山地災害危険地区データの 閲覧方法

- 地理院地図では、URLを指定もしくはレイヤ定義ファイルを選択して外部サイト上のタイルデータを 読み込むことができます。読み込み可能なタイルは、HTTPS サイトにある地理院タイル仕様 (<u>https://maps.gsi.go.jp/development/siyou.html</u>)と同様の XYZ 方式です。
- 以下では、地理院地図における山地災害危険地区データの読込方法について説明しています。
 地理院地図の操作に関する詳細は、地理院地図操作マニュアル

(<u>https://maps.gsi.go.jp/help/pdf/GSIMaps.pdf</u>)をご参照ください。

- なお、外部タイルを読み込む際は、当該タイルデータの利用規約に基づき適切にご利用ください。
- 「地理院地図」の他、外部タイル読み込み機能を有するウェブ地図、GISソフトウェアに読み込んで閲覧することも出来ます

1 地理院地図を開く https://maps.gsi.go.jp/



図1

| ③ 外部タイル読込 | 外部タイル読込 - × |
|---|---|
| 1. レイヤ名とURLを入力する | URLを指定 レイヤー名: |
| O レイヤー名: 任意のレイヤー名 | → 山腹崩壊危険地区 |
| O URL: 下記の該当するURL | URL:URL例は <u>こちら</u> |
| 山腹崩壞危険地区 https://disaportaldata.gsi.go.jp/raster/06_sanchisaigaikikenchiku /sanpukuhoukaikikenchiku/{z}/{x}/{y}.png | https://disaportaldata.gsi.go.jp/raster/06_sanch isaigaikikenchiku/sanpukuhoukaikikenchiku/{z}/ {x}/{y}.png |
| ・地すべり危険地区 https://disaportaldata.gsi.go.jp/raster/06_sanchisaigaikikenchiku /jisuberikikenchiku/{z}/{x}/{y}.png | オプション▶ ○ 保存した設定ファイルを選択 ファイルを選択 選択されていません |
| 崩壊土砂流出危険地区 https://disaportaldata.gsi.go.jp/raster/06_sanchisaigaikikenchiku /houkaidosiyaryusiyutukikenchiku/{z}/{x}/{y}.png | ※国土地理院以外の機関が配信しているデータをご利用 の際は、当該データの利用規約に従いご利用ください。 |
| 2. 「上記の内容で読込開始」を選択 | ▶ 上記の内容で読込開始 |

図2 山腹崩壊危険地区のタイルデータ読込例

④ 選択中の地図に読み込んだタイルデータが追加され、 地図上に表示されたことを確認する



図3 神奈川県相模湖周辺での表示例