

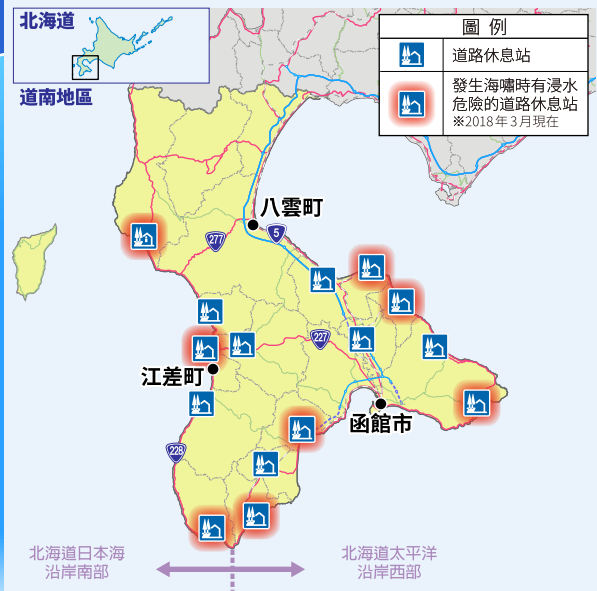
如果此時此地發生海嘯的話!?

被海洋環繞的道南地區，
在大規模地震發生的時候有海嘯的危險。

為了保護生命不受海嘯侵害
必須**[避難]**!

為了保護生命不受海嘯侵害請確認以下3點

- 1 確認有沒有**[海嘯警報]**的發布
- 2 確認**[海嘯的危險性]**
- 3 確認**[避難所]**



POINT 1 確認有沒有**[海嘯警報]**的發布

- 請通過**[道路信息板]**或者**[app(手機軟體)]**等手段獲得大海嘯警報、海嘯警報的信息。

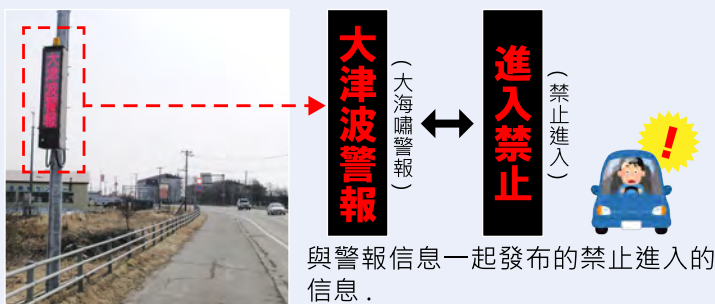
海嘯警報的發布

【道路信息板】



(太平洋沿岸○部大海嘯警報發布中)

【小型信息板】



與警報信息一起發布的禁止進入的信息。

獲得警報的公佈等信息

【手機app(手機軟體)[Safety tips]

推送型信息發送
手機軟體

[Safety tips]



面向外國人的能通知緊急地震速報和**[大海嘯警報、海嘯警報]**等的免費 app (手機軟體)，請提前獲取此 app。

[app(手機軟體)下載頁]

↓ Android 版

↓ iPhone 版



(對應語言)
日語、英語、韓語、
中文(繁體/簡體)

※請通過各下載頁來確認詳細情況

能從以下的網站中看到
[大海嘯警報、海嘯警報]的發布

氣象廳

(對應語言) 日語、英語

防災信息(大海嘯警報、海嘯警報、海嘯注意報)

↓ <http://www.jma.go.jp/jp/tsunami/>



POINT 2 確認自己所在地的 [海嘯危險性]

- 海岸的附近設置有顯示當地的[海拔(或者是標高)]和[有海嘯危險性的地區]的標誌。

顯示海拔(或者是標高)

【海拔顯示牌】

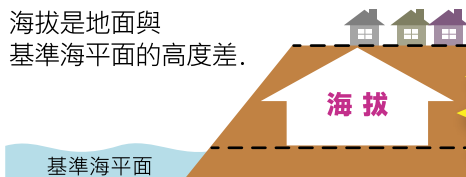
電信柱和建築物的出入口等，城市的很多地方都設置有顯示海拔高度的標誌。



この地盤は
かいばつ
海拔 **2m**
(此地的海拔高度 2m)

海拔是什麼？

海拔是地面與
基準海平面的高度差。



發生海嘯時，
請到高處避難！
有可能發生海嘯
逆流而上的情況。

喚起注意海嘯的標誌

【海嘯注意標誌】

設置在有海嘯危險的地區。



津波注意!
Be Careful of Tsunami
この道路は
標高 7.4m です
Above sea level of 7.4m

(注意海嘯)
(此處道路標高為 7.4m)

留心觀察的話，
會發現很多地方
都有設置。



(海嘯預計浸害地域 從這裏開始)



(海嘯預計浸害地域 到這裏結束)

POINT 3 確認自己所在地附近的 [避難所]

- [大海嘯警報、海嘯警報]等發布時，請立即到高臺處避難。

避難所標誌

【海嘯避難所指路標誌】

海岸附近，設置有 [海嘯避難所] 的指路標誌。



(海嘯避難所)



(海嘯避難路)



(海嘯避難所入口)

【海嘯避難所 指南板】

在市區，大樓可能是避難所。



(海嘯避難所)



發行：渡島，檜山地區 道路防災聯絡協議會

事務局：國土交通省 北海道開發局 函館開發建設部

〈2018年3月發行〉