

高潮ハザードマップについて

「丸亀市高潮ハザードマップ」は、想定しうる最大規模の高潮が発生した場合の浸水区域と浸水深、避難施設などを示しています。高潮発生のおそれがある場合は、このハザードマップを参考に避難をしてください。また、市ホームページで公開している「まるがめマップ」でも詳細な高潮浸水想定区域等が確認できます。あわせてご利用ください。

高潮浸水想定の前提条件

- 水防法の規定により想定しうる最大規模の高潮による浸水が発生した場合に、浸水が想定される区域と浸水の深さを示しています。
- 最悪の事態を想定し、中心気圧は日本に上陸した既往最大台風である「室戸台風(昭和9年)・910hPa」、移動速度は「伊勢湾台風(昭和34年)・時速73km/h」により、県内各地区に大きな影響を与える複数の経路を設定し、堤防・水門等は設計条件に達した段階で決壊するものとしています。
- 複数の高潮浸水シミュレーションの結果から、最大となる浸水区域、浸水深を抽出し、示しています。
- 現在の科学的知見を基に、過去に実際に発生した台風から設定したものであり、これよりも大きな高潮が発生しないというものではありません。

市公式LINEで防災情報が入手できます

気象情報や避難情報などの重要な情報をLINEで受け取ることができます。

※県防災情報メールを自動転送

市公式LINEの友だち追加はこちら

①マイタイムラインの作成

災害時にどのような行動をとるべきかを前もって決めておく我が家の防災計画「マイタイムライン」をLINEで作成できます。

- 地域の災害リスクの確認
- 非常持ち出し品の確認
- 避難タイミングの確認
- 避難先の確認

②ハザードマップ・避難所の確認

災害種別*ごとのハザードマップや避難所をデジタルマップ上で拡大・縮小しながら確認できます。

*洪水・土砂災害、津波・高潮、地震、ため池

- 各種ハザードマップの確認
- 避難所の確認
- 地図の拡大・縮小
- 住所や施設の検索

③防災情報の入手

市内の気象情報をリアルタイムに入手することで、自分自身やご家族などの避難行動に役立てることができます。

- 市内の防災情報
- 雨量レーダー
- 危険度分布(キキル)
- 河川の水位状況

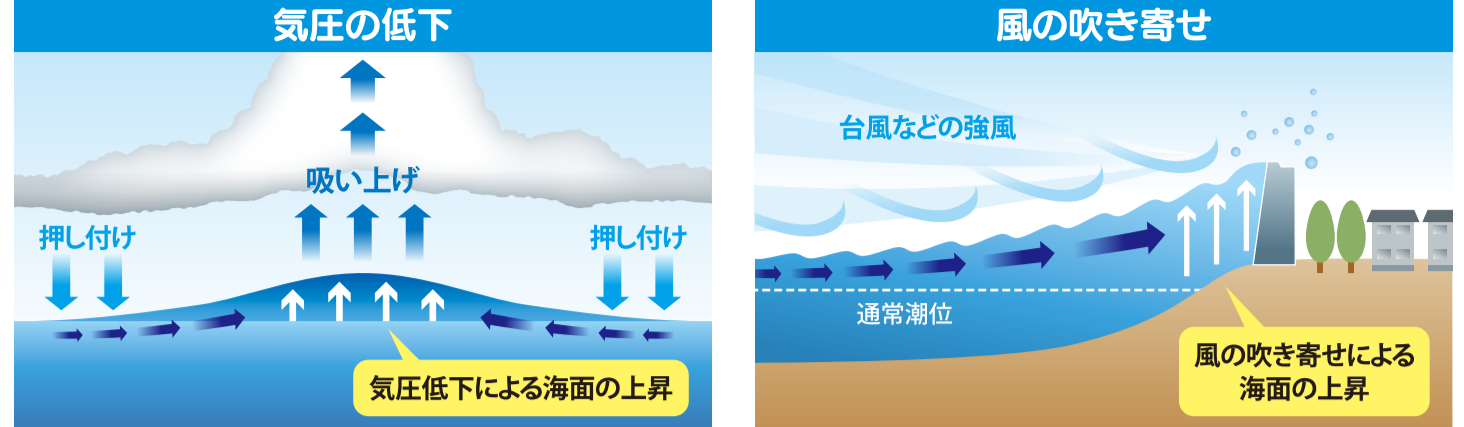
避難者カードの作成

避難者カードは、大規模災害時に避難所へ避難した際、食料や物資の手配、要配慮者への配慮といった避難生活に必要な支援を受けるために必要なものです。受付の際は、窓口の避難が予想されることから事前に記入しておき、切り取って非常持ち出し品と一緒にリュックなどに入れておきましょう。記入の際は、**黒大枠**内の該当箇所を記入し、着色している項目は、避難直前か受付の際に記入してください。また、避難者カードの様式は市ホームページからもダウンロードできますのでご利用ください。 **URL** <https://www.city.marugame.lg.jp/page/21630.html>

| 丸亀市 避難者カード | | 避難所名 | | 避難者カード番号 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|---|--|--|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|----|-----|------|------|------|-----|--------|-----|---|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|-----|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| ふりがな | | 入所日時 | 令和 | 年 | 月 日 時 ころ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 世帯代表者名 | | 携帯電話番号 ※なければ 固定電話番号 | | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 住所 | | 〒 | | 自治会名 ※加入者 のみ記入 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 緊急連絡先 ※親族・知人など | | 氏名 | | 住所 連絡先 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自宅の種類 | <input type="checkbox"/> 持ち家 <input type="checkbox"/> 賃貸 <input type="checkbox"/> その他 | 自宅の状況 | <input type="checkbox"/> 全壊 <input type="checkbox"/> 一部損壊 <input type="checkbox"/> 床下浸水 <input type="checkbox"/> 被害なし | ライフラインの状況 | <input type="checkbox"/> 断水 <input type="checkbox"/> ガス停止 <input type="checkbox"/> 被害なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 車の種類 | <input type="checkbox"/> 普通車 <input type="checkbox"/> 軽自動車 <input type="checkbox"/> その他 | 車種・色 | ナンバー・駐車場 | ペット | <input type="checkbox"/> 有(種別) <input type="checkbox"/> 無 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 避難先 | | <input type="checkbox"/> 避難所 <input type="checkbox"/> 車中 <input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> 屋外テント(場所) | | <input type="checkbox"/> その他() | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 避難行動要支援者 | | 配慮が必要な事項 <input type="checkbox"/> 認知症 <input type="checkbox"/> 高齢者 <input type="checkbox"/> 障害者 <input type="checkbox"/> その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 家族構成 | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>氏名</th> <th>性別</th> <th>年齢</th> <th>婚姻</th> <th>要介護</th> <th>身体障害</th> <th>知的障害</th> <th>発達障害</th> <th>その他</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>世帯代表者名</td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td>-</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>男/女</td> <td>歳</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> | | | | 氏名 | 性別 | 年齢 | 婚姻 | 要介護 | 身体障害 | 知的障害 | 発達障害 | その他 | 世帯代表者名 | 男/女 | 歳 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 氏名 | 性別 | 年齢 | 婚姻 | 要介護 | 身体障害 | 知的障害 | 発達障害 | その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 世帯代表者名 | 男/女 | 歳 | - | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 男/女 | 歳 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 資格・特技等(避難所運営に役立つ資格など) | | <input type="checkbox"/> 資格 <input type="checkbox"/> 経験 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 親族等からの安否確認の回答 | | <input type="checkbox"/> 可 <input type="checkbox"/> 不可 | | ※必ず家族全員の同意を得たうえで「可」を記入すること。 ※DV等の被害により情報の開示を希望しない場合は、必ず「不可」とすること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 退出時記入欄 | 退出先住所 | 令和 | 年 | 月 | 日 連絡先 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 都道府県 | | | | 市区町村 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

高潮のメカニズム

高潮とは台風や発達した低気圧によって、海岸付近で海面が異常に高くなる現象です。高潮発生の主な要因としては、以下の2つがあります。



台風や低気圧の中心気圧は周辺部より低いため、周辺部の大気が海面を押し下げ、また、中心付近の大気が海面を吸い上げるように作用することにより海面が上昇します。

大潮期の満潮と高潮のピークが重なると、海面が上昇しやすくなり危険です。また、大雨により河川の水位が上昇している場合、河口付近ではさらに水位が高くなるおそれがあります。

高潮の被害を受けやすい、注意する場所

海岸近くの低地

高潮時の平均的な海面の高さよりも低い海岸近くの土地は、浸水被害を受ける可能性があります。

湾奥や遠浅海岸

湾奥や水深が浅いところは、吹き寄せられた海水が集まり、水位が上昇しやすくなります。

台風の進路との関係

台風は進行方向の右側の方が風が強くなり、高潮が発生する可能性が高くなります。

高潮による主な浸水原因

- ① 高波による堤防・護岸からの越波
- ② 高潮による堤防・護岸からの越流
- ③ 洪水による河川堤防からの越流

高潮を引き起こす台風

熱帯低気圧発生

海上で発生した上昇気流によって積乱雲が形成され、多数がまとまって渦を作り出す。渦中心の気圧が下がって大きく発達したものが「熱帯低気圧」です。

台風発生

暖かい海面から供給される水蒸気をエネルギー源として熱帯低気圧は発達していきます。最大風速17m/秒を超えたものが「台風」です。

日本に接近・上陸

台風は発達しながら北上します。風速や勢力が増した台風が、日本に接近・上陸し、暴風や大雨をもたらします。

25個/年発生

台風の大きさと強さ

台風のおおよその勢力を示す目安として、気象庁は風速をもとに台風の「大きさ」と「強さ」を表現します。中心気圧が低く、風速が強い台風ほど、高潮を引き起こす可能性が高くなります。

| 強さの階級分け | | 大きさの階級分け | |
|-----------------|-------|-----------------|-------------|
| 最大風速 | 階級 | 風速15m/秒以上の半径 | 階級 |
| 54m/秒以上 | 猛烈な | 800km以上 | 超大型(非常に大きい) |
| 44m/秒以上～54m/秒未満 | 非常に強い | | |
| 33m/秒以上～44m/秒未満 | 強い | 500km以上～800km未満 | 大型(大きい) |
| 33m/秒未満 | 良現象なし | | |

風の強さと吹き方の目安

| 風の強さ(予報用語) | 平均風速(m/秒) | 人への影響 | 屋外・樹木 | 走行中の車 | 建造物 |
|------------|-----------|---|---|--|--|
| やや強い風 | 10以上～15未満 | ●風に向かって歩きにくくなる。 ●物が飛ばない。 | ●樹木全体が揺れ始める。 ●電線が揺れ始める。 | ●道路の吹き出しの角度が水平になり、高層建物の場合は横風に流される感覚を受ける。 | ●(構内)が揺れ始める。 |
| 強い風 | 15以上～20未満 | ●風に向かって歩けなくなり、転倒する人も出る。 ●雨などの作業はさきわめて危険。 | ●電線が折れ始める。 ●看板やトンネル板が外れ始める。 | ●高層建物の場合は、風風に流される感覚が大きくなる。 | ●屋根瓦・屋根材材が飛散するものがある。 ●固定されていないプレハブ小屋が移動する。 ●ビニールハウスのフィルム(被覆材)が広範囲に破れる。 |
| 非常に強い風 | 20以上～25未満 | ●肩がつかまっていけないと立っていられない。 ●飛来物によって興奮するおそれがある。 | ●低いのが折れた大木の葉が飛ばれる。 ●看板が落下・飛散する。 ●電線が断線・破断。 | ●道路の速度で運転するのが困難になる。 | ●固定の不十分な金属屋根の屋根材がめくれる。 ●屋生の不十分な仮設建物が飛散する。 |
| 猛烈な風 | 25以上～30未満 | | ●外側の行動は極めて危険。 ●多くの樹木が折れる。 ●電柱や電線が倒れるものがある。 ●ブロック壁で倒壊するものがある。 | ●走行中・トラックが暴転する。 | ●外装材が広範囲にわたって飛散し、下層材が露出するものがある。 ●家で倒壊するものがある。 ●鉄骨構造物が変形するものがある。 |

Marugame City Storm Surge Hazard Map
Mapa de Peligros por Marea Alta de la Ciudad de Marugame

丸亀市 高潮ハザードマップ

陸地部

この防災マップは石版石から生まれた新素材LIMEXでつくられています。通常の用紙と比較し、水使用量を約7%削減し、森林資源を一切使用していません。

5.0m～10.0m未満

3.0～5.0m未満

0.5～3.0m未満

0.5m未満

高潮浸水実績(平成16年台風16号)
Flooded/Inundated Area
発生原因: 日本気象庁発表の高潮発生時
※高潮浸水想定区域は高潮発生時の想定区域です。

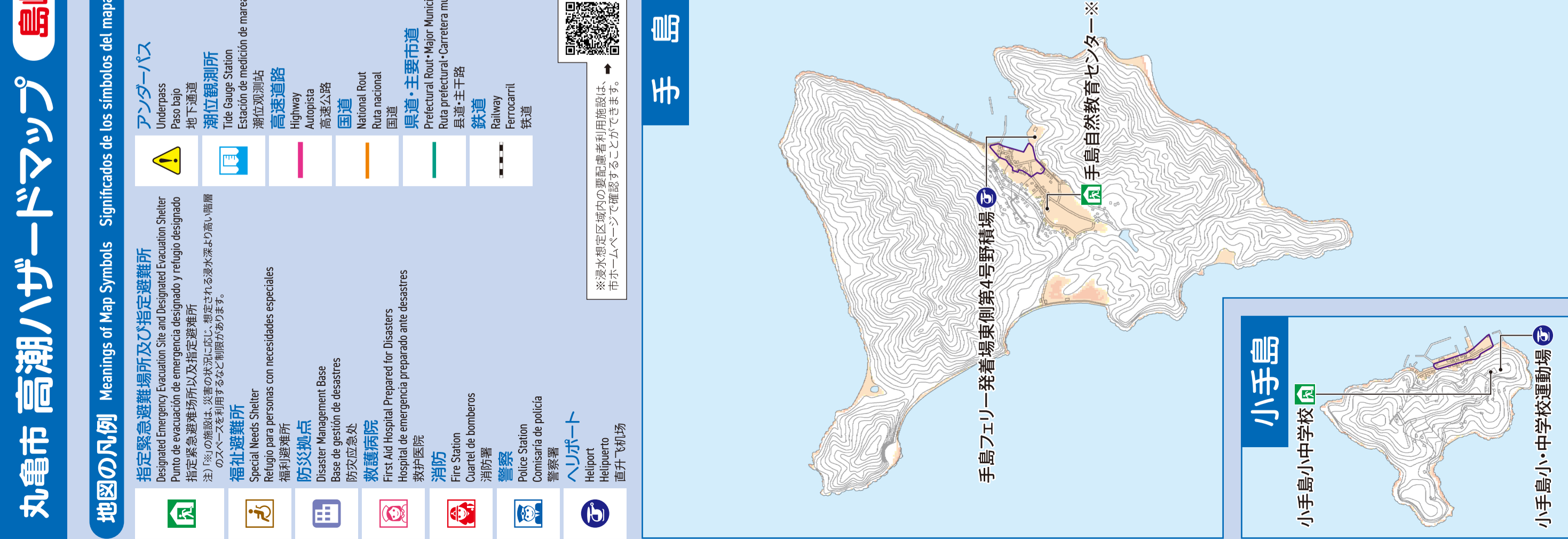
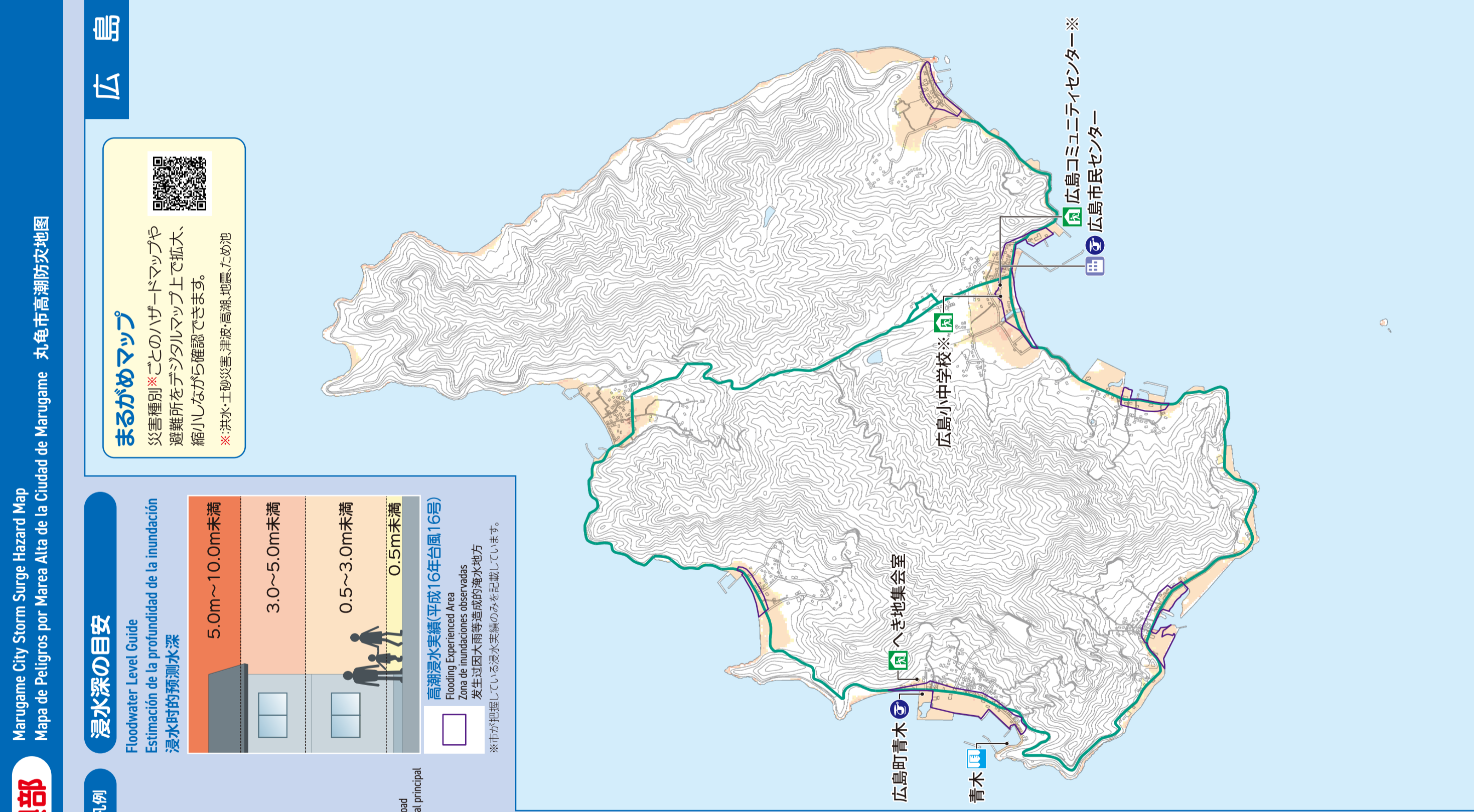
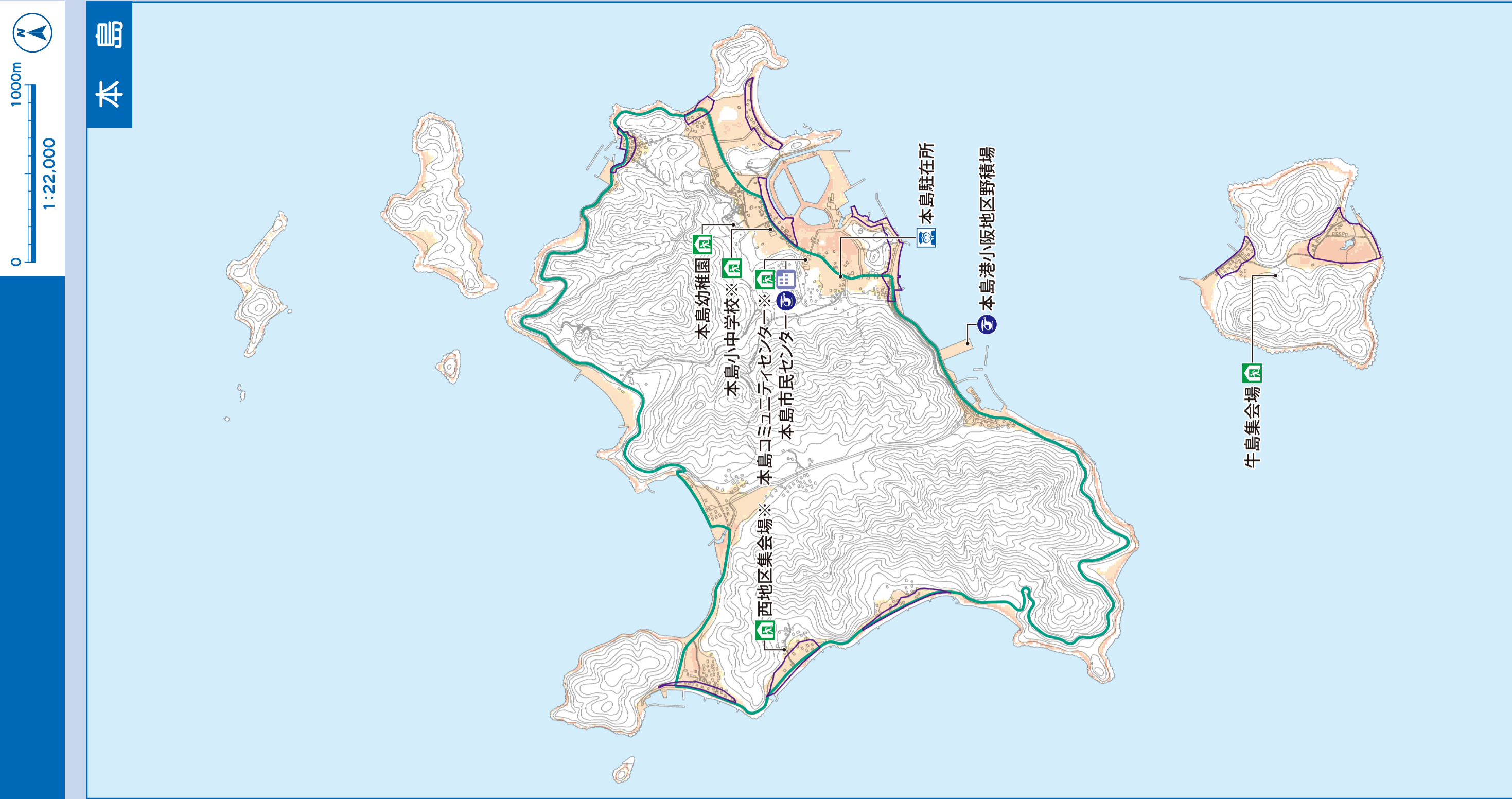
まるがめマップ

災害種別*ごとのハザードマップや避難所をデジタルマップ上で拡大・縮小しながら確認できます。

*洪水・土砂災害、津波・高潮、地震、ため池

浸水深の目安

Floodwater Level Guide
Estimación de la profundidad de la inundación
浸水時の予測浸水深



避難の心得

いざというときのために、日頃から避難に必要なものを整理し、避難の手順について話し合っておきましょう。また、災害の危険性が想定される場合には、情報を入力し、特に災害発生のおそれがある場所にいる人は、早めの避難を心がけましょう。

状況により、早めに避難しましょう
この高潮ハザードマップの表面に掲載している避難者カードに必要事項を記入し、切り取って避難しましょう。

浸水時に長靴は厳禁
避難には運動靴が最適です。長靴は水が入ると歩けなくなります。動きやすい服装で避難しましょう。

避難者カードを用意しよう
事前に氏名、連絡先、避難先などを記載した避難者カードを持って避難しましょう。
※裏面の避難者カードをご活用ください。

持ち出し品は適量な分量で
非常持ち出し品はリュックサックにまとめ、両手が自由に使えるようにしましょう。

浸水時、自動車での避難は危険
普通自動車は約30cmの浸水で走行困難になります。浸水時、自動車での避難は危険です。

家族には連絡メモを残そう
外出中の家族には、「〇〇へ避難する」などのメモを残しておくとい良いでしょう。

集団で助け合おう
単独での行動は避け、近所の人たちと集団で安全な場所へ避難しましょう。

安全なルートで避難
避難先への経路は、川べり、地下歩道などは避け、できるだけ安全な広い道を選びましょう。

水平避難と垂直避難

災害では早めの避難が重要です。ただし、すでに避難経路が浸水しているなど、危険が間近に迫っている状況での無理な避難行動はできるだけ避けなければいけません。そのような場合は、避難場所への移動(水平移動)だけでなく、近隣の高い建物や自宅の2階といった高い場所への移動(垂直避難)を行い、救助を待つという判断も必要です。また、土砂災害の危険性がある地区では、屋内でも山と反対側に避難することも必要です。

危険な避難
避難場所への避難
垂直避難
屋外へ避難できない場合
高所への避難

浸水後の避難での注意点

歩ける深さ
浸水時に歩ける深さは膝くらいまで。また、水深20cmくらいでも、流れが速い場合は危険を伴うことがあるので注意が必要です。

足元に注意
浸水により足元が見えにくくなることで、道路と側溝や水路等の区別がつかなくなります。長い棒などで深い場所がないか安全を確認しながら歩きましょう。

要配慮者への支援

要配慮者とは、災害発生時に避難の手助けが必要な人々のことです。一般に高齢者や障がい者、乳幼児や妊産婦、日本語を十分理解できない外国人などが該当します。地域で協力し合いながら、要配慮者の安否確認、避難施設への移動を支援しましょう。

高齢者・病人
●おぶって安全な場所まで避難する。
●複数の介助者で対応する。

目の不自由な方
●声をかけ情報を伝える。
●誘導する場合は、杖を持った方の手には触れず、ひじのあたりを軽く持つてもらい、半歩前をゆっくり歩く。

肢体の不自由な方(車椅子)
●階段では2人以上が必要。上りは前向き、下りは後ろ向きにして移動する。
●介助者が1人の場合、ひもなどを活用し、おぶって避難する。

外国人
●話すときは、やさしい日本語で話しかける。
●身振りや手振りで話しかけ、孤立させない。

耳の不自由な方
●話すときは、口をハッキリと開け、相手にわかりやすいようにする。
●手話、筆談、身振りなどの方法で正確な情報を伝える。

外国人
●話すときは、やさしい日本語で話しかける。
●身振りや手振りで話しかけ、孤立させない。

避難所での心得

感染症
集団生活する避難所では、インフルエンザや新型コロナウイルス、ノロウイルスなどの感染症が広がりやすくなります。

エコノミクス症候群
長時間同じ姿勢で足を動かさないことで、足の静脈に血栓ができ、肺や脳の血管をふさいでしまう病気で、

一酸化炭素中毒
狭い車の中は一酸化炭素中毒などになるリスクがあります。新鮮な空気と入れ替えることが重要です。

予防対策
●定期的な換気を行う
●多くの人が触る部分はこまめに消毒
●こまめに水分補給をする

予防対策
●全身ストレッチ
●こまめな水分補給
●ゆったりとした服装で過ごす

予防対策
●エンジンをかけっぱなしにしない
●こまめに換気をする

避難所3つのマナー

ゆずりあい
避難所はみんなで使うところ。限られたスペースしかありません。トイレの順番などできるだけゆずり合ひましょう。

おもいやり
避難所では大きな声を出したり、走り回ったりする、またまわりの人たちの迷惑になります。お互いにおもいやりの気持ちで過ごしましょう。

たすけあい
ケガをしている人や体の不自由な人、また、病気の人も避難所には集まります。みんなが少しづつでも快適に過ごせるよう助け合ひましょう。

高潮に関する注意報・警報の発表

高潮によって災害が起こるおそれのあるときは、「高潮注意報」や「高潮警報」が気象庁から発表されます。さらに、重大な災害の危険性が著しく大きい場合には「高潮特別警報」が発表されます。

| 種類 | 発表基準 |
|--------|---|
| 高潮注意報 | 台風や低気圧等による異常な海面の上昇により災害が発生するおそれがあると予想したときに発表 |
| 高潮警報 | 台風や低気圧等による異常な海面の上昇により重大な災害が発生するおそれがあると予想したときに発表 |
| 高潮特別警報 | 数十年に一度の強さの台風や同程度の温帯低気圧により高潮になると予想される場合に発表 |

警戒レベルと避難情報

避難情報等は、住民が情報の意味を直感的に理解できるよう、5段階の警戒レベルを用いて発令します。警戒レベルに応じて、適切な避難行動をとってください。なお、警戒レベルは低い順から出るとは限りません。いきなり「警戒レベル4 避難指示」を発令することがあります。

| 気象状況 | 気象庁等の情報 | | | | 避難情報 | 住民がとるべき行動 | 警戒レベル | |
|----------------|--------------------|--------------------|----------|--------|------------------|----------------|----------------|---|
| 高潮による浸水が発生 | 大雨特別警報 | 災害切迫 | 氾濫発生情報 | 緊急安全確保 | 命の危険 直ちに安全確保! | 必ず発生される情報ではない | 5 | |
| 警戒レベル4までに必ず避難! | | | | | | | | |
| 台風最接近の数時間前 | 高潮警報 | 高潮特別警報 | 土砂災害警戒情報 | 危険 | 氾濫危険情報 | 避難指示 | 危険な場所から全員避難 | 4 |
| 暴風域に入る数時間前 | 高潮警報に切替える可能性が高い注意報 | 大雨警報 洪水警報 | 警戒 | 氾濫警戒情報 | 高齢者等避難 | 危険な場所から高齢者等は避難 | 危険な場所から高齢者等は避難 | 3 |
| 台風最接近の1日～半日前 | 高潮注意報 | 大雨警報に切替える可能性が高い注意報 | 注意 | 氾濫注意情報 | — | — | 自らの避難行動を確認 | 2 |
| 台風接近の数日～1日前 | 早期注意情報可能性 | — | — | — | — | — | 災害への心構えを高める | 1 |

災害の備え

災害の危機が迫っているときは、すぐに避難しなければいけません。在宅避難の場合は1週間分を目標に備蓄し、避難所へ避難する場合は適量な分量をリュックサックなどにまとめ、持ち出しやすい場所に保管しておきましょう。

非常持ち出し袋

- ▶**食料品**
 - 飲料水(1人1日3Lを目安)
 - 非常食(缶詰、レトルト食品など)
 - 携帯食(チョコレート、乾など)
- ▶**日用品など**
 - ポリ袋(ビニール袋)
 - ウェットティッシュ
 - 携帯ラジオ
 - 懐中電灯
 - 予備電池
 - 携帯電話、スマートフォン(充電器、モバイルバッテリー)
 - 洗面用具(歯ブラシ等)
 - 新聞紙
 - ラップ
- ▶**緊急・安全対策**
 - 常備薬(胃薬、かぜ薬など)
 - 包帯、ガーゼ、絆創膏
 - 備薬、消毒液
 - 持病のある方の薬
 - ヘルメット、防災ずきん
 - ガイスル
 - マスク
 - おくすり手帳
- ▶**衣類など**
 - 下着、上着
 - タオル、毛布
 - 手袋、軍手
 - 避難袋
 - 雨具
 - 携帯スリッパ

貴重品類

- 現金(小銭)
- マイナンバーカード、免許証、パスポートなど(本人確認できるもの)
- クレジットカード類
- 健康保険証
- 預貯金通帳、印鑑
- 鍵

子どもがいる家庭の備え

- ミルク
- おむつ
- 離乳パン
- 母乳
- お菓子
- 携帯トイレ
- おしりふき
- 抱っこひも
- おもちゃ

女性・妊婦の備え

- 生理用品
- サニタリージョーツ
- おりものシート
- 防護カバー・ガイスル
- 中身の见えないゴミ袋
- 母子健康手帳

高齢者・障がい者の備え

- 大人用紙おむつ
- 介護食
- 補聴器
- 吸水パッド
- 持病の薬
- 障害者手帳
- 杖
- 入れ歯・洗浄剤

その他

- ペット用品(ケージ、リード、ペットフード、トイレ用品)
- 耳栓
- アイマスク
- など

災害用伝言サービス

大災害発生時は、電話利用が急激に増加し、電話がつながりにくい状況が続くことがあります。このような場合は、以下のサービスが開設されるので、家族や親族、友人・知人との安否確認として活用しましょう。

災害用伝言ダイヤル (固定電話・携帯電話)

災害発生時に、電話を利用して安否情報を登録・確認できる「声の伝言板」です。※回線の混雑などにより、電話が繋がりにくい場合があります。

171にダイヤル

1を押す

自分の電話番号を市外局番から入力

伝言を録音する

※録音時間:1伝言あたり30秒以内

2を押す

安否を確認したい相手の電話番号を市外局番から入力

伝言を再生する

※通話の案内によりご利用ください

Web171 <https://www.web171.jp>

インターネットに接続できるパソコン・携帯電話・スマートフォン等でWeb171を利用することができます。

災害用伝言板 (携帯電話・スマートフォン)

災害発生時に、インターネットを利用して安否情報を登録・確認できる「文字の伝言板」です。

各社Webサイトトップまたはアプリ画面から「災害用伝言板」を選ぶ

「登録」を選ぶ

「確認」を選ぶ

メッセージ項目を選ぶ

※コメントも入力できます(毎月100文字まで)

安否を確認したい相手の電話番号を市外局番から入力

「登録」を選ぶ

「検索」を選ぶ

登録完了

検索結果が表示

※Webサイト・アプリによって操作方法が異なります。詳しくは各社の利用案内をご確認ください。