



昭和42年、台風26号の被害

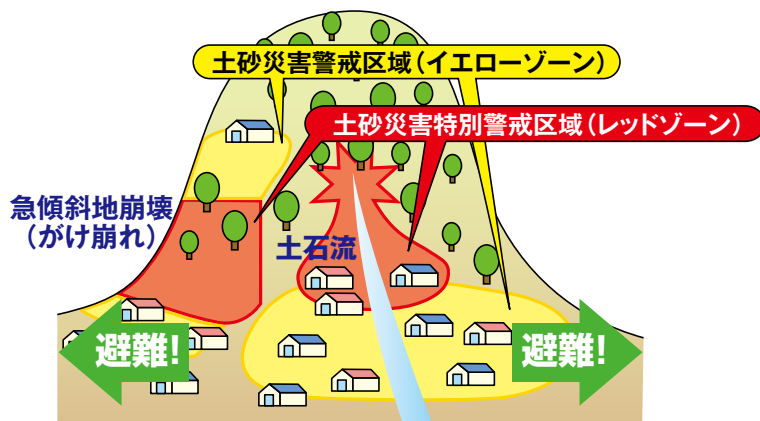
6月は土砂災害防止月間です

大雨による土砂災害に備えましょう!

近年は、激しい集中豪雨や台風が相次いでいます。昨年も7月の豪雨などが深刻な被害をもたらし、全国では1,316件の土砂災害が発生しました。梅雨の時期や台風の際は、大量の水が地中にしみ込み、「崖崩れ」や「土石流」、「地滑り」の危険が増加します。今回は、そうした土砂災害から命を守るための4つのステップを紹介します。

問合せ 防災危機管理課 ☎55-2715 FAX51-2040 ①bousai@div.city.fuji.shizuoka.jp

市内には、土砂災害の危険区域が231か所存在します。皆さんの自宅周辺の土砂災害危険区域は「富士市防災マップ」や「ふじタウンマップ」で確認できます。
富士市防災マップ(下記QRコード)とふじタウンマップは、市ウェブサイトででも閲覧できます。



早い段階で、危険区域外への避難が重要です

ステップ1

土砂災害の危険区域を知る

日頃から家庭や地域で、次の4つのステップについて話し合っておきましょう。

ステップ2

避難先を決める

土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)

土砂災害警戒区域(イエローゾーン)



土砂災害の危険区域を確認しておきましょう

「富士市防災マップ」から

土砂災害の避難の原則は「土砂災害の危険区域から出る」ことです。日頃から、親戚や知人宅、町内会(区)の公会堂など、危険区域外の避難先を考え、安全にたどり着ける避難経路を決めておきましょう。また、公会堂などを避難先にする場合は、鍵の管理についても、地域で話し合ってください。

チェックポイント

我が家の土砂災害からの避難先

は?

□ 親戚や知人宅

□ 町内会(区)の公会堂

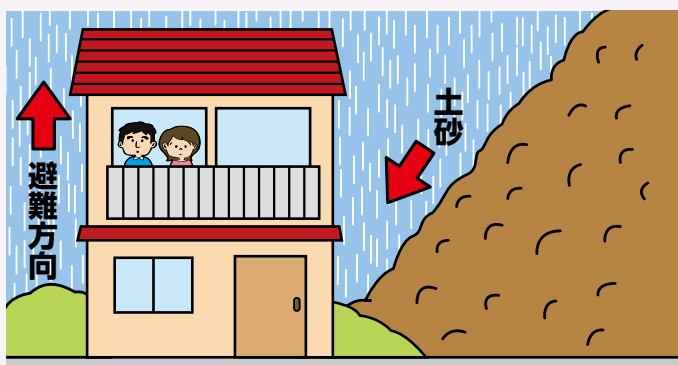
□ 各地区まちづくりセンター

(早期避難場所として風雨が強まる前の段階で開設)

避難が遅れてしまったら「いつとき待避所」へ避難!

「いつとき待避所」とは、自宅や近隣の頑丈な建物の2階以上のうち、土砂が襲ってくる方向からできる限り離れた部屋のことです。避難が遅れてしまった場合に緊急的に待避する場所のことです。

既に周囲で道路冠水や土砂災害が発生している場合など、屋外に出ることが危険な状態であれば、「いつとき待避所」へ避難してください。



【警戒レベルと避難行動】

| 警戒レベル | 危険区域の住民等がとるべき行動 | 避難に関する情報 | 気象情報 |
|------------------------------|---|---------------|---------------------|
| 警戒レベル5 ※ | 命を守るための最善の行動をとりましょう。 | 緊急安全確保 | 大雨特別警報 氾濫発生情報 |
| 警戒レベル4 全員避難 | 速やかに避難場所へ避難しましょう。 避難場所までの移動が危険と思われる場合は、近くの安全な場所や、自宅内より安全な場所に避難しましょう。 | 避難指示 | 土砂災害警戒情報 氾濫危険情報等 |
| 警戒レベル3 | 避難に時間を要する人（高齢者、障害のある人、乳幼児など）とその支援者は避難を開始しましょう。 その他の人は、避難の準備を整えましょう。 | 高齢者等避難 | 大雨警報 洪水警報等 |
| 警戒レベル2 | 避難に備え、自らが決めた避難先や支援者との連絡をとるなど、自らの 避難行動を確認 しましょう。 | | 大雨注意報 洪水注意報等 |
| 警戒レベル1 | 災害への意識を高め、今後の雨の降り方などに注意しましょう。 | | 早期注意情報 (警報級の可能性) |

※災害が発生または切迫している状況です。可能な範囲で発令する情報であるため、必ず発令するものではありません。

(表では、国がそれぞれの大雨警戒レベルに対応して定めた5色の配色を使用)

ステップ3 避難のタイミングを知る

避難に関する情報や気象情報を「警戒レベル」として5段階に分け、危険区域に住んでいる人などが取るべき行動を、段階に応じて示しています(参照)。

避難に関する情報

避難に関する情報は、危険区域に住んでいる人などに避難行動を促すため、気象情報や土砂崩れなどの前兆現象があった場合などに市の判断で発令します。
今年5月から避難勧告が廃止さ

れ、避難指示に一本化されました。

気象情報

気象情報は、降雨量などを基に、気象庁が発表するものです。「大雨警報 警戒レベル3相当」など、気象情報に警戒レベル相当の情報を追加して発表されます。

ステップ4 情報の入手手段を確保する

気象や避難に関する情報をどのような手段で入手するか、事前に確認し、自ら情報を得る練習をしておきましょう。

① テレビを使った情報収集

テレビのリモコンの「dボタン」を押すと表示されるデータ放送で、市内に発表されている気象警報や降水量、河川水位、避難場所の開閉状況などを知ることができます。



▲ d ボタンの例

② 同報無線からの情報収集

市は「避難に関する情報」だけでなく、「大雨警報」などの気象情報を同報無線でお伝えします。
大雨の場合には、屋外のスピーカーからの情報が聞き取りにくくなるため、「富士市メールサービス(同報無線情報)」の登録や、「富士市防災ラジオ」の準備もしておきましょう。

ラジオエフ(FM84.4メガヘルツ)では、富士・富士宮地域に密着した災害情報を入手できます。

「富士市メールサービス(同報無線以外も登録可) 登録用メールアドレス」
t.fuji@sgn.jp に空メールを送信してください。

富士市メールサービス



③ パソコン・スマートフォンなどを使った情報収集

サイボスレーダー

検索

市内の雨量、水位情報のほか気象レーダーや、河川監視カメラの映像も見ることができます



静岡県土砂災害情報

検索

市内の土砂災害のおそれのある場所のほか、大雨などの際には危険性を色で示した地図を見ることができます

