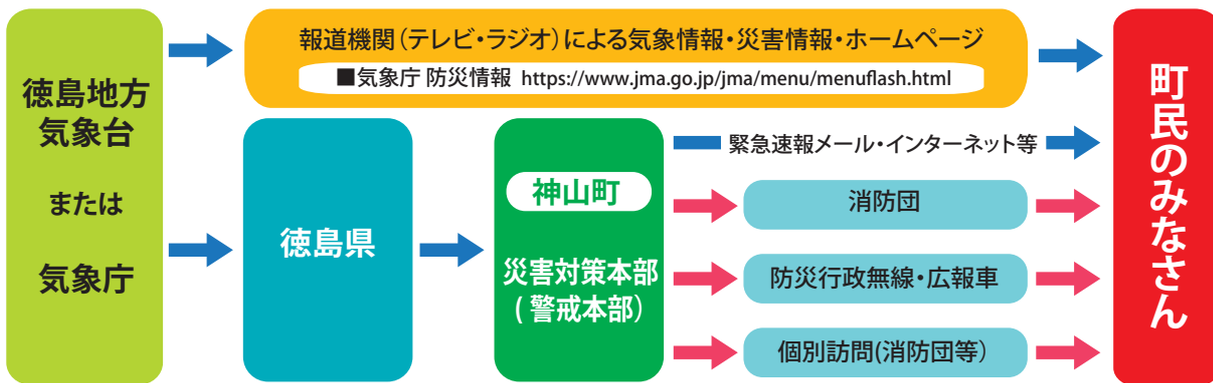


災害情報の入手方法

情報の伝達経路

→ 気象情報・災害予報の流れ → 避難情報の流れ



現在の詳細な土砂災害の危険度を知りたい

徳島県土砂災害情報システム <https://www.sabo.pref.tokushima.lg.jp/Top.aspx>



現在の水防情報を知りたい

徳島県水防情報 <https://www.kasen.pref.tokushima.lg.jp>



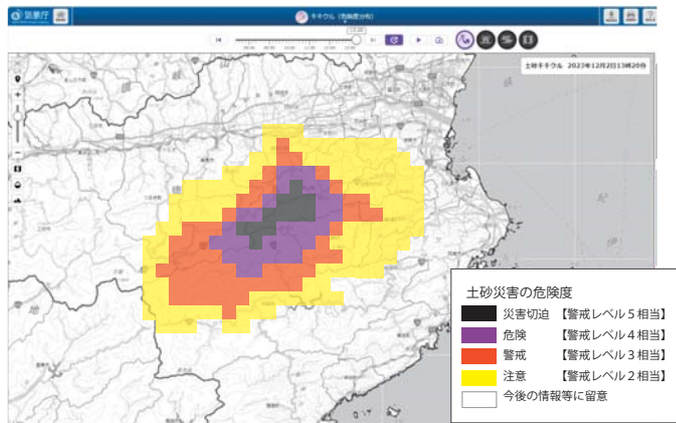
防災情報マップから自宅の自然災害リスクを知りたい

徳島県水防・砂防情報マップ <https://www.sabo.pref.tokushima.lg.jp/map/>

土砂キキクル [大雨警報(土砂災害)]の危険度分布

土砂キキクル[大雨警報(土砂災害)]の危険度分布は、土壌雨量指数(降った雨が、土壌中にどれだけの水分で溜まっているかを示す指標)による土砂災害の危険度を示す情報です。危険度が高まった場合は、町から発令される避難情報と併せて注意し、土砂災害警戒区域等の外の少しでも安全な場所へ、早めに避難することを心がけてください。

気象庁 HP「土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)」
<https://www.jma.go.jp/bosai/risk/>



災害用伝言サービス「171」と「web171」

災害用伝言サービスには、電話を利用する「災害用伝言ダイヤル171」とインターネットを利用する「災害用伝言板 web171」があります。

災害用伝言ダイヤル 171

1 7 1 にダイヤルして
利用ガイダンスにしたがって録音
または再生をしてください。

災害用伝言板 web171

<https://www.web171.jp>

にアクセスし、画面の表示にしたがって
伝言を登録・閲覧してください。

すだちくんメール

- 徳島県における災害時の安否確認サービスです。
- 気象情報や土砂災害警戒情報、河川水位情報などが配信されます。
- 震度5強以上の地震が発生した場合、自動的に安否確認メールが配信されます。

登録はこちらから



徳島県災害時の安否確認サービス

すだちくんメール

<https://s.ourtokushima.jp>

