

長門市 WEB 版ハザードマップ 取扱説明書

Ver.1.00 2021.05.

長門市WEB版防災ハザードマップについて

◇長門市WEB版防災ハザードマップの閲覧方法について

- ・手順1:長門市WEB版防災ハザードマップを呼び出します。
- ・手順2:見たい災害種別を選択します。
- ・手順3:地図画面を操作します。
- ・手順4:凡例の見方
- ・手順5:マイハザードマップの作り方【マップ印刷機能(PC版のみ)】

※マップ印刷は、PC版のみご利用いただける機能です。

手順1： 長門市WEB版防災ハザードマップページを呼び出します。

◇説明ページ呼び出し方法

・長門市ホームページから

<https://www.city.nagato.yamaguchi.jp/soshiki/4/35257.html>

トップページの右サイドメニューにリンクを掲載しています。



WEB版ハザードマップ

・二次元バーコードから

二次元バーコードをスマートフォンのカメラ機能などで読み込み、ブラウザで呼び出します。

長門市WEB版ハザードマップ/Nagato City Online Hazard Map



リンク先をクリックしてハザードマップへ

手順2-1: 災害種別の選択フロー

◇長門市防災WEB版防災ハザードマップのトップ画面

長門市WEB版ハザードマップ

災害から選ぶ

ご確認されたい災害をお選びください

 <p>土砂災害 に関する マップ</p>	 <p>洪水 に関する マップ</p>	 <p>土砂災害 +洪水 に関する マップ</p>	 <p>津波 に関する マップ</p>	 <p>地震 に関する マップ</p>	 <p>高潮 に関する マップ</p>	 <p>ため池 に関する マップ</p>
土砂災害 に関するマップ	洪水 に関するマップ	土砂災害+洪水 に関するマップ	津波 に関するマップ	地震 に関するマップ	高潮 に関するマップ	ため池 に関するマップ

このページのお問い合わせ先

長門市役所 企画総務部 防災危機管理課

〒759-4192
長門市東深川1339番地2
電話番号: 0837-23-1111

Copyright (C) Nagato City All rights reserved.

手順2-2: 災害種別の選択フロー

◇災害種別選択画面の全体フローは、下記のとおりです。



【確認事項画面へ】

※【確認事項】画面についての
詳細は次ページを参照

長門市WEB版ハザードマップ

確認事項

「長門市WEB版ハザードマップ」のご利用に際しましては、あらかじめ利用条件を必ずご確認ください。
利用条件の全ての内容をご確認のうえ、同意いただける場合は、ページ下の「同意する」ボタンを選択してください。
同意いただけない場合は、ページ下の「同意しない」のボタンを選択してください。

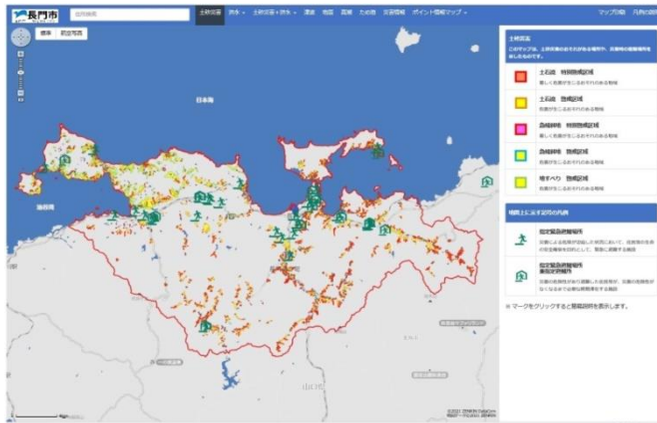
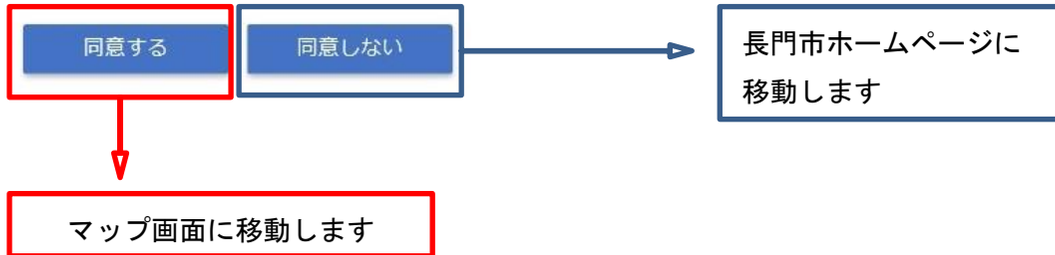
同意する 同意しない

手順2-3: 災害種別の選択フロー

◇災害種別を選択すると、利用条件を確認する画面へ移動します。

確認事項

「長門市WEB版ハザードマップ」のご利用に際しましては、あらかじめ**利用条件**を必ずご確認ください。
利用条件の全ての内容をご確認のうえ、同意いただける場合は、ページの「同意する」ボタンを選択してください。
同意いただけない場合は、ページ下の「同意しない」のボタンを選択してください。



『長門市WEB版ハザードマップ』利用条件

<利用条件>
●本サイトのサポートブラウザは、株式会社ゼンリンデータコムが提供する「拠点案内サービス」に準じます。それ以外のブラウザでも表示できますが、一部の機能が制限される場合があります。
●本サイトの各危険箇所、地物、行政区境等のデータについては、公開用に概略化したものであり、誤差がある場合があります。
●本サイトの各危険箇所データは、一定の条件に基づき予測されたものであり、実際の災害時は想定を超える可能性があります。
●本サイトの掲載している地図、その他地図コンテンツについては、拠点案内の利用規約(約款)に準じます。また、地図コンテンツは、土地の利用者もしくは土地の境界を示すものではありません。
●本サイトで使用している航空写真は国土地理院が撮影したものを使用しています。利用規約に関しては国土地理院の利用規約に準じます。

<地図利用規約>
本サイトにより提供される地図データ(「データ」)のご利用前に、以下の規約を必ずお読み下さい。以下の規約は、本サイトの利用者(「利用者」)と長門市とのデータの利用に関する契約の条件となります。本規約すべてにご同意いただいた場合のみデータをご利用下さい。データが利用された場合は本規約にご同意いただいたものとします。

第1条(データの著作権及び使用許諾)
1. データの著作権は株式会社ゼンリン又はこれに権利を許諾する第三者に帰属します。
2. 長門市は、利用者に対して、著作権法に定める私的利用の範囲内で、データについて以下の権利を許諾します。なお、利用者はデータについて、これら以外のいかなる権利も取得するものではありません。
(1)本サイト上で発表されたデータをWebブラウザで閲覧すること。
(2)本サイト上で発表されたデータを紙媒体に印刷出力すること(本号に基づき印刷出力したデータを以下「複製成果」という)。
利用規約は、日本の法律に準拠し、同法に従って解釈されるものとしますが、法の抵触に関する原則を参照するものではありません。

第6条(言語)
この利用規約は、日本語と英語で作成および実行されるものとします。
日本語版と英語版の間に不一致がある場合、日本語版が優先されます。

<洪水に関する情報>
●**洪水想定区域(想定最大規模:おおむね1000年に一度の水害)**は、各河川で想定される条件での大雨が降った場合の河川氾濫時に想定される浸水の範囲と深さを指定した区域です。
この地図に表示している河川はん濫による浸水想定区域は、県が実施した浸水予測シミュレーションの結果をもとに、想定されるはん濫区域を重ね合わせたものです。
注)この地図に示した浸水想定区域や土砂災害のおそれのある箇所以外でも浸水が発生する場合がありますので注意してください。

<洪水に関する情報>
●**浸水想定区域(計画規模:おおむね50年に一度の水害)**は、各河川で想定される条件での大雨が降った場合の河川氾濫時に想定される浸水の範囲と深さを指定した区域です。
この地図に表示している河川はん濫による浸水想定区域は、県が実施した浸水予測シミュレーションの結果をもとに、想定されるはん濫区域を重ね合わせたものです。
注)この地図に示した浸水想定区域や土砂災害のおそれのある箇所以外でも浸水が発生する場合がありますので注意してください。

<土砂災害に関する情報>
●土砂災害警戒区域は、「土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律」(通称、土砂災害防止法)に基づき、がけ地の崩壊や土石流が発生した場合に被害が生じる恐れのある区域として山口県が指定する区域です。
●注)この地図に示した土砂災害(特別)警戒区域以外でも土砂災害が発生する場合がありますので、注意してください。
※ハザードマップが作成されていない地域についても、今後、山口県の実地調査・調査に基づき追加します。

土砂災害(特別)警戒区域の詳細については、山口県のホームページから確認することができます。
→山口県土砂災害ポータル(<https://d-keikai.pref.yamaguchi.lg.jp/Top.aspx>)

<その他(防災重点ため池)に関する情報>
●防災重点ため池は、治水施設が存在し、人的被害を与えるおそれのあるため池(防災重点ため池)について、国土交通省が指定する区域です。この地図に示した防災重点ため池は、国土交通省が指定する区域です。この地図に示した防災重点ため池は、国土交通省が指定する区域です。この地図に示した防災重点ため池は、国土交通省が指定する区域です。この地図に示した防災重点ため池は、国土交通省が指定する区域です。

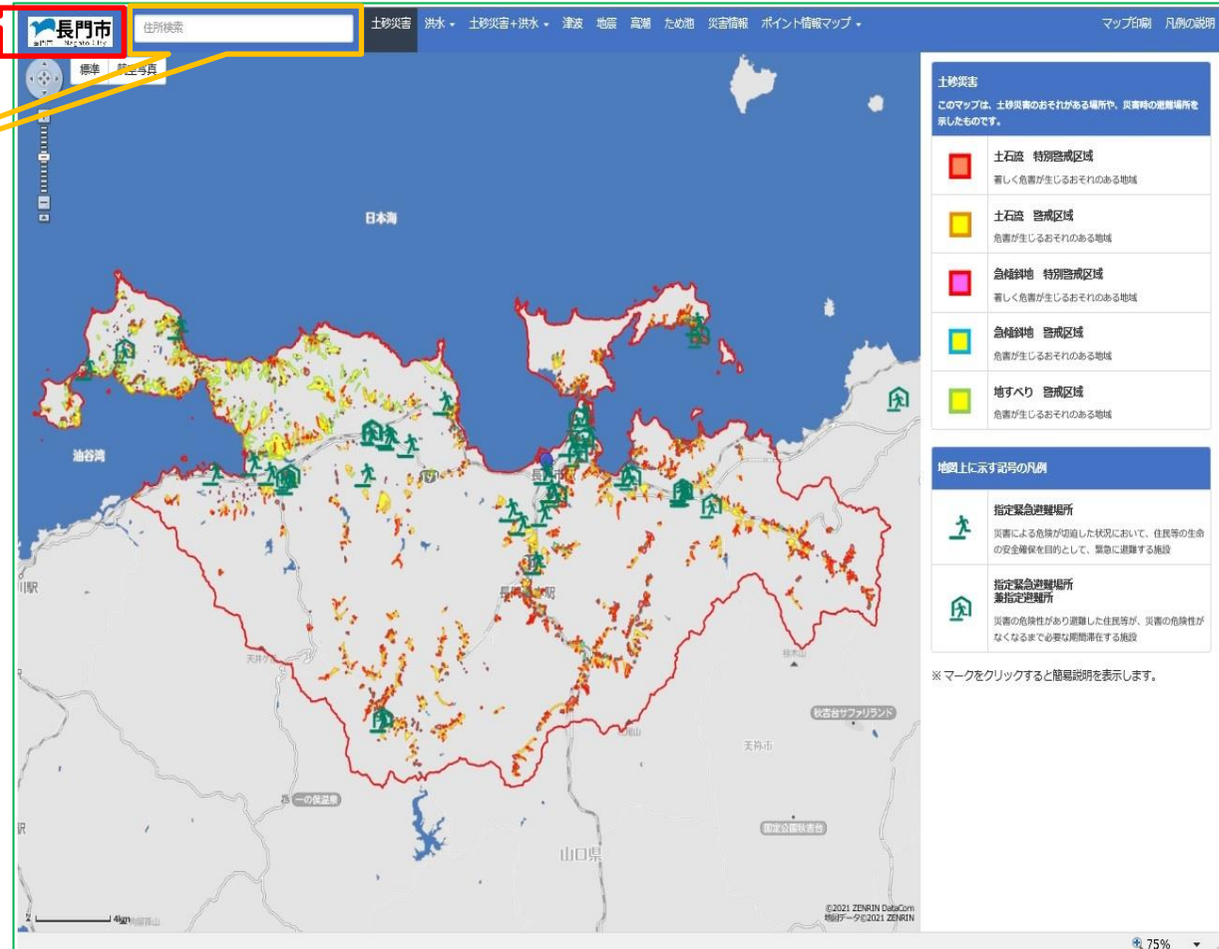
【利用条件】の画面を消すためには、『閉じる』をクリックしてください

閉じる

手順3-1:地図画面上の操作方法

【ロゴマーク】長門市ホームページのトップ画面へ移動します。

【住所検索】住所を入力すると画面の中心に入力した住所が表示されます。「施設名称」の検索はできません。(スマートフォンの場合は次ページ右側をご覧ください)



手順3-2: 地図画面上の操作方法

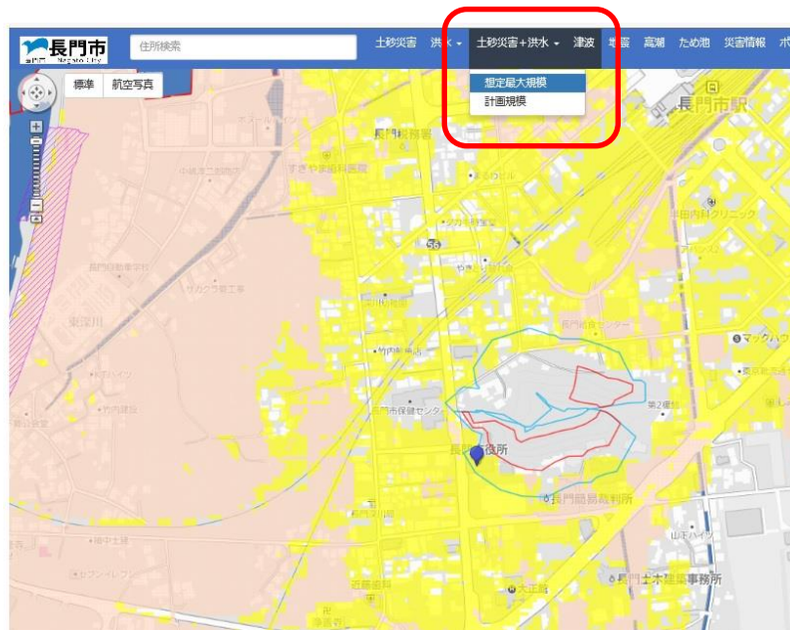
【災害種別選択】災害種別をクリックすると地図画面表示を変更できます。

【PC版】災害種別をマウスの左ボタンでクリックするとプルダウンメニューが表示されます。

【スマートフォン版】画面右上の「メニュー」をクリックすると災害が表示されます。

災害種別をクリックするとプルダウンメニューが表示されます。

【PC版】



【スマートフォン版】



手順 3-3 : 地図画面上の操作方法

【地図画面】マウスのスクロールを上に戻すとマウスの位置を中心として地図画面の拡大、下に回すと縮小することができます。マウスの左ボタンをクリックしたまま動かすと 地図画面の表示位置を移動することができます。

The screenshot shows the Yamaguchi City disaster map interface. The map displays various hazard zones in different colors: red for '土石流 特別警戒区域' (Landslide Special Alert Area), yellow for '土石流 警戒区域' (Landslide Alert Area), pink for '急傾斜地 特別警戒区域' (Steep Slope Special Alert Area), light blue for '急傾斜地 警戒区域' (Steep Slope Alert Area), and green for '地すべり 警戒区域' (Landslide Alert Area). A callout box for '長門市保健センター' (Yamaguchi City Health Center) is visible, showing its address and phone number. The interface includes a search bar, navigation controls, and a legend on the right side.

移動

拡大・縮小

名称 長門市保健センター
住所 山口県長門市東深川11326番地6
電話番号 0837-23-1132
備考 AED設置
現在地からの距離: 約153m

「避難所情報」が吹き出しに表示されます。

土砂災害	
	土石流 特別警戒区域 著しく危害が生じるおそれのある地域
	土石流 警戒区域 危害が生じるおそれのある地域
	急傾斜地 特別警戒区域 著しく危害が生じるおそれのある地域
	急傾斜地 警戒区域 危害が生じるおそれのある地域
	地すべり 警戒区域 危害が生じるおそれのある地域

地図上に示す記号の凡例	
	指定緊急避難場所 災害による危険が切迫した状況において、住民等の生命の安全確保を目的として、緊急に避難する施設
	指定緊急避難場所 兼指定避難所 災害の危険性がなくなり必要な期間満了する施設

※ マークをクリックすると簡易説明を表示します。

手順 3-4 : スマートフォンのGPS機能を使った位置情報の取得

◇スマートフォンにて長門市WEB版防災ハザードマップを利用した場合、最初の中心位置は利用者の現在位置となります。



GPS 機能を使用すれば現在地を捕捉し、利用者の周辺情報（最寄の避難所など）を確認できます。

◆「現在位置」ボタンを選択して現在地を補足するためには、お使いのスマートフォンの「プライバシー設定」で使用するブラウザに対して位置情報サービスを「オン」に設定する必要があります。

◆また、長門市 WEB 版防災ハザードマップのアドレスの先頭が「http://www.」となっている場合は、「https://www.」として再度アクセスし直してください。

手順 4 : 凡例の見方

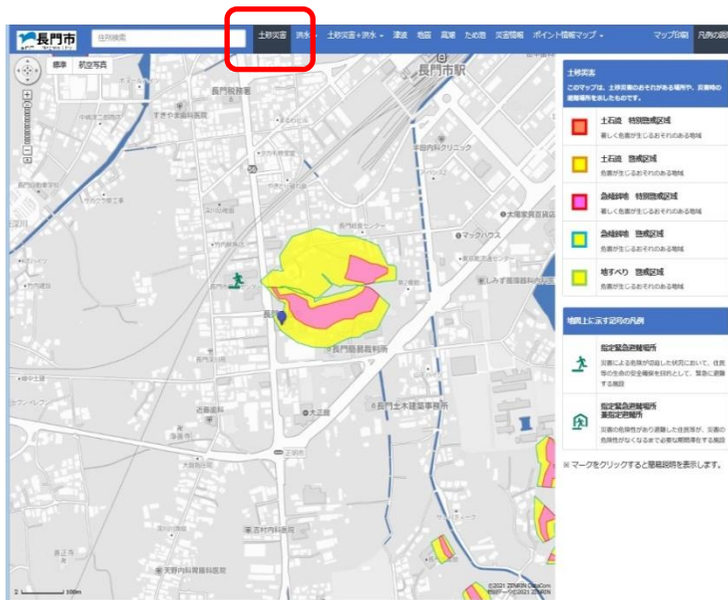
◇地図画面上に表示されている避難所や災害区域の説明を記載しています。

※災害種別ごとに表示される内容が異なります。

※『凡例の説明』ボタンをクリックすることで別画面に大きく表示できます。

(表示の一番下にありますので、スクロールしてください)

【PC版】



【スマートフォン版】



【凡例内容】



手順5-1：マップ印刷機能（PC版のみ）

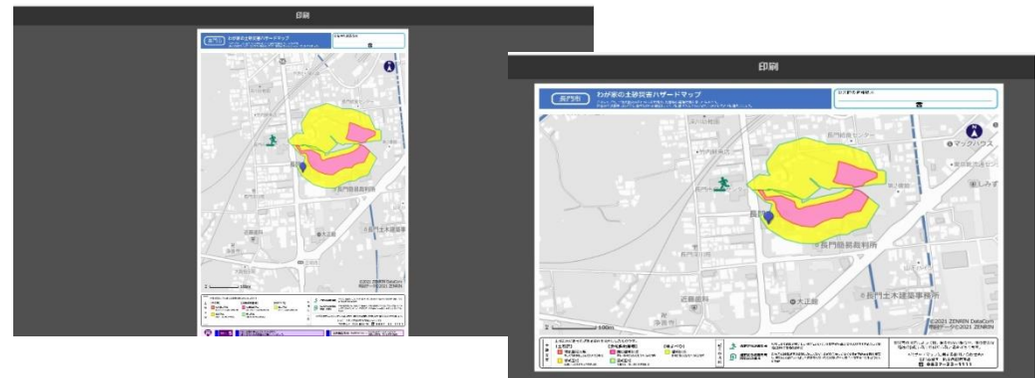
【マップ印刷】画面に表示している地図を印刷するだけでなく、自宅や職場等、任意の地点からハザードマップを作成することができます。



【印刷のマップ種類を選択してプレビューボタンを押す】

【印刷プレビュー画面に移ります】

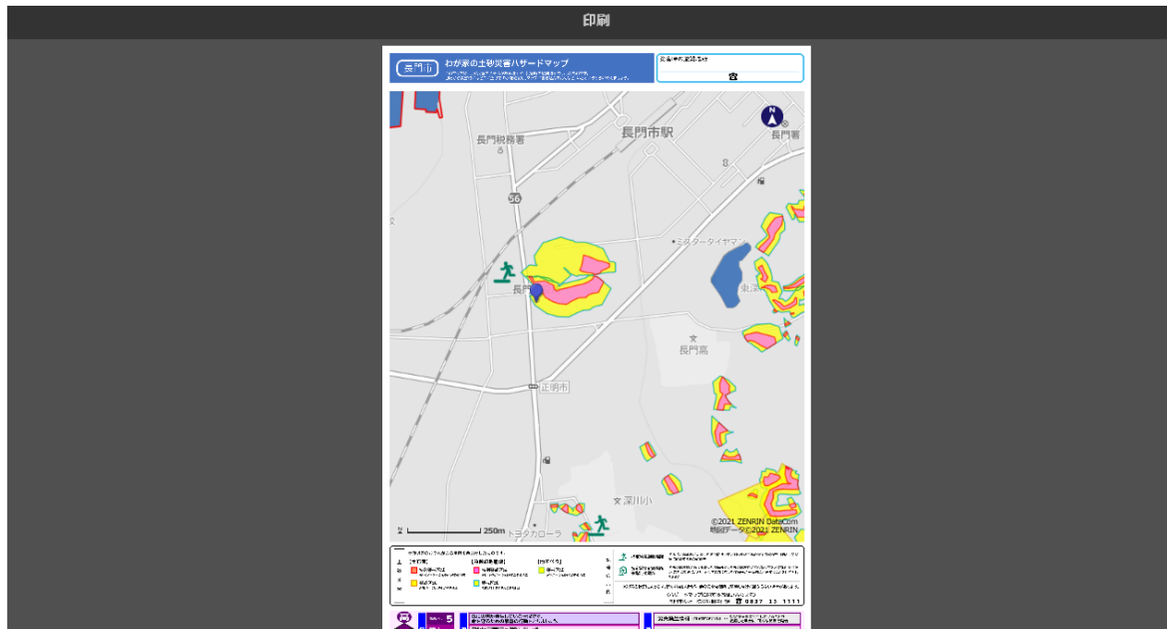
- ※ 「地図のみ」を選択した場合、縦横の向きを選択が可能です
- ※ 印刷機能は災害種別ごとに1種類です



手順 5-2 : マップ印刷機能 (PC版のみ)

◇印刷プレビュー画面上の地図について

- ・ 地図画面上でマウスの左ボタンをクリックしたまま動かすことで位置が移動します。
 - ・ スクロールボタンで表示範囲の拡大や縮小が可能です。
- ⇒ 地図画面へ戻らずに印刷したい地図を変更することができます。



※元のマップに戻ることなく地図の移動、拡大・縮小ができる便利機能です。

長門市WEB版ハザードマップ取扱説明書

令和3年5月発行

長門市企画総務部 防災危機管理課

山口県長門市東深川1339番地2

電話 0837-23-1111

FAX 0837-23-1233