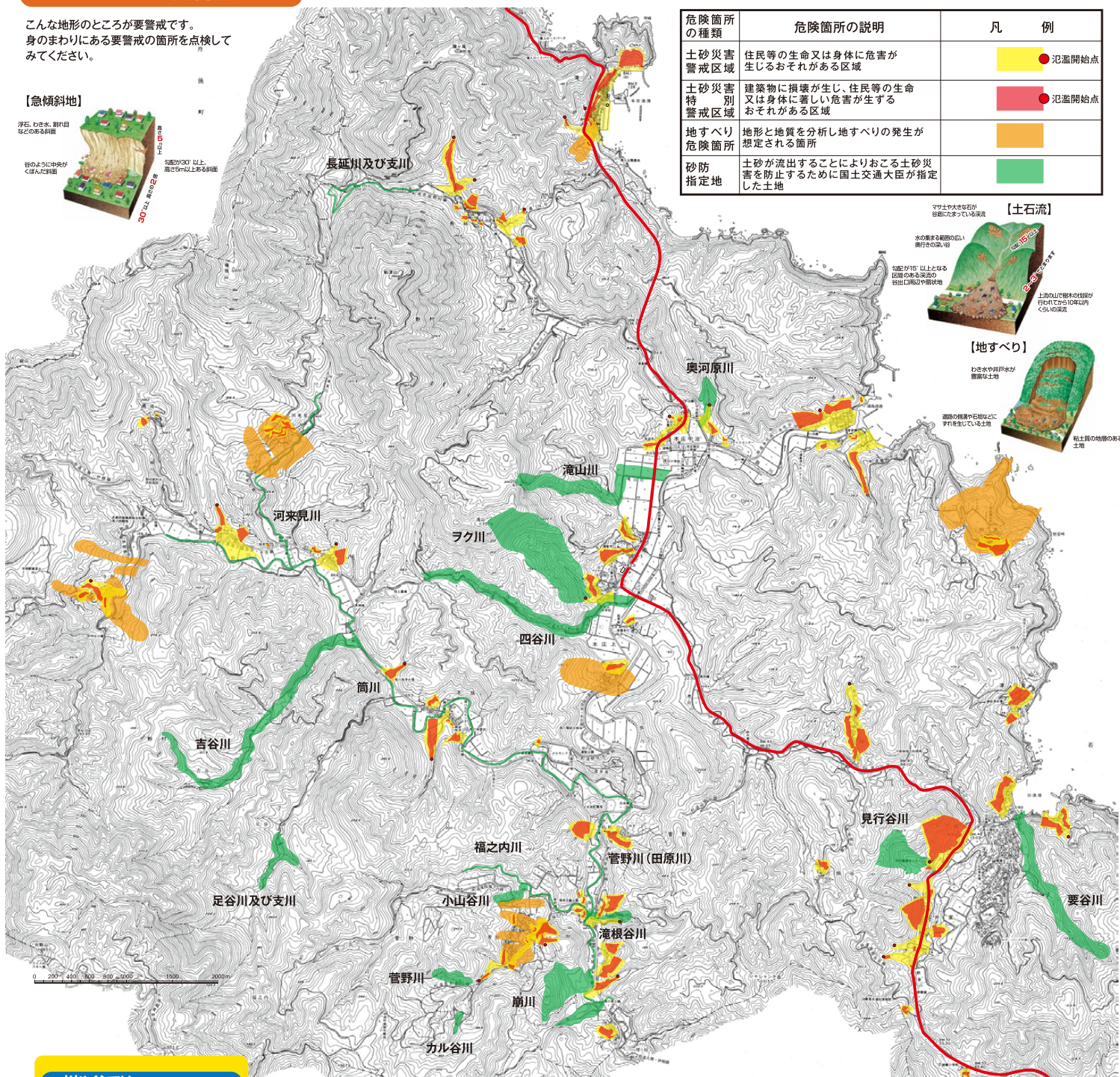
## どんなところが要警戒なの?

こんな地形のところが要警戒です。  
身のまわりにある要警戒の箇所を点検して  
みてください。

### 【急傾斜地】



図面上の勾配等から想定した警戒箇所が図示されており、急傾斜工事等実施済みの箇所も含まれています。  
集落外(住家がない場所)については、図示されておりませんので、「警戒箇所が図示されていないから安全」ということではありません。



### 川や谷では

雨が降っているのに  
川の水が急に減り始めたとき



### どんな時が要警戒なの?

斜面や家の裏のかけや、川や谷でこんなことが起こると危険な状態です。



川の流れが急に濁ったり、流木がたくさん流れてきたとき



山全体がうなってい  
るような音(山鳴り)  
がするとき



### 斜面や家の裏のかけでは

がけから小石が  
バラバラと落ち  
てきたとき



家、地面、よう壁、  
斜面にひび割れ  
ができたとき



井戸水や沢の水  
が濁り始めたとき



斜面やがけから  
水が急に噴出し  
たとき



### 大雨が降ってきたら?

大雨が降り出したら、気象情報などさまざまな情報に気を配り、危険を感じたらできるだけ早めに避難しましょう。

#### ①気象情報などに気を配りましょう

土砂災害の多くは雨が原因で起こります。  
天気予報や台風情報に注意しましょう。また、  
近所の方々などにも連絡を取り合いましょう。  
1時間に20ミリ以上、または降り始めから100ミリ以上の  
降雨量になったら、十分な注意が必要です。



#### ②アレッ!と思ったらすぐ避難しましょう

大雨警報、土砂災害警戒情報及び特別警報などが  
出されている時は、自宅の周辺を再点検してください。  
少しでも危険な先兆現象を見たり聞いたりしたら  
すぐに避難しましょう。

#### ③隣近所で協力しましょう

隣近所で声を掛け合って、集団で避難しましょう。  
お年寄りや体の不自由な人、  
子供を優先して避難しましょう。

