

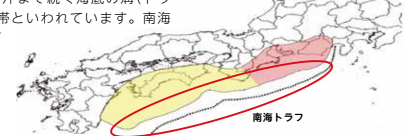
# 事前避難について理解しましょう

市では、地震発生後わずかな時間で浸水被害が生じる地域を「事前避難対象地域」として設定し、浸水 津波ハザードマップを作成しています。事前避難について理解し、事前避難が求められた場合の対応に ついて、ご家族で話し合っておきましょう。

### 南海トラフとは

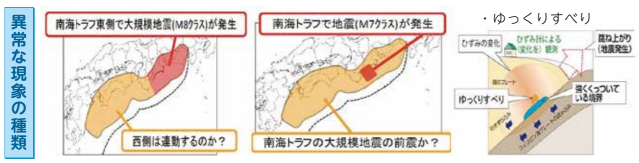
南海トラフとは、駿河湾から九州東方沖まで続く海底の溝(トラ フ)で、非常に活発で大規模な地震発生帯といわれています。南海

トラフでは、過去に海溝型の巨大地震が 繰り返し発生し、大きな被害をもたらし てきました。弥富市は南海トラフの東側 に位置します。



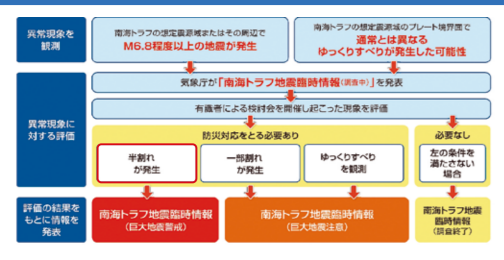
# 南海トラフ地震臨時情報とは

南海トラフ地震の可能性が高まったと評価された場合に、「南海トラフ地震臨時情報」が発表されます。 この情報は、想定震源域内で異常な現象が観測された場合に、**気象庁**より発表されます。



出展:内閣府 南海トラフ地震の多様な発生形態に備えた防災対応ガイドライン【第1版】

# 南海トラフ地震臨時情報の発表の流れ



南海トラフの西側で「半割れ」現象が発生し、「南海トラフ地震臨時情報(巨大地震警 戒)」が発表された場合に、市は事前避難対象地域内の住民に**事前避難**を呼び掛けます!!

# 弥富市の事前避難対象地域

市では地震発生後30分以内に津波の基準水位が30cm以上となる地域を、「事前避難対象地域」とし ています。※津波の基準水位は地震に伴う堤防の沈下による、河川の水の流入を含みます。

事前避難対象地域の指定状況					
学区	地区名		学区	地区名	
白鳥学区	佐古木	一丁目、二丁目、三丁目	- 十四山地区	善太町	全域
弥生学区	五之三	全域		上押萩	全域
	五明	全域		下押萩	全域
	荷之上町	川田、中焼田、小新田		海屋	全域
	海老江	全域		竹田	一丁目、二丁目、三丁目、 四丁目、六丁目
	鯏浦町	用水上、下与太			
桜学区	小島町	全域		神戸	六丁目、七丁目、八丁目、
栄南学区	鍋田町	全域			十丁目、北新田東ノ切
	上野町	全域		馬ケ地	一丁目、二丁目
	曙	全域		鮫ケ地	二丁目、四丁目
	富浜	二丁目	※地域内で少しでも浸水する場所がある場合、その地域全体を 事前避難対象地域としております。		
	東末広	五丁目、七丁目、八丁目、 九丁目、南飛島リノ割			

# 事前避難が求められたら

一週間程度、安全な地域へ避難しましょう!!

#### 事前避難対象地域外の親類、友人・知人宅 などへ縁故避難

・地震が発生した場合、市内のほぼ全域が

事前避難対象地域外にお住まいの方も縁故 避難を検討してください。

#### 市が開設する1次および2次開設避難所へ避難

- ・避難所は避難者による自主運営
- ・災害発生前のため、避難生活に必要な物品は各自 で用意

備蓄品の持ち込みだけでなく、避難中や避難後にコ ンビニなどで購入することができます。

### 注意事項

- ・「半割れ」は、必ず先に西側で発生するわけではありません。
- ・臨時情報が発表されることなく地震が発生することもあります。
- →地震が発生した場合は、通常どおりの避難行動を!!

# 緊急時避難場所の見直しについて

**D**1000518

市ではこの度、既存の公共施設において緊急時避難場所の見直しを行いました。

#### ●見直し方法

令和元年7月30日愛知県が指定した「津波災害警戒区域」に基づき、「基準水位」と「施設の高さ」を比 較し、基準水位より高い階層を追加指定しました。

今回の見直しで、今まで緊急時避 難場所の指定がなかった施設や、既 存の指定施設の中でも新たに2階 部分が追加された施設があります。

指定施設については市ホームペー ジからご確認ください。

浸水深+せき上げ高=基準水位

「基準水位」とは、津波が建物などに衝突し た際のせり上がりを考慮したもので、津波 の高さを示しているものではなく、その場 ▶★★■ 所で浸水する深さを示すものです。

広報やとみ 2023.9