

- 指定緊急避難場所兼指定避難所(浸水想定区域外)
- 指定緊急避難場所兼指定避難所(浸水想定区域内)
- 指定緊急避難場所(浸水想定区域外)
- 指定緊急避難場所(浸水想定区域内)

- 福祉避難所(浸水想定区域外)
- 福祉避難所(浸水想定区域内)
- 高潮時危険箇所
- 浸水継続時間代表点

- 市役所
- 警察署
- 消防署
- 病院
- 水位観測所
- 高速道路
- 国道
- 県道

- 市町村界
- 新幹線・駅
- JR・駅
- 青い森鉄道・駅

- 高潮浸水想定区域
- 5.0m~10.0m未満
 - 3.0m~5.0m未満
 - 1.0m~3.0m未満
 - 0.5m~1.0m未満
 - 0.3m~0.5m未満
 - 0.3m未満
- 0.5m以上(床上浸水以上)の浸水が見込まれる区域の平屋の建物においては、早期の立ち退き避難が必要

- 土砂災害(特別)警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域(土石流・急傾斜地の崩壊)
 - 土砂災害警戒区域(土石流・急傾斜地の崩壊・地すべり)

測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R2JHs 354-GISMAP57003号

指定緊急避難場所兼指定避難所(浸水想定区域内)
 浸水想定区域内であり、当該避難所は、高潮の際原則開設しない施設ですが、浸水の状況によっては開設する場合があります。災害時は市が発信する避難所開設情報を確認してください。

浸水継続時間とは
 浸水深が0.5mになってから0.5mを下回るまでの時間です。ここで、0.5mは高潮時に避難が困難となる可能性のある水深として設定しています。なお、緊急的な排水対策等は考慮していないので、目安としての活用に留意してください。



1 : 12,000

測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R2JHs 354-GISMAP57003号

浸水継続時間とは
 浸水深が0.5mになってから0.5mを下回るまでの時間です。ここで、0.5mは高潮時に避難が困難となる可能性のある水深として設定しています。なお、緊急的な排水対策等は考慮していないので、目安としての活用に留意してください。

浸水継続時間
 約63時間
 地図上の最大値



1 : 12,000