

# 津波ハザードマップ2

Tsunami Hazard Map 2

## 津波ハザードマップの使い方

**STEP 1** 自宅の位置に印をつけましょう。

**STEP 2** 避難先に印をつけましょう。

**STEP 3** 危険箇所を避け、避難経路を設定しましょう。

**STEP 4** 避難経路を歩き、安全であるか確かめ、話し合しましょう。

### 津波浸水の深さ (基準水位 (m))

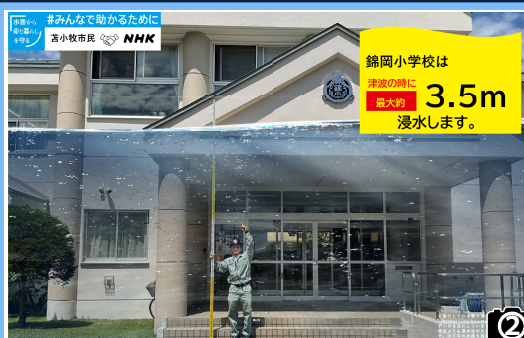
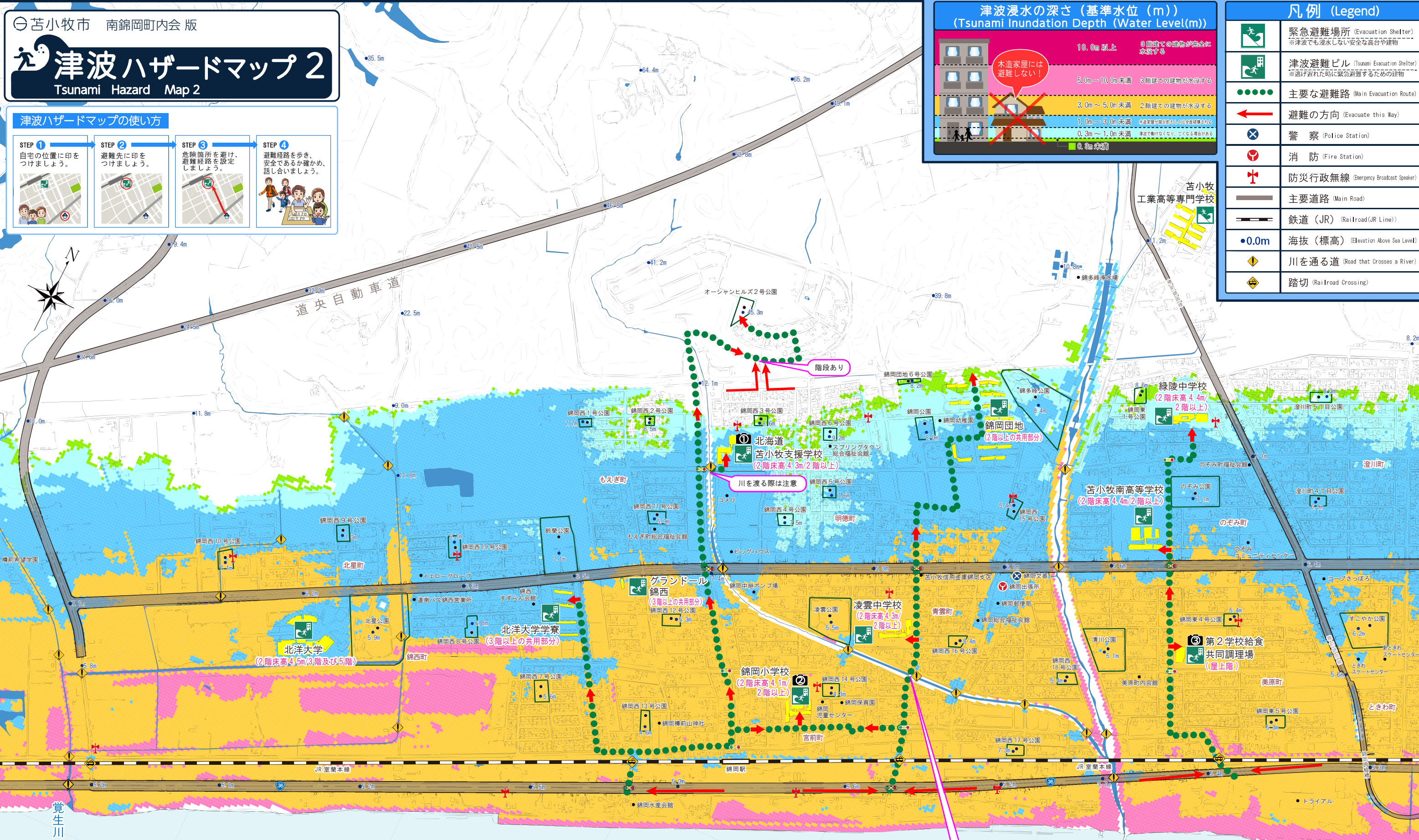
(Tsunami Inundation Depth (Water Level(m)))

10.0m 以上	3階建ての建物が完全に浸没する
5.0m ~ 10.0m 未満	3階建ての建物が浸没する
3.0m ~ 5.0m 未満	2階建ての建物が浸没する
1.0m ~ 3.0m 未満	木造家屋が浸没する(1階全面浸没)
0.3m ~ 1.0m 未満	津波で動けなくなり、こぼれる場合がある
0.3m 未満	

木造家屋には避難しない!

### 凡例 (Legend)

- 緊急避難場所 (Evacuation Shelter) ※津波でも浸水しない安全な高台や建物
- 津波避難ビル (Tsunami Evacuation Shelter) ※逃げ遅れた時に緊急避難するための建物
- 主要な避難路 (Main Evacuation Route)
- 避難の方向 (Evacuate this Way)
- 警察 (Police Station)
- 消防 (Fire Station)
- 防災行政無線 (Emergency Broadcast Speaker)
- 主要道路 (Main Road)
- 鉄道 (JR) (Railroad (JR Line))
- 0.0m 海拔 (標高) (Elevation Above Sea Level)
- 川を通る道 (Road that Crosses a River)
- 踏切 (Railroad Crossing)



錦岡 (参考)				
最大津波高	影響開始時間	第1波到達時間	最大波到達時間	
±20cm +20cm	12分	34分	42分	42分