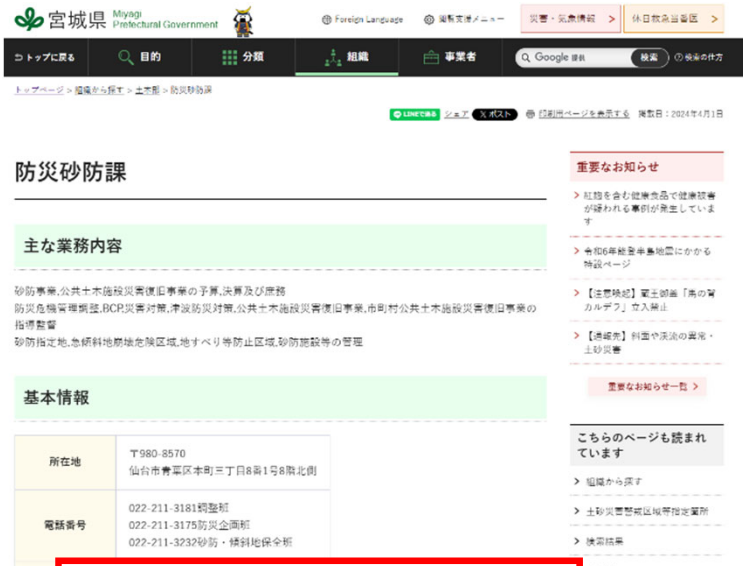


宮城県砂防総合情報システム (MIDSKI)

「土砂災害調査予定箇所」の閲覧方法

① 宮城防災砂防課HP



「みやぎの砂防」までスクロール

みやぎの砂防

プレスリリース

- 宮城県土砂災害警戒情報における暫定基準の廃止について(令和3年12月15日)
- 宮城県土砂災害警戒情報の発表基準変更について(令和4年5月23日)

土砂災害警戒区域等に関すること

- 土砂災害警戒区域等指定箇所について [PDF](#) (土砂災害警戒区域の告示図書の確認はこちら)
- 宮城県砂防総合情報システムMIDSKI(外部サイトリンク) (別ウィンドウで開きます) ※土砂災害警戒区域等の詳細については、必ず告示図書でご確認ください! (土砂災害警戒区域の確認や土砂災害警戒情報の確認はこちらから)
- 土砂災害警戒区域等データ提供申請書
 - Word 土砂災害警戒区域等のGISデータ提供 (ダウンロード:35KB)
 - ※提出先: 防災砂防課 砂防・傾斜地課 全班 bousa-sa@pref.miyagi.lg.jp ※申請書の受理 提供となります
- 各種操作および確認方法
 - PDF 宮城県砂防総合情報システム
 - PDF 土砂災害警戒区域および
- 土砂災害防止法(土砂災害防止区域等の確認方法)
- 土砂災害警戒区域等の指定について
- 土砂災害危険箇所(土砂災害危険箇所とは)
- 土砂災害危険箇所等の緊急周知及び土砂災害危険箇所における警戒避難体制の緊急点検への取組について
- 宮城県土砂災害警戒情報について
- 宮城県土木部総合情報システム(河川流域情報・砂防情報・道路情報)

「宮城県砂防総合情報システム MIDSKI」をクリック

② 宮城県砂防総合情報システム MIDSKI



「土砂災害警戒区域等確認マップ」をクリック

土砂災害警戒区域等確認マップの表示方法

③-1 土砂災害警戒区域等確認マップ

宮城県 土砂災害警戒区域等 確認マップ

表示切替

- 指定緊急避難場所・指定避難所
- 砂防等対策施設
- 土砂災害特別警戒区域
- 砂防等各種指定地
- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害調査予定箇所
- 土砂災害危険箇所
- 土砂災害警戒判定メッシュ情報

表示なし

- 大雨警報(土砂災害)の危険度分布
- 現況

透過度

検索結果

ここに検索結果が表示されます

「土砂災害調査予定箇所」にチェックしてマップへ表示 ※その他のチェックは外す

スクロールまたはクリックで表示倍率の変更

マップの着色は凡例で確認

注意事項

- 表示切替欄のチェックボックスで表示する項目を選択することが出来ます。
- 当システムは、概ねの位置情報を提供しています。
- 当システムのデータ表示は、最新でない場合があります。

(土砂災害警戒区域等：令和5年7月4日告示まで反映済、砂防等各種指定地：令和4年8月23日告示まで反映済、指定緊急避難場所・指定避難所：国土地理院で公開している令和3年7月1日時点を反映済)。

※土砂災害警戒区域等の詳細については、必ず告示図書でご確認ください。
(<https://www.pref.miyagi.jp/soshiki/sabomizusi/kasyo.html>)

地図の著作権
測量法に基づく国土地理院長承認(複製) R 3JHf 134
本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

凡例

凡例(指定緊急避難場所、指定避難所兼指定緊急避難場所)

| | |
|----------------|--|
| 指定緊急避難場所 | |
| 指定避難所兼指定緊急避難場所 | |

凡例(砂防等対策施設)

| | |
|------------|--|
| 砂防堰堤 | |
| 床固・流路工 | |
| 急傾斜地崩壊防止施設 | |
| 地すべり防止施設 | |

凡例(急傾斜地・土石流・地すべり)

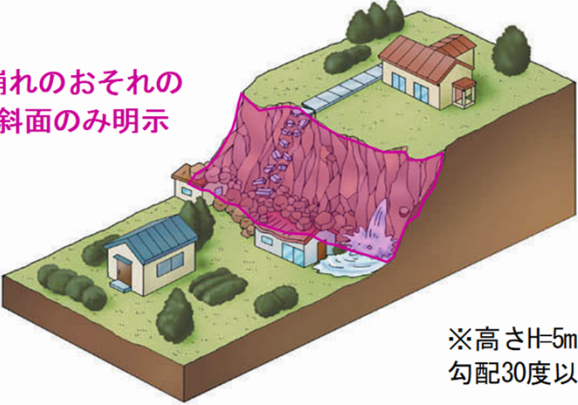
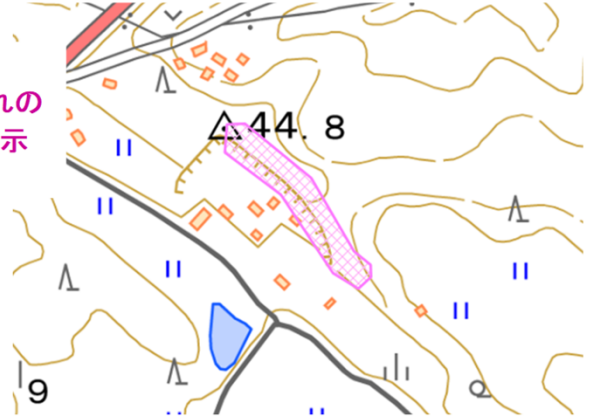
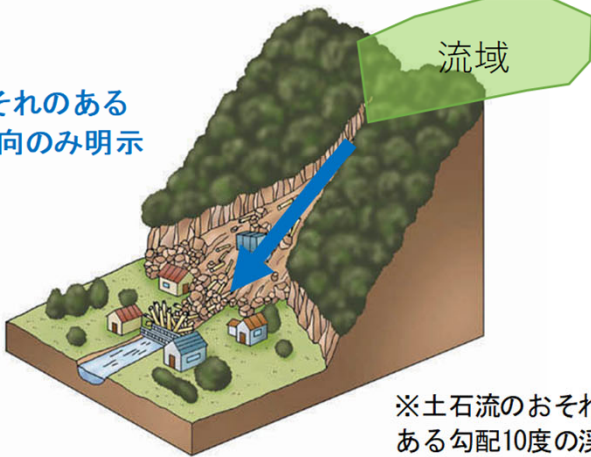
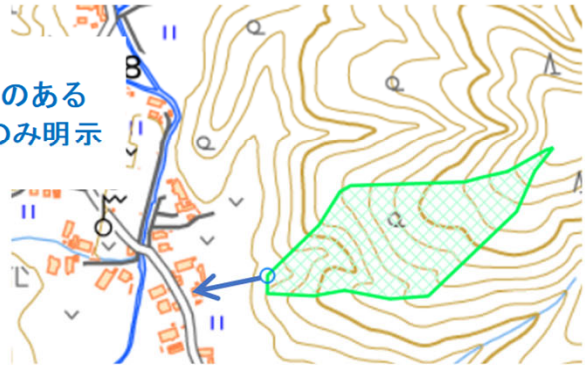
| | |
|-------------------------------|--|
| 著しい危害のおそれのある土地の区域(土砂災害特別警戒区域) | |
|-------------------------------|--|

土砂災害警戒区域等確認マップの表示方法

③-2 土砂災害警戒区域等確認マップ（詳細表示イメージ）



「土砂災害調査予定箇所」の表示凡例

| 対象 | 今回公表予定の「土砂災害調査予定箇所」 | MIDSKIでの表示 |
|-------------|---|--|
| <p>がけ崩れ</p> | <p>がけ崩れのおそれのある斜面のみ明示</p>  <p>※高さH=5m以上、勾配30度以上のがけ</p> | <p>がけ崩れのおそれのある斜面のみ明示</p>  |
| <p>土石流</p> | <p>土石流のおそれのある溪流の流下方向のみ明示</p>  <p>※土石流のおそれがある勾配10度の溪流</p> | <p>土石流のおそれのある溪流の流下方向のみ明示</p>  <p>※緑色の区域内は雨が集まる集水面積を表すもので、区域内全てが危険というものではありません。</p> |

※注意事項

- ・「基礎調査予定箇所」と「土砂災害警戒区域等」では示す範囲が異なります。
- ・事前公表した全ての箇所が土砂災害警戒区域等に指定されるわけではありません。