

南海トラフ地震に備える ～津波ハザードマップの見方～

日本地図学会

ハザードマップポータルサイト



身のまわりの災害リスクを調べる

重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

※お知らせ：浸水継続時間（想定最大規模）のデータに不備があり、それに伴い凡例を修正しました。ご迷惑をおかけしますこととお詫びいたします。詳細はこちらをご確認ください。

住所から探す

住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院



現在地から探す

現在地から探す

新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について

地図から探す



災害の種類から選ぶ



洪水



土砂災害



高潮



津波

地域のハザードマップを閲覧する

わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県



市区町村



ハザードマップの種類



この内容で閲覧

特定の市町村の津波ハザードマップを見たい

ハザードマップポータルサイト
身のまわりの災害リスクを調べる

使い方

よくある質問

利用規約/オープンデータ配信▼

身のまわりの災害リスクを調べる

重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

※お知らせ：浸水継続時間（想定最大規模）のデータに不備があり、それに伴い凡例を修正しました。ご迷惑をおかけしますことお詫びいたします。詳細はこちらをご確認ください。

住所から探す 住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院



現在地から探す

📍 現在地から探す

新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について

地図から探す



災害の種類から選ぶ



洪水



土砂災害



高潮



津波

地域のハザードマップを閲覧する

わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県



市区町村



ハザードマップの種類



この内容で閲覧

特定の市町村の津波ハザードマップを見たい

ハザードマップポータルサイト
身のまわりの災害リスクを調べる

使い方

よくある質問

利用規約/オープンデータ配信▼

身のまわりの災害リスクを調べる

重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

※お知らせ：浸水継続時間（想定最大規模）のデータに不備があり、それに伴い凡例を修正しました。ご迷惑をおかけしますこととお詫びいたします。詳細はこちらをご確認ください。

住所から探す 住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院

現在地から探す

現在地から探す

新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について

地図から探す



災害の種類から選ぶ



洪水



土砂災害



高潮



津波

地域のハザードマップを閲覧する

わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県 ▼

市区町村 ▼

ハザードマップの種類 ▼

この内容で閲覧

市町村名、種類を選択

宮崎県
宮崎市
津波ハザードマップ

各市町村のハザードマップ公開ページにリンク

*ポップアップのブロックを解除する必要がある場合があります



Language

⚠ 防災ポータルサイト

サイト内検索

🔍 検索

🔗 よくあるご質問

暮らし・手続き

子育て・教育

健康・福祉

観光・文化

産業・事業者

市政情報

[ホーム](#) > [暮らし・手続き](#) > [消防・防災](#) > [防災マップ](#) > [宮崎市津波ハザードマップについて](#)

宮崎市津波ハザードマップについて

2024年1月31日

✕ ポスト

📱 シェアする 47

🔖 ブックマーク 0

本市では、大規模な津波が発生した際、市民の皆さんが円滑に避難ができ、被害を最小限に抑えることを目的として、「**宮崎市津波ハザードマップ**」を作成しました。

これは、平成25年2月に県が公表した南海トラフ巨大地震における津波浸水想定を基に作成しています。（作成年月：平成25年12月）

Web版での津波ハザードマップの確認

HAZARDONのweb版では、スムーズにハザードマップの確認ができます。

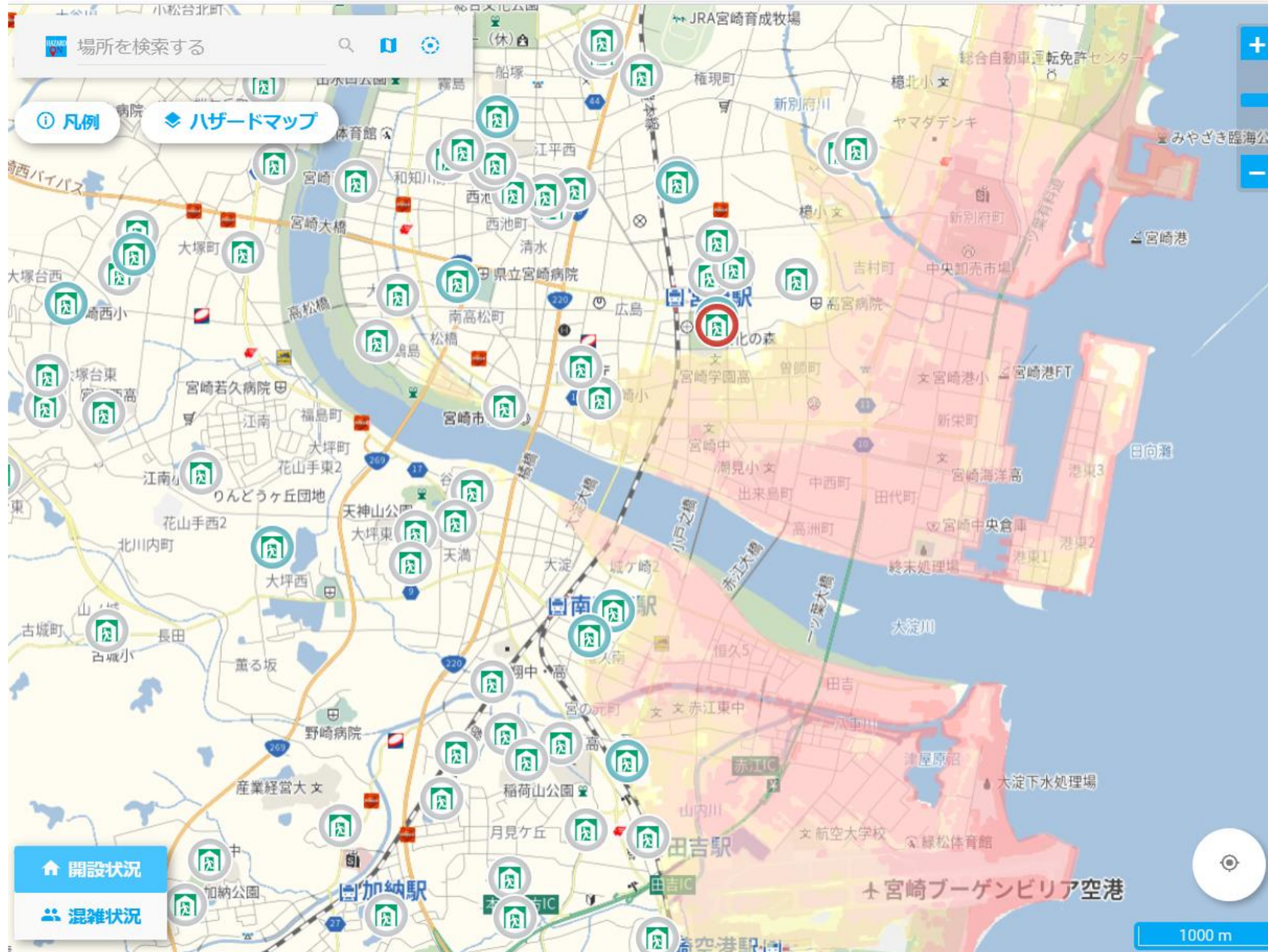
宮崎市が中心に表示されていますので、確認したい場所へ地図を移動させるか、住所地から検索し候補地から、場所を確認してください。

[【津波】ハザードマップ](#) ◀地図上で確認したい場所をクリックすると浸水深を確認できます。

防災マップ

- ▶ [農業用ため池マップ](#)
- ▶ [やさしい日本語・多言語版宮崎市洪水ハザードマップについて](#)
- ▶ [高潮浸水想定区域図](#)
- ▶ [外国人のための防災関連情報](#)
- ▶ [宮崎市ため池ハザードマップ](#)
- ▶ [宮崎市洪水ハザードマップ作成時\(令和3年3月時点\)からの変更箇所について](#)
- ▶ [宮崎市津波ハザードマップについて](#)
- ▶ [宮崎市洪水ハザードマップについて](#)
- ▶ [赤江地区土砂災害ハザード](#)

津波の浸水深、避難場所を確認



避難所 82件	
🔍 避難所名で検索	🔍 絞り込み
中心から半径 1km 以内 (3)	
🏠	宮崎市教育情報研修センター
🏠	宮崎県自治会館
🏠	宮崎市立恒久小学校
中心から半径 2km 以内 (13)	
🏠	宮崎市役所 (会議室棟)
🏠	宮崎市南部記念体育館
🏠	宮崎市立大淀小学校
🏠	宮崎市中央公民館
🏠	宮崎市総合体育館
🏠	宮崎市立大淀中学校
🏠	宮崎県体育館
🏠	宮崎県立宮崎工業高等学校
🏠	学校法人日向学院
🏠	宮崎市大淀地区交流センター (旧宮崎市大淀公民館)
🏠	大淀学園鵬翔高等学校

予想される津波の浸水深を地図で見たい

ハザードマップポータルサイト
身のまわりの災害リスクを調べる

使い方 よくある質問 利用規約/オープンデータ配信

身のまわりの災害リスクを調べる

重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

※お知らせ：浸水継続時間（想定最大規模）のデータに不備があり、それに伴い凡例を修正しました。ご迷惑をおかけしますこととお詫びいたします。詳細はこちらをご確認ください。

住所から探す 住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院

現在地から探す 現在地から探す

新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について

地図から探す

地図を見る

災害の種類から選ぶ

洪水 土砂災害 高潮 津波

地域のハザードマップを閲覧する

わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県

市区町村

ハザードマップの種類

この内容で閲覧

予想される津波の浸水深を地図で見たい

ハザードマップポータルサイト

身のまわりの災害リスクを調べる

使い方

よくある質問

利用規約/オープンデータ配信▼

身のまわりの災害リスクを調べる

重ねるハザードマップ

洪水・土砂災害・高潮・津波のリスク情報、道路防災情報、土地の特徴・成り立ちなどを地図や写真に自由に重ねて表示します。

※お知らせ：浸水継続時間（想定最大規模）のデータに不備があり、それに伴い凡例を修正しました。ご迷惑をおかけしますことをお詫びいたします。詳細はこちらをご確認ください。

住所から探す

住所を入力することで、その地点の災害リスクを調べることができます

例：茨城県つくば市北郷1 / 国土地理院



現在地から探す

📍 現在地から探す

[新機能（災害リスク情報のテキスト表示）について](#)

地図から探す



災害の種類から選ぶ



洪水



土砂災害



高潮



津波

地域のハザードマップを閲覧する

わがまちハザードマップ

市町村が法令に基づき作成・公開したハザードマップへリンクします。



都道府県



市区町村



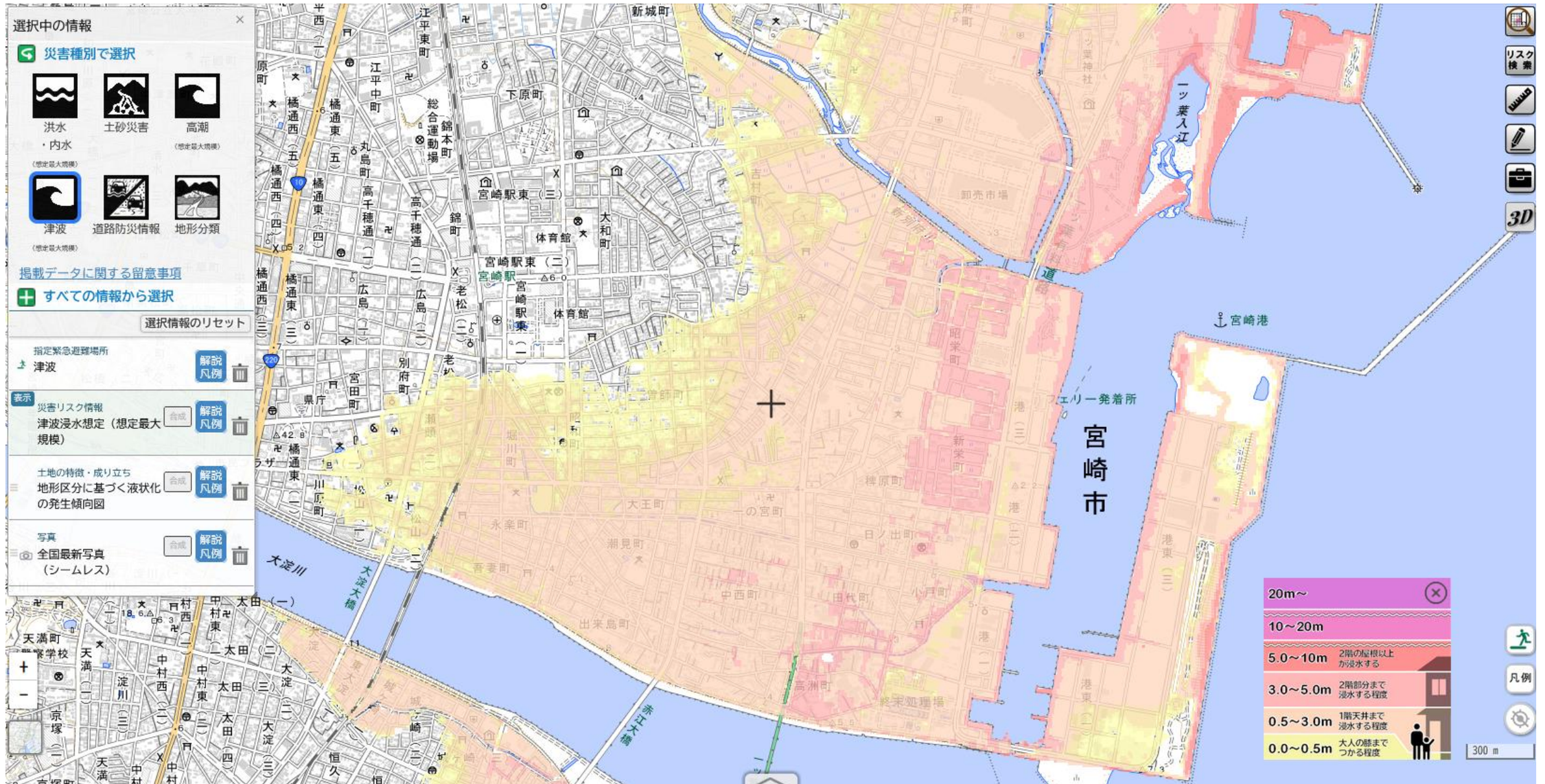
ハザードマップの種類



この内容で閲覧

「津波」をクリック

予想される津波の浸水深を地図で見たい



予想される津波の浸水深を地図で見たい

