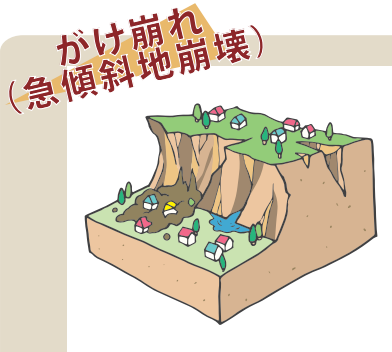


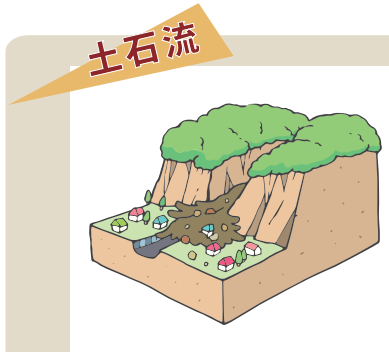
土砂災害

土砂災害の種類と注意すべき前兆現象

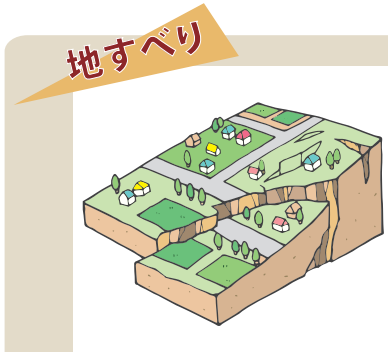
台風や大雨、地震などの際には、土砂災害にも注意が必要です。がけ崩れや土石流、地すべりなどの土砂災害は、すさまじい破壊力をもつ土砂が一瞬にして多くの人命や住宅などの財産を奪ってしまう恐ろしい災害です。次の前兆現象が起こっていないか十分に注意し、早めの避難を心がけましょう。



斜面が突然、崩れ落ちるのが、がけ崩れです。大雨や長雨で地面に水がしみ込んで起こりますが、地震によるものもあります。前ぶれがあまりなく、一瞬で崩れます。



山の斜面や川底にある石、土砂などが、長雨や大雨によって、一気に下流に流されるのが土石流です。流れるスピードは時速20kmから40km以上とたいへん速く、大きな岩がまじっていることもあります。



地面は、固さや性質の違ういくつかの層が積み重なってできています。地下水が粘土のようなすべりやすい層の上にたまり、その層から上の地面がゆっくり動き出すのが地すべりです。

こんな前兆現象に注意！

- がけにひび割れができる。
- 地下水やわき水が止まる。
- 小石がパラパラと落ちてくる。
- がけから木の根が切れるなどの音がする。
- がけから水がわき出る。
- 山鳴りがする。
- 腐った土の匂いがする。
- 急に川の水が濁り、流木が混ざり始める。
- 立木がさける音や石がぶつかり合う音が聞こえる。
- 雨が降り続けているのに川の水位が下がる。
- 地面がひび割れたり陥没する。
- 家や擁壁に亀裂が入る
- がけや斜面から水が噴き出す。
- 樹木や電柱が傾く。
- 井戸や沢の水が濁る。

参考となるその他の情報

◆土砂災害ハザードマップ（泉谷・引野地区、大山地区）

土砂災害ハザードマップは、土砂災害によって被害が想定される箇所や避難場所の位置などを地図に示したものです。

本ハザードマップと合わせて、普段から災害に対する備えを充実し、被害を最小限に抑えるために、地域や家庭での防災力の向上に努めましょう。

◆土砂災害（特別）警戒区域

土砂災害（がけ崩れ、土石流、地すべり）から住民の生命を守るために、警戒避難体制の整備や一定の行為の制限を行う区域（通称イエローゾーン、レッドゾーン）が指定されています。

上板町では、平成29年5月23日現在で32箇所の土砂災害警戒区域が指定されており、県のホームページで公表されています。

徳島県HP「土砂災害警戒区域等マップ～土砂災害から命を守るために～」
<http://maps.pref.tokushima.jp/landslide/>



避難にあたって

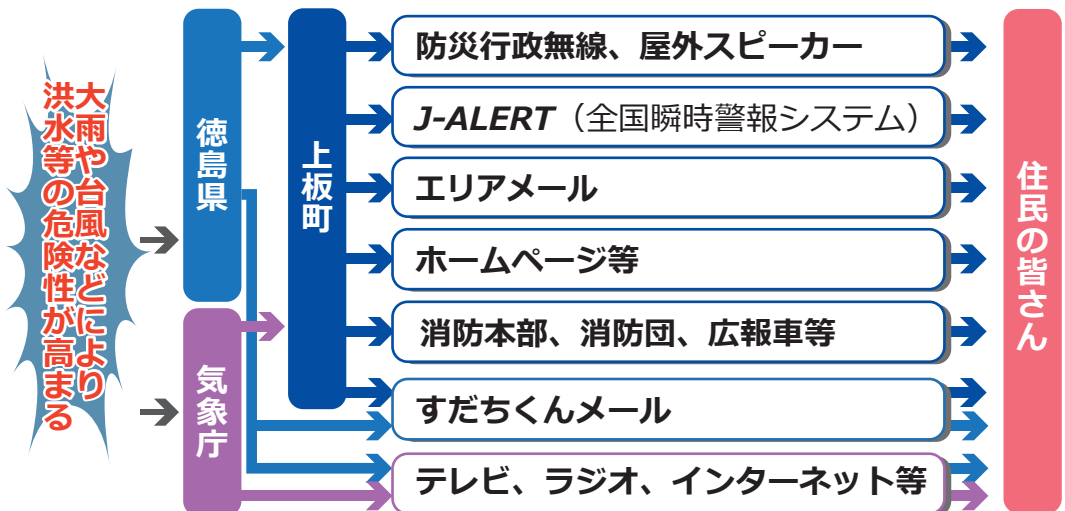
避難に関する情報の種類とその対応

災害の危険性が高まった際に、町から防災行政無線や屋外スピーカー等によって住民の皆様へ次の避難に関する情報（避難指示（緊急）、避難勧告等）が伝達されます。必要な対応を心がけましょう。

高 ↑ 災害の危険性 ↓ 低	避難指示（緊急）	<ul style="list-style-type: none"> ●まだ避難が済んでいない場合は、ただちに避難してください。 ●避難が危険な状況で屋内に残っている場合は、屋内で安全を確保してください。
	避難勧告	<ul style="list-style-type: none"> ●一刻も早く避難してください。
	避難準備・高齢者等避難開始	<ul style="list-style-type: none"> ●気象情報等に注意を払い、避難の必要について検討してください。 ●避難が必要と判断する場合は、非常持出品など避難の準備をしてください。 ●要配慮者（高齢者等）がいる家庭、あるいは危険な地域に住んでいる方は、早めに避難してください。

避難情報の伝達方法

気象情報や避難に関する情報が次の方法で伝達されます。



避難情報の入手方法

さまざまな手段を用いて、気象情報や避難情報を積極的に入手しましょう。

<ul style="list-style-type: none"> ●国土交通省 川の防災情報 http://www.river.go.jp 国土交通省 川の防災情報 スマホ版 	<ul style="list-style-type: none"> ●すだちくんメール https://s.ourtokushima.jp 徳島県災害時の安否確認サービス すだちくんメール ※事前登録が必要です。
<ul style="list-style-type: none"> ●気象庁 http://www.jma.go.jp 気象庁 Japan Meteorological Agency 	<ul style="list-style-type: none"> ●徳島県防災・危機管理情報 https://anshin.pref.tokushima.jp 徳島県防災・危機管理情報 安心とくしま
<ul style="list-style-type: none"> ●FMラジオ放送 FM 徳島 : 80.7 MHz FM NHK : 83.4 MHz 	<ul style="list-style-type: none"> ●AMラジオ放送 NHK : 945 MHz 四国放送 : 1269 MHz
<ul style="list-style-type: none"> ●地上デジタル放送（dボタン） NHKデータ放送(dボタン)で避難勧告の発令や避難所の開設状況等の避難情報が確認できます。 	

