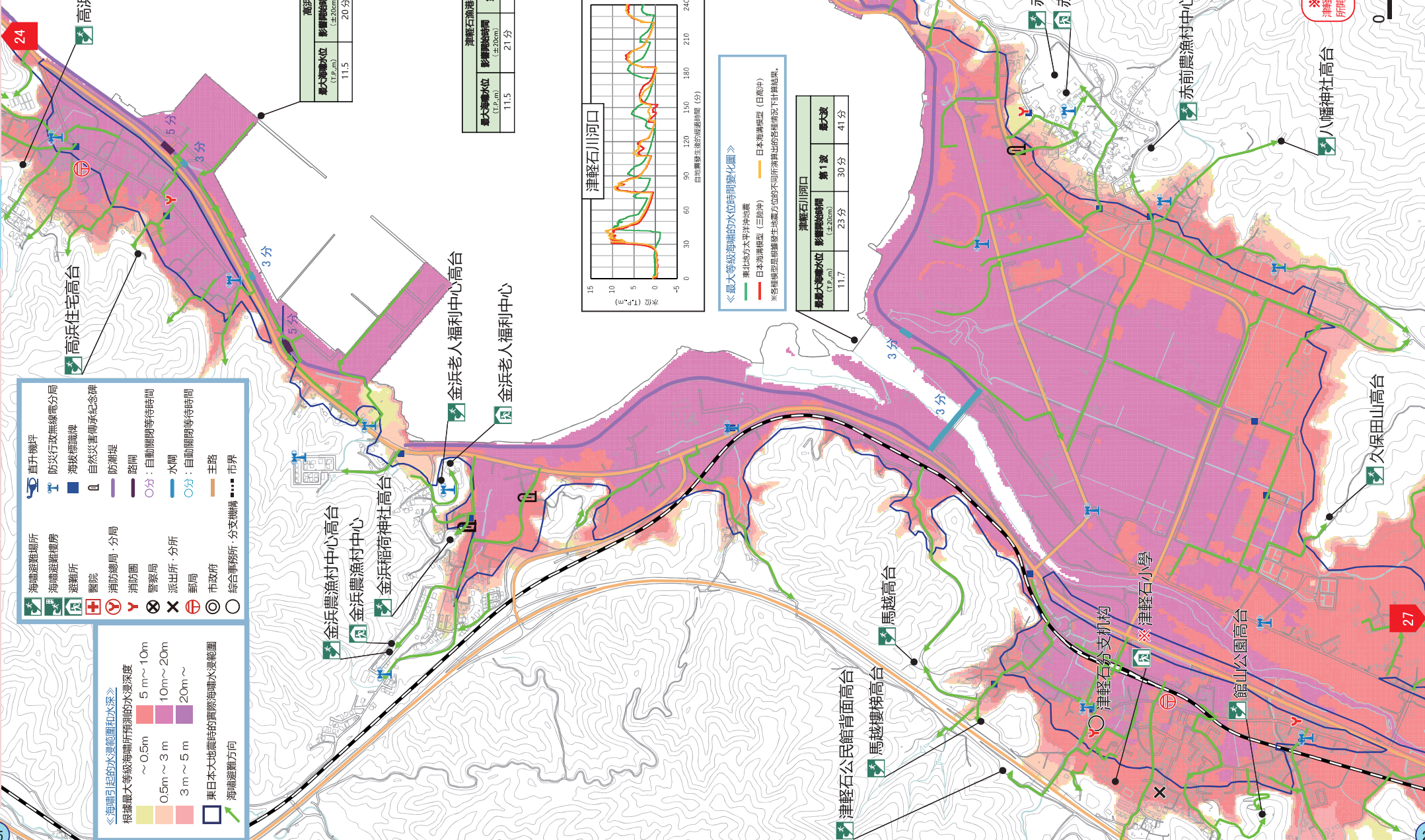


地震・海嘯



25 田老 田代 崎山 市城区 河南 津輕石 重茂 千徳 花輪 新里 川井 26

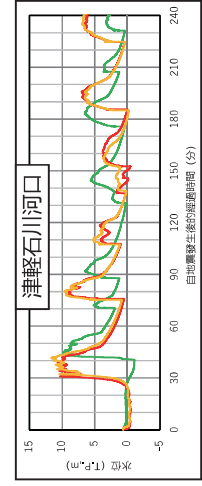
《海嘯引起的水浸範圍和水深》
根據最大等級海嘯所預測的水浸深度
~0.5m
0.5m~3m
3m~5m
5m~10m
10m~20m
20m~

- 海嘯避難場所
- 海嘯避難棟房
- 避難所
- 醫院
- 消防總局・分局
- 消防團
- 警察局
- 派出所・分所
- 郵局
- 市政府
- 綜合事務所・分支機關
- 直升機坪
- 防災行政無線電分局
- 海抜標識牌
- 自然災害傳承紀念碑
- 防波堤
- 路閘
- 分：自動關閉等待時間
- 分：自動開閉等待時間
- 水閘
- 分：自動開閉等待時間
- 主路
- 市界

高浜地區		
最大潮位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第一波
11.5	20分	32分
		最大波
		38分

津輕石漁港		
最大潮位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第一波
11.5	21分	33分
		最大波
		38分

津輕石川河口		
最大潮位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第一波
11.7	23分	30分
		最大波
		41分



《最大等級海嘯的水位時間變化圖》
東北地方太平洋沖地震
日本海溝模型 (三原沖)
日本海溝模型 (日高沖)
※各種變型是根據發生地震方位的不同所演算出的各種情況下計算結果。

※注意
津輕石小學是在海嘯退去後，根據實際情況所開設的避難所。



地震・海嘯

館山公園高台

根井沢高台

久保田山高台

久保田山高台

津軽石中學

駒形神社高台

瑞雲寺高台

荷竹自治會館高台

しょうなん
公寓大樓高台

※注意
津軽石中學是在海嘯過去後，
根據實際情況所開設的避難所。

26

0 250 500

《海嘯引起的水浸範圍和水深》
根據最大等級海嘯所預測的水浸深度

~0.5m	5m~10m
0.5m~3m	10m~20m
3m~5m	20m~

東日本大地震時的實際海嘯水浸範圍
海嘯避難方向

海嘯避難場所	綜合事務所・分支機構
海嘯避難樓房	直升機坪
避難所	防災行政無線電分局
醫院	海拔標識牌
消防總局・分局	自然災害傳承紀念碑
消防團	防潮堤
警察局	路閘
派出所・分所	水閘
郵局	主路
市政府	市界

30

千鶴漁港			
最大海嘯水位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第1波	最大波
21.0	6分	19分	31分

姉吉漁港			
最大海嘯水位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第1波	最大波
24.2	3分	14分	29分

石浜漁港			
最大海嘯水位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第1波	最大波
16.5	6分	18分	29分

川代漁港			
最大海嘯水位 (T.P.m)	影響開始時間 (±20cm)	第1波	最大波
16.0	3分	21分	31分

0 0.5 1
km

田老
田代
崎
市城区
河南
津軽石
重茂
千徳
花輪
新里
川井

田老
田代
崎
市城区
河南
津軽石
重茂
千徳
花輪
新里
川井

地震・海嘯



《海嘯引起的水浸範圍和水深》
根據最大等級海嘯所預測的水浸深度

- ~0.5m
- 0.5m ~ 3m
- 3m ~ 5m
- 5m ~ 10m
- 10m ~ 20m
- 20m ~

東日本大地震時的實際海嘯水浸範圍
海嘯避難方向

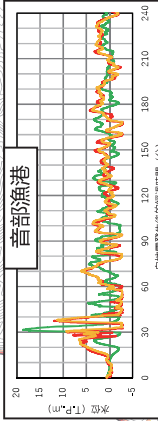
海嘯避難場所

- 海嘯避難場所
- 海嘯避難棟房
- 避難所
- 醫院
- 消防總局・分局
- 消防團
- 警察局
- 派出所・分所
- 郵局
- 市政府
- 綜合事務所・分支機構

直升機坪

- 防災行政無線電分局
- 海拔標識牌
- 自然災害傳承紀念碑
- 防潮堤
- 路閘
- 水閘
- 自動關閉等待時間
- 自動關閉等待時間
- 支路
- 市界

浦の尻漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	12.7	最大波
影響開始時間 (±20cm)	11分	第1波
		24分
		37分



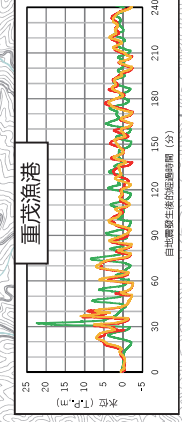
《最大等級海嘯的水位時間變化圖》
— 東北地方太平洋沖地震
— 日本海溝模型 (二龍沖)
— 日本海溝模型 (白高沖)
※各種模型是根據發生地震方位的不同所演算出的各種情況計算結果。

白浜漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	9.6	最大波
影響開始時間 (±20cm)	18分	第1波
		30分
		40分

音部漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	18.7	最大波
影響開始時間 (±20cm)	8分	第1波
		18分
		31分

仲經漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	24.1	最大波
影響開始時間 (±20cm)	3分	第1波
		22分
		31分

磯濱漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	21.3	最大波
影響開始時間 (±20cm)	4分	第1波
		16分
		31分



重茂漁港		
最大海嘯水位 (T.P.m)	22.5	最大波
影響開始時間 (±20cm)	8分	第1波
		18分
		32分

