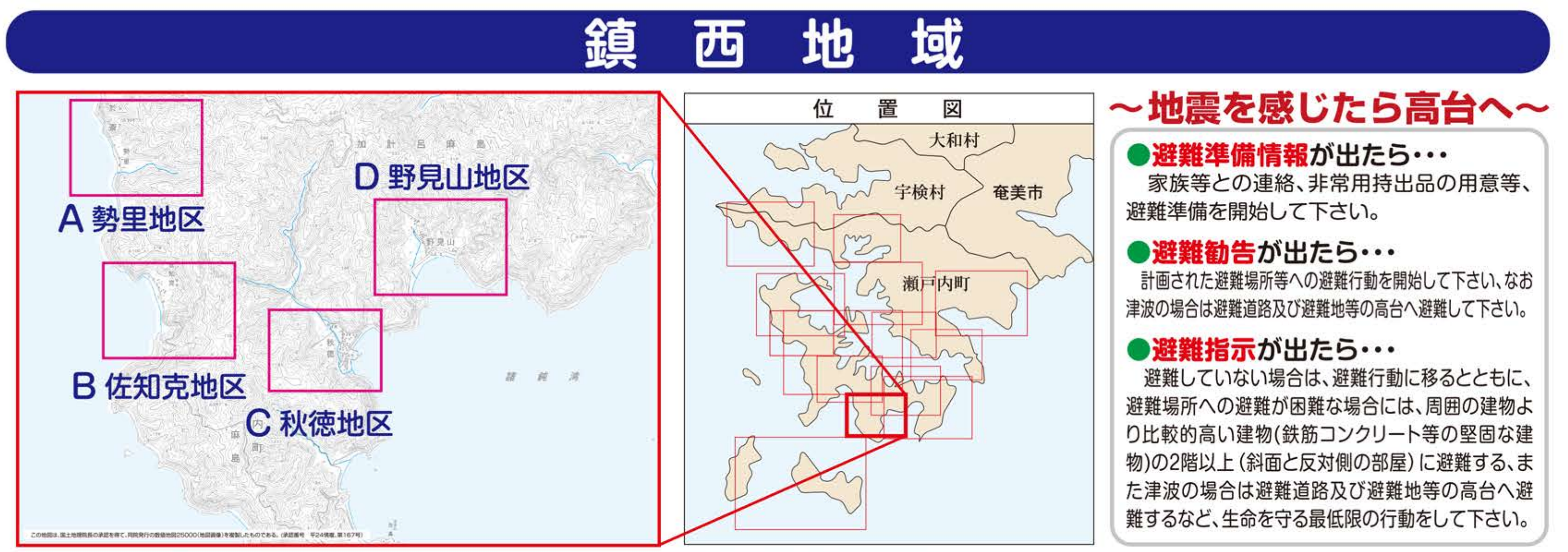


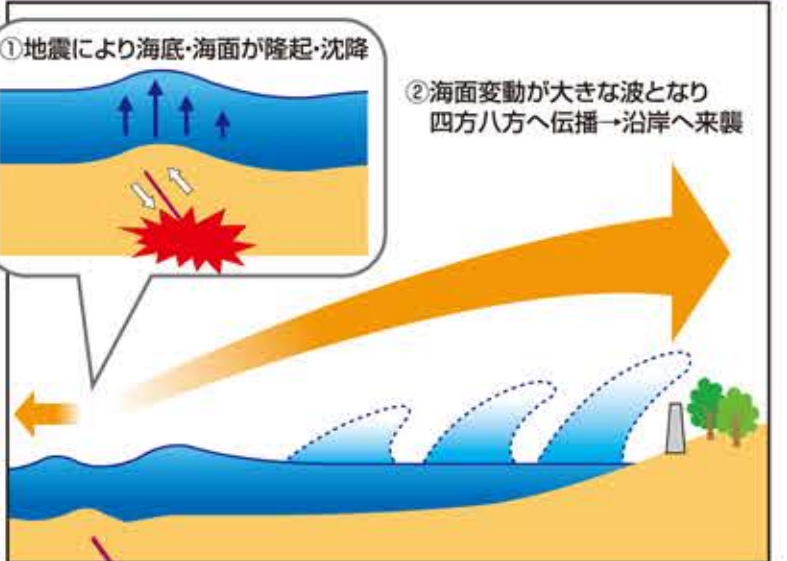
# 瀬戸内津波防災マップ

避難の際には次のようなことに気をつけましょう。

- 避難する際は、がけ下や川べりなどをできるだけ避けた避難経路を選択し、やむを得ず通行するときは、十分注意しましょう。
- 渓流から直角方向に避難し、できるだけ渓流から離れましょう。
- ※高齢者、障害者など、災害発生時に安全な場所に自力で素早く避難することが困難な方々へは地域住民お互いが声をかけあい、助け合って、早めに避難を開始しましょう。

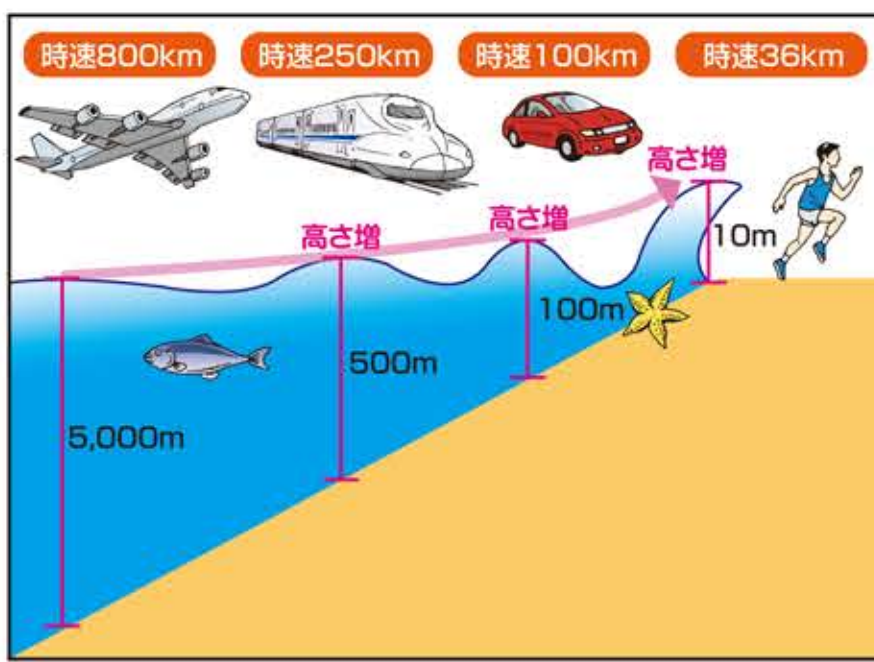


## 津波の発生



地震が発生したら、テレビやラジオ等をとおして津波情報を入手することが大切です。波情報には、常に注意しましょう。

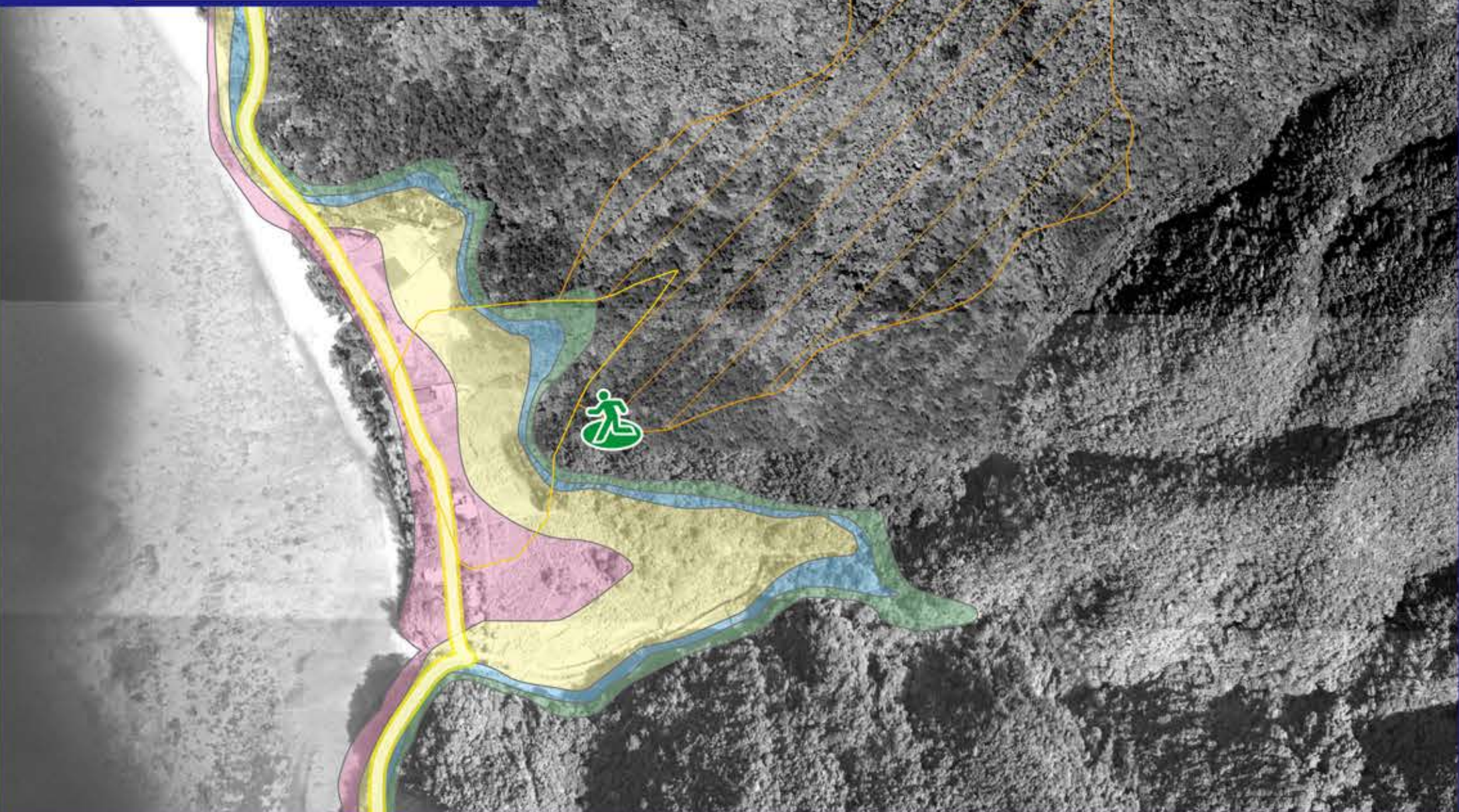
## 津波の速さ



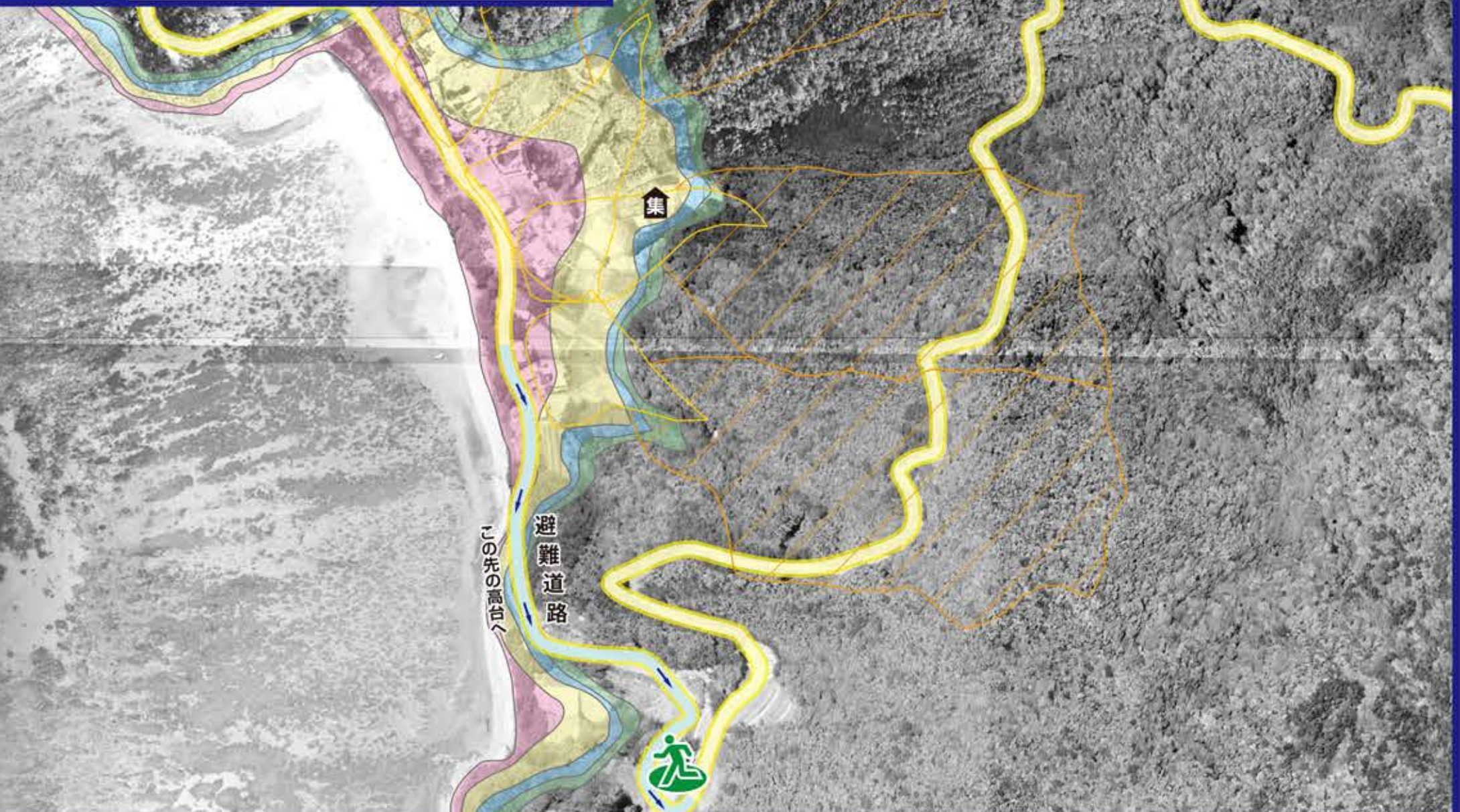
津波は、海が深いほど早く伝わる性質があり、沖合ではジェット機に匹敵する速さで伝わります。

逆に、水深が浅くなるほど速度がおそくなるため、津波が陸地に近づくにつれ、後から来る波が前の津波に追いつき、波高が高くなります。

## A 勢里地区



## B 佐知克地区



## C 秋徳地区



## D 野見山地区



## 津波情報に注意する。



地震が発生したら、テレビやラジオ等をとおして津波情報を入手することが大切です。

津波情報には、常に注意しましょう。

## 安全な場所に避難する。



津波警報等が発令された場合や強い揺れを感じた場合は、海岸沿いから速やかに高台に避難しましょう。また、津波は第1波より第2波、第3波の方が高くなることもあります。津波は繰り返し襲ってくるので、警報、注意報解除までは気をゆるめないようにしましょう。

土砂災害の発生時には、こんな現象が起こることもあります。



凡例	避難場所	地図記号	海拔区分	0~5m	5~10m	10~15m	20m以上
土石流危険渓流	渓流流域	○	危険箇所	●	△	□	■
被害想定区域	被害想定区域	○	被災箇所	●	△	□	■
急傾斜地崩壊危険箇所	急傾斜地崩壊危険箇所	○	危険箇所	●	△	□	■
地すべり危険箇所	地すべり危険箇所	○	危険箇所	●	△	□	■
被災箇所	被災箇所	●	危険箇所	●	△	□	■
被害想定区域	被害想定区域	○	被災箇所	●	△	□	■

■お問い合わせ 瀬戸内町役場 総務課消防防災係

TEL : 0997-72-1111