

**保存版**

**平生町 土砂災害  
ハザードマップ**

**いざ** という時に備えて、家族や地域で、話し合いましょう!!

**わが家の 防災メモ**

あらかじめ記入し、家族のみんながわかるところに置いておきましょう！

わが家の避難場所	
家族の集合場所 (避難場所で会えなかった場合)	
避難時の緊急連絡先	

家族の名前	生年月日	携帯電話番号	血液型	会社・学校などの電話番号

**わが家の 防災グッズチェック**

必要事項をチェックし家族のみんながわかるところに置いておきましょう！

懐中電灯 <input type="checkbox"/>	衣類 <input type="checkbox"/>	非常食 <input type="checkbox"/>	健康手帳・薬手帳 <input type="checkbox"/>
タオル <input type="checkbox"/>	飲料水 <input type="checkbox"/>	ロープ <input type="checkbox"/>	救急セット <input type="checkbox"/>
携帯ラジオ <input type="checkbox"/>	マッチ・ライター・燃料 <input type="checkbox"/>	貴重品 <input type="checkbox"/>	火事・救急 119番 <input type="checkbox"/>
			警察 110番 <input type="checkbox"/>

<ハザードマップに関するお問い合わせ先>

**平生町役場**

■建設課 TEL 0820-56-7118  
■総務課 TEL 0820-56-7111

# いざ▶ という時のための「知識をつける」!!①

どしゃさいがい  
しゅるい

## ●土砂災害の種類●

### 急傾斜地の崩壊(がけ崩れ)

傾斜の角度30度以上で高さが5m以上の土地が崩壊する自然現象

#### 現象

雨水がしみ込んで柔らかくなった傾面が急激に崩れ落ちます。

日本で最も多い土砂災害で、急に起きるため逃げ遅れて犠牲になる人も多い災害です。

#### 前ぶれ

- がけからの水が濁る。
- 小石がバラバラ落ちてくる。
- がけに亀裂が入る。
- 地下水や湧水が止まる。

### 土石流

山腹が崩壊して生じた土石または渓流の土石等が水と一緒に流下する自然現象

#### 現象

長雨・集中豪雨などで、山腹や渓流の石や土砂を一気に下流に押し流します。

強大な威力とスピードで、進行方向にあるものを飲み込み破壊します。

#### 前ぶれ

- 山なりがする。
- 急に川の水が濁り、流木が混ざり出す。
- 立木が裂ける音、石のぶつかり合う音が聞こえる。

### 地すべり

山地の一部が地下水等に起因して滑る自然現象またはこれに伴って移動する自然現象

#### 現象

豪雨や長雨で、ゆるくなったりの一部が、地下水や重力の影響でゆっくり下方へ移動する現象です。  
発生すると広範囲に被害を与えます。

#### 前ぶれ

- 地面にひび割れが出来る。
- 沢や井戸の水が濁る。
- 家や擁壁に亀裂が入る。
- 斜面から水が噴き出す。

This image is a comprehensive disaster prevention guide titled "いざ! という時のための「避難情報」!!" (Emergency Disaster Information!!). It features three main sections: "避難準備・高齢者等避難開始" (Preparedness and Evacuation Start for Elderly), "避難勧告" (Evacuation Recommendation), and "避難指示(緊急)" (Emergency Evacuation Order). Each section includes a cartoon illustration, a status summary, and recommended actions. A vertical sidebar on the left indicates increasing hazard levels from small (小) to large (大) with arrows pointing up and down. A circular icon in the top right corner shows a person pointing upwards.

さい がい じょう ほう しゅ るい と こう どう

●災害情報の種類と取るべき行動●

いざ! という時のための「避難情報」!!

避難準備・高齢者等避難開始

小  
避難準備

避難勧告

△災害危険度△

大  
避難

避難指示(緊急)

災害状況

事態の推移によっては避難勧告や避難指示(緊急)の発令を行うことが予想される場合。

とるべき行動

障がい者や、高齢者の方など、避難に時間要する方は、避難を開始してください。それ以外の方は家族と連絡をとり、非常時持出品の用意をするなど、避難準備を開始してください。

災害状況

災害による被害が予想され、人的被害が発生する可能性が高まった場合。

とるべき行動

避難行動を開始してください。外出することでかえって命に危険が及ぶような状況では、近くの安全な場所への避難や、住宅内より安全な場所に避難してください。

災害状況

災害が発生するなど状況がさらに悪化し、人的被害の危険性が非常に高まった場合。

とるべき行動

避難中の方は、避難行動を直ちに完了してください。まだ避難していない方は緊急に避難を開始してください。避難する時間のない場合は、生命を守る最低限の行動をとってください。

**【留意事項】**

(1)避難情報等が発表される前でも、前兆現象等により危険を感じたら急いで避難してください。

(2)土砂災害から命を守るために、早めの避難行動を心がけましょう。

(3)避難勧告等における避難先は、町が開設する指定避難所を基本とします。ただし、緊急に避難を要する場合は、自主防災組織等が応急的に開設する施設(集会所等)に避難してください。

(4)避難所までの避難経路が浸水や土砂崩れ等により、避難行動がとれない危険な状態にある場合は、自宅2階もしくは隣接建物の2階等へ緊急的に避難してください。

いざ

という時のための「情報を得る」!!

やま ぐち けん ど しゃ さい がい けい かい じょう ほう

# ●山口県土砂災害警戒情報システム●

<アドレス:<http://y-bousai.pref.yamaguchi.lg.jp>>

山口県土砂災害ポータル

検索

山口県と下関気象台は、気象や雨量の状況を情報交換し、大雨で土砂災害のおそれのある時、共同で山口県土砂災害警戒情報および土砂災害降雨危険度について、本システムよりインターネット(PC・携帯電話等)を利用)で情報提供します。

大雨注意報・警報土砂災害警戒情報

土砂災害降雨危険度

土砂災害情報画面例

土砂災害降雨危険度画面例

※図の四角い枠を クリックすると、その地域の警戒区域にリンクします。

## 土砂災害降雨危険度情報の見方

危険度レベル	レベルが示す状況と対処方法
レベル1 今後の雨量に注意	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 土砂災害の発生に注意</li> <li>● 気象や雨量の情報収集の開始</li> <li>● 周囲の渓流や斜面の状況に注意し、異常を感じたら早めに避難</li> </ul>
レベル2 避難準備の開始の目安	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 土砂災害の発生に警戒</li> <li>● 非常時持出し品や避難経路の確認</li> <li>● 災害時要援護者などは避難の開始</li> </ul>
レベル3 避難開始の目安	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 今後2時間以内に土砂災害が集中的に発生する危険性が高まっている</li> <li>● 渓流や斜面の状況に注意し、早めの避難</li> </ul>
レベル4 土砂災害発生の恐れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 土砂災害が集中的に発生するおそれ</li> </ul>

**いざ** という時のための「正確に知る」!!

ひら お ちょう じょう ほう でん たつ けい ろ

**平生町 情報の伝達経路**

根拠のない誤った情報に惑わされないよう、  
公共機関から発信される正確な最新の情報を入手しましょう。

**気象庁 下関地方気象台**

- 雨量観測
- 水位観測

- レーダー(降雨観測)
- 気象衛星
- アメダス(雨量観測)

**山口県土木情報システム**  
<http://y-bousai.pref.yamaguchi.lg.jp>

**山口県柳井土木建築事務所**  
0820-22-0396

山口県土木防災情報システムはインターネットを通じて現在の雨量や河川の水位をご覧になれます。積極的に活用して、情報取得に努めましょう。

**報道機関(テレビ・ラジオ)**  
ラジオの周波数  

- ・NHK第1:675kHz
- ・山口放送:765kHz
- ・NHK-FM:84.0MHz
- ・FM 山口:77.9MHz

**柳井警察署**  
23-0110 (緊急時110)

**柳井地区広域消防本部**  
22-0040 (緊急時119)

**町**  
幹部交番駐在所  
消防団  
防災無線  
広報車  
防災メール  
緊急速報メール  
自治会長への連絡

**町民のみなさん**

無線放送確認テレホン  
(オオムセン)  
**57-0061**

**避難**

**避難勧告  
避難指示**

→ : 気象・水位の情報  
→ : 避難勧告・指示

いざ という時のための「知識をつける」!!②

き しょ じょう ほう

## ●気象情報● 雨の強さと降り方



1時間雨量(mm)	10以上~20未満	20以上~30未満	30以上~50未満	50以上~80未満	80以上
予報用語	やや強い雨	強い雨	激しい雨	非常に激しい雨	猛烈な雨
人の受けるイメージ	ザーザーと降る	どしゃ降り	バケツをひっくり返したように降る	滝のように降る(ゴーゴーと降り続く)	息苦しくなるような圧迫感がある。恐怖を感じる
人への影響	地面からの跳ね返りで足元がぬれる	傘をさしていてもぬれる		傘は全く役に立たなくなる	

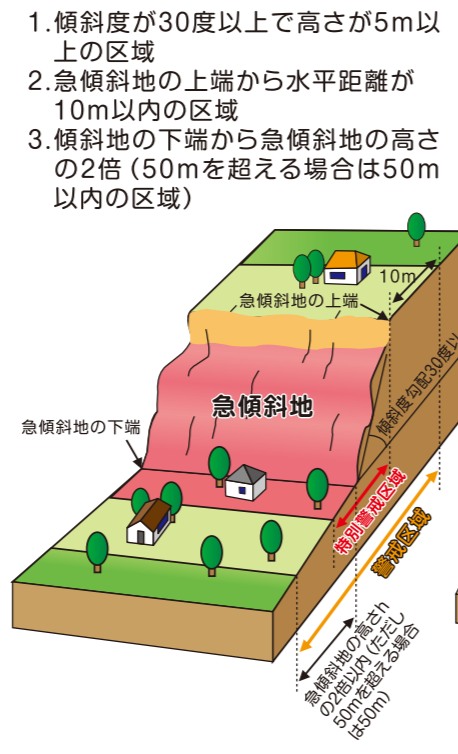
●土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域について●

### 土砂災害警戒区域

○土砂災害が発生した場合、住民に危害が生じる恐れがある区域

**急傾斜地の崩壊（がけ崩れ）**

1. 傾斜度が30度以上で高さが5m以上の区域
2. 急傾斜地の上端から水平距離が10m以内の区域
3. 傾斜地の下端から急傾斜地の高さの2倍（50mを超える場合は50m以内の区域）



**土石流**

1. 土石流の発生のおそれがある溪流において、扇頂部から下流で勾配が2度以上の区域



**地すべり**

1. 地すべり区域（地すべりしている区域または地すべりの恐れのある区域）
2. 地すべり区域下端から、地すべり区域の長さに担当する距離（250mを超える場合は250m）の範囲内の区域



警戒区域に指定されると・・・

- 地域防災計画への記載【町】
- 災害時要援護者関連施設利用者のための警戒避難体制整備【町】
- 土砂災害ハザードマップによる周知【町】
- 宅地建物取引における重要事項説明の義務【宅建業者】

### 土砂災害特別警戒区域

○土砂災害区域のうち、土砂災害が発生した場合、住民に著しい危害が生じる恐れがある区域

- 特定の開発行為に対する制限【主に開発業者】  
対象：住宅宅地分譲  
社会福祉施設等のための開発行為
- 建築物の構造規制【個人の住宅等】  
(都市計画区域外も建築認可の対象)
- 土砂災害時に著しい損壊が生じるおそれのある建築物所有者に対する移転の勧告及び移転者への補助【県、町】
- 宅地建物取引における重要事項説明の義務【宅建業者】

# いざ という時のための「心得」!!

## ひ そな ひなんじ こころえ ●日ごろの備えと避難時の心得●

### 日ごろの備え

- 非常時持出品を準備しておきましょう。
- 避難経路や避難場所を確認しておきましょう。
- 避難方法や助け合いについて地域で話し合っておきましょう。

### 避難時の心得

- 情報収集を行い避難勧告等が発令されたときは速やかに避難しましょう。
- 声をかけ合って2人以上で避難しましょう。
- 火気の始末をしてから避難しましょう。
- 車での避難は控えましょう。(交通渋滞などを引き起こし、緊急自動車の妨げとなります)

## さい がい じ ひ なん こう どう よう し えん しゃ ●災害時避難行動要支援者 (自ら避難する ことが困難な方)への支援● し えん

### 助け合って避難しましょう

#### 高齢者・病気のひと

複数の人で協力して声かけ、  
介助を行う

#### 耳の不自由なひと

筆談、身振り、口の動きなどで  
情報を伝える

#### 目の不自由なひと

声をかけて情報を伝えた後、杖と  
反対の手を支えて誘導する

# いざ という時のための「活用する」!!

ひら お ちょう ぼう さい

## ●平生町防災メール●

平生町では安全・安心のまちづくりを推進するため、町の防災などに関する情報を電子メールで配信する「平生町防災メールサービス」を行っています。

携帯電話やパソコンなどのメールアドレスをお持ちであればどなたでも登録できます。

※サービス利用料は無料ですが、送受信に係る通信費は利用者負担となります。

### ◆配信情報◆

防 災 情 報	避難勧告、避難所開設などの情報
気 象 警 報	警報の発令・解除(地震・津波を含む)
気象警報・注意報	注意報の発令・解除(地震・津波を含む)
安 全 ・ 安 心 情 報	防犯や交通安全に関する情報
そ の 他	町からのお知らせなど

### ◆登録方法◆

(1)次の登録用メールアドレスに、件名・本文を入力せずにメールを送信してください。

e-hirao@xpressmail.jp

※QRコード対応の携帯電話の場合、右図からアドレスを読み取ることができます。

(2)本登録用メールが返ってきますので、メール本文内に記載されたURLをクリックし、インターネットに接続してください。

(3)登録画面が表示されますので、「利用規約」をご覧のうえ、必要な情報を選択し、「確認」ボタンを選択します。

(4)登録確認画面が表示されますので、内容を確認して「登録」ボタンを選択すると登録完了です。

### ◆解除方法◆

(1)次の解除用アドレスに件名・本文を入力せずにメールを送信します。

e-hirao-d@xpressmail.jp

※QRコード対応の携帯電話をご利用の場合、右図からアドレスを読み取ることができます。

(2)解除用メールが返ってきますので、メール本文内に記載されたURLをクリックし、インターネット接続を行えば解除完了です。

無線放送確認テレホン  
(オオムセン)  
**57-0061**

屋外スピーカーから流れた役場からの放送を電話で確認することができます。  
(消防のサイレンなどは除く)

### NTT災害伝言ダイヤル

災害時に被災地への電話がかかりにくい場合でも、親戚・知人などの伝言を確認できるシステムです。

伝言ダイヤル  
**171番**  
●災害伝言ダイヤル  
忘れて**171(いない)**  
と覚えましょう!

### ◆伝言の録音方法◆

- ①「171」にダイヤル
- ②録音する場合は「1」をダイヤル
- ③自宅の電話番号をダイヤル  
(市外局番0820から)
- ④メッセージを録音する(30秒)

### ◆伝言の再生方法◆

- ①「171」にダイヤル
- ②再生する場合は「2」をダイヤル
- ③連絡をとりたい方の電話番号をダイヤル  
(市外局番0820から)
- ④メッセージを聞く(30秒)