



土砂災害情報等の解説

この地域では、裏面の地図に記載してあります黄色や水色に表示されている個所は、大雨などを原因として土石流や、地すべりなどの土砂災害の発生する可能性のある危険個所として、指定されています。

① 土砂災害の種類

	がけ崩れ	土石流	地すべり
土砂災害の種類	<p>地面にしみ込んだ水分が土の抵抗力を弱め、弱くなった斜面が突然崩れ落ちます。</p> 	<p>谷や斜面にたまった土や石、砂などが、大雨による水などを原因として、一気に流れ出します。</p> 	<p>山の斜面を作る岩石や土が、大雨などを原因として斜面ごと広い範囲に渡って移動する現象です。</p> 
前兆現象	<p>こんな現象があったら注意!!</p> <ul style="list-style-type: none"> ・がけからの水が濁る。 ・地下水やわき水が止まる。 ・斜面に亀裂が入る。 ・小石が落ちてくる。 ・がけから音がする。 		
	<ul style="list-style-type: none"> ・山鳴りがする。 ・雨が降り続けているのに、川の水が急に少なくなる。 ・焦げるような嫌な匂いがする。 	<ul style="list-style-type: none"> ・地鳴りがする。 ・沢水や井戸水に濁りがある。 ・家や土止めに亀裂が入る。 	

「イラスト資料提供：NPO法人 土砂災害防止広報センター」

② 避難勧告等

種類	内容	対応行動
避難準備情報	高齢者や障がい者の方へ、早めの段階で避難行動の準備を進めるものです。	<ul style="list-style-type: none"> ・非常持ち出し品の用意 ・自主避難の開始
避難勧告	災害の発生により、被害が予想される方々に、避難を進めるものです。	・決められた避難所への避難
避難指示	重大な災害の発生が予想される地域の皆さんに、避難行動をとり安全確保を求めるものです。	・速やかに避難

避難場所と防災情報

① 避難場所と避難経路

避難場所	市立公民館・小中学校 又は自治公民館	避難場所は、家族で打ち合わせを行い、確認をお願いします。
避難経路	地図に図示してある経路	現在の場所から、安全に避難できるように、家族で日頃からご検討ください。

② 防災情報

土砂災害は、雨を原因として発生することが多く、梅雨や台風の時期に多く発生します。


山形県と山形地方気象台では、「土砂災害警戒情報」を共同で発表し、テレビ、ラジオ、携帯電話の緊急速報メール等で提供されますので、十分注意して情報収集に努めましょう。

*「土砂災害警戒情報」は、必ず土砂災害が発生することを前提とするものではありません。

メディアの種類

ラジオ放送	AM	NHK第1	540KHz	YBC	918KHz
	FM	NHK FM	82.1MHz	FM山形	80.4MHz
インターネット	山形地方気象台		http://WWW.jma-net.go.jp/yamagata/		
	山形県河川・砂防情報		http://WWW.kasen.pref.yamagata.jp/		

③ 市防災情報

災害情報メールサービス(QRコード)
 <p>市から、土砂災害などの避難情報が配信されますので、ぜひご登録ください。</p> <p>saigai_mail@tendo-mail.jp</p>
<p>※ 災害情報メール登録方法</p> <ol style="list-style-type: none"> ① 携帯電話のカメラを使います。 ② バーコードリーダーにセットして、QRコードを読み取ってください。 ③ 空メールを送信してください。 ④ 登録完了のメールが届きます。

④ 災害用伝言ダイヤル

<p>災害発生時には、災害用伝言ダイヤルサービスが稼働します。安否確認や連絡などにご利用ください。</p> <p>171にダイヤル</p> <p>伝言録音方法は1+ 市外局番からの電話番号</p> <p>伝言再生方法は2+ 市外局番からの電話番号</p> <p>連絡方法を、確認しておきましょう。</p> <p>発行：天童市総務部危機管理室</p> <p>電話654-1111(内線452、453)</p>
