

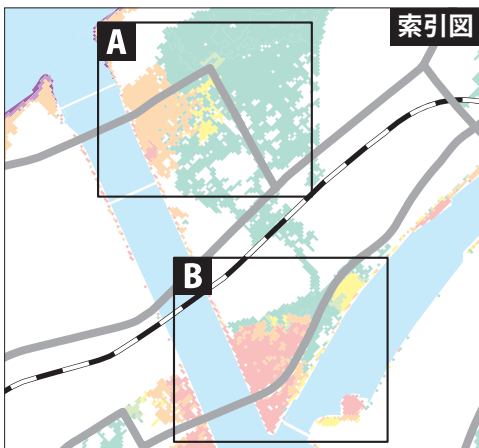
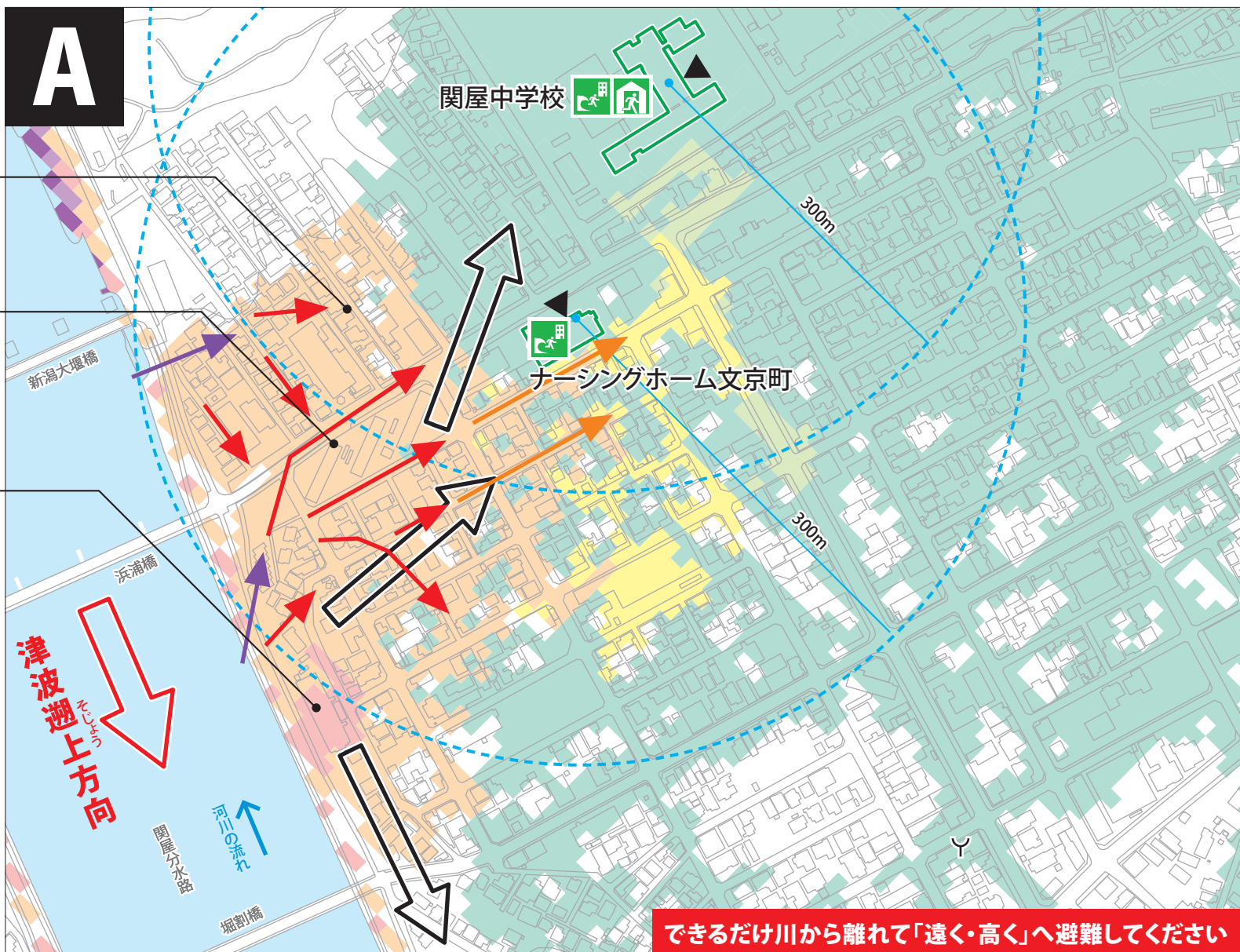
# 中央 区 地域版津波自主避難マップ

この「地域版津波自主避難マップ」は、有明台小学校区コミュニティ協議会が避難の方針や目標などを検討し、作成したものです。  
令和2年3月作成



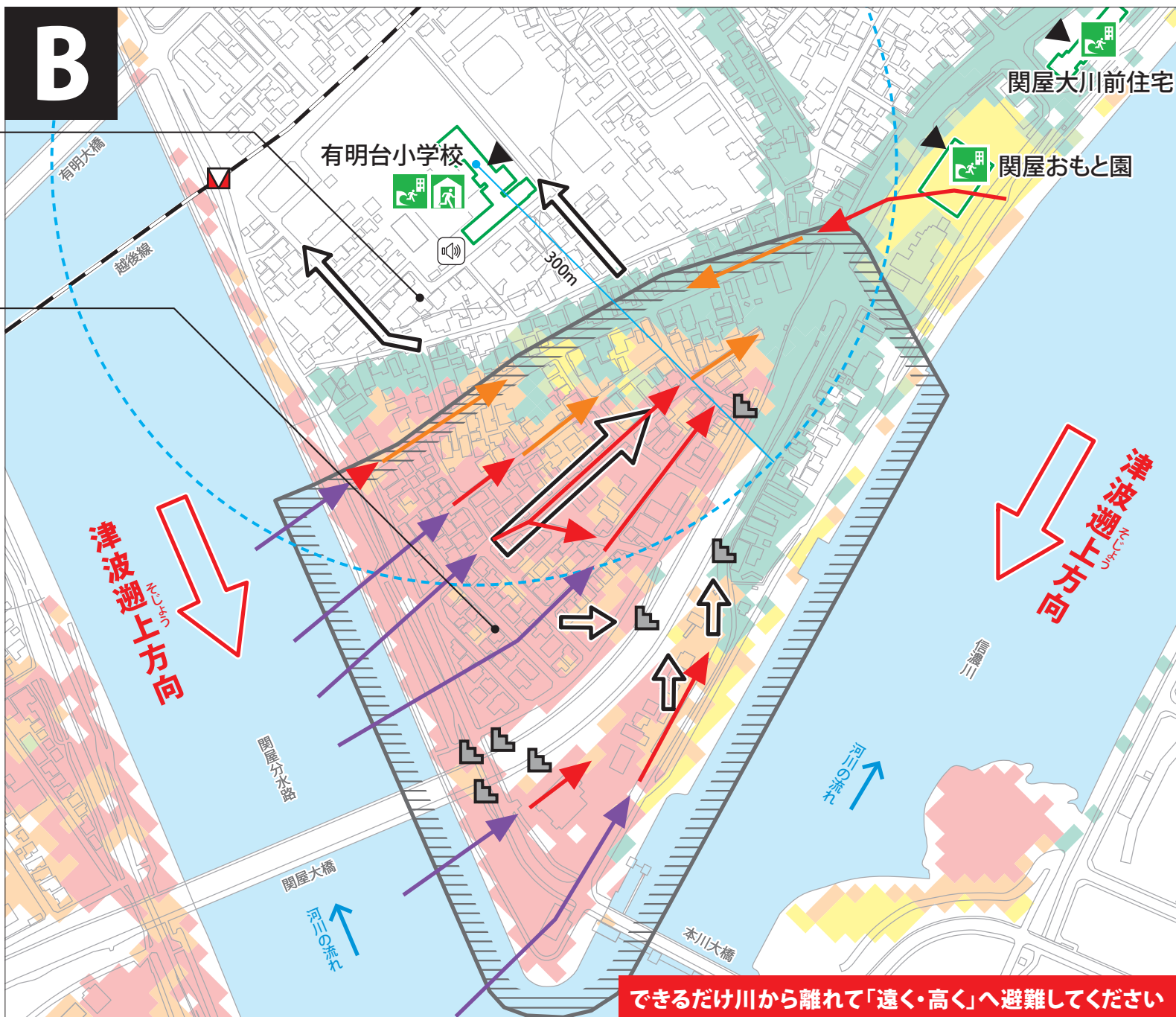
浸水開始時間	5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上
--------	------	---------------	----------------	----------------	----------------	-----------------	--------

- A**
- 関屋中学校から半径300m圏内で  
浸水開始時間が～20分のエリア
- 避難する場所**  
ナーシングホーム文京町  
関屋中学校
- ナーシングホーム文京町から半径300m  
圏内で浸水開始時間が～20分のエリア
- 避難する場所**  
ナーシングホーム文京町
- ナーシングホーム文京町から半径300m  
圏外で浸水開始時間が～20分のエリア
- 避難する場所**  
地図上の白色のエリア  
(浸水が想定されていない地域)



できるだけ川から離れて「遠く・高く」へ避難してください

- B**
- 有明台小学校から半径300m圏内のエリア
- 避難する場所**  
有明台小学校
- 有明台小学校から半径300m圏外で  
浸水開始時間が～20分のエリア
- 避難する場所**  
ひとまず道路の上に避難し、  
津波がひいたら有明台小学校に避難



- 凡例**
- 避難所
  - 津波避難ビル
  - 高い建物(一時避難可)
  - 出入口
  - 防災行政無線
  - 避難方向
  - 津波遡上方向
  - 津波の流れ(強)
  - 津波の流れ(中)
  - 津波の流れ(弱)
  - 液状化想定区域
  - 道路に避難できる階段
  - 冠水のおそれのある箇所
  - 消防署・出張所

見やすい場所に貼ってください

できるだけ川から離れて「遠く・高く」へ避難してください



# 津波自主避難マップの使い方

## 1. 自宅の場所を確認しましょう。

自宅に津波浸水被害のおそれがある場合は、避難場所を検討しましょう。

## 2. 津波のおそれがあるときに避難する場所・避難ルートを確認しましょう。

津波が侵入してくる場所、早く浸水する場所は避けましょう！



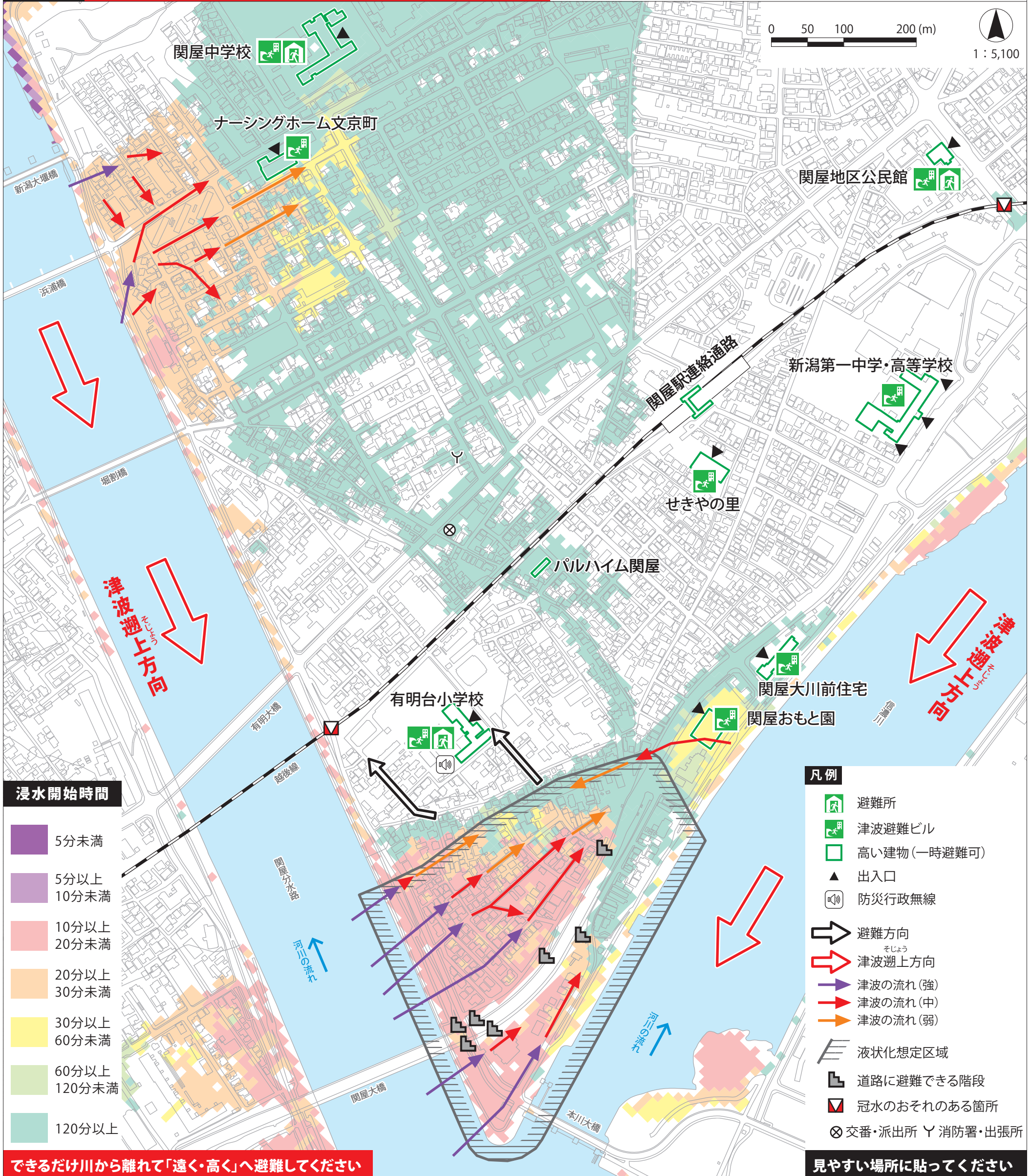
避難ルートを  
実際に歩いて

へ避難! 分

	予想される津波の高さ 数値での発表(高さ予想)	とるべき行動	新潟市内の 津波避難ビル
大津波警報	10m超 (10m<高さ)	海や川の近くにいる人は、ただちに高台や津波避難ビルなどの安全な場所に避難してください。	開設します
	10m (5m<高さ≤10m)		
	5m (3m<高さ≤5m)		
津波警報	3m (1m<高さ≤3m)		
津波注意報	1m (20cm<高さ≤1m)	海の中や海岸にいる人は、ただちに海から上がって、海岸から離れてください。	

避難するときに! 有明台小学校区コミュニティ協議会自主防災会が配布した「災害時安全(避難)確認用」の黄色いタオルを玄関のドア等に掲げましょう!

想定以上の災害が起こる可能性があります。津波の危険性について日頃から関心を持ち、いざとなればご自身の判断で行動してください。



**浸水開始時間**

5分未満
5分以上 10分未満
10分以上 20分未満
20分以上 30分未満
30分以上 60分未満
60分以上 120分未満
120分以上

- 凡例**
- 避難所
  - 津波避難ビル
  - 高い建物(一時避難可)
  - 出入口
  - 防災行政無線
  - 避難方向
  - 津波遡上方向
  - 津波の流れ(強)
  - 津波の流れ(中)
  - 津波の流れ(弱)
  - 液状化想定区域
  - 道路に避難できる階段
  - 冠水のおそれのある箇所
  - 交番・派出所
  - 消防署・出張所

できるだけ川から離れて「遠く・高く」へ避難してください

見やすい場所に貼ってください