

Cần làm gì khi xảy ra Sóng thần tại đây???

Khu vực Tounan có vị trí địa lý được bao quanh bởi biển cả. Do đó, đây là khu vực có nguy cơ cao xảy ra Sóng thần khi có động đất mạnh.



Đi lánh nạn - là cách duy nhất để bảo vệ tính mạng khi xảy ra Sóng thần.

3 điều cơ bản để bảo vệ tính mạng, khi có Sóng thần.

- 1 Kiểm tra, xác nhận lại các thông báo cảnh báo đại Sóng thần.
- 2 Kiểm tra, xác nhận mức độ nguy hiểm của Sóng thần.
- 3 Kiểm tra, xác nhận lại địa điểm lánh nạn.

1 Kiểm tra, xác nhận lại các thông báo cảnh báo đại Sóng thần – Sóng thần.

- Hãy lấy các thông tin, thông báo cảnh báo đại Sóng thần, Sóng thần thông qua các ứng dụng, hoặc các bảng thông tin trên đường.

Hiển thị các thông báo cảnh báo Sóng thần

【Bảng thông tin trên đường】



【Bảng thông tin cỡ nhỏ】



Lấy các thông tin cảnh báo.

【Ứng dụng Safety tips.】

Ứng dụng cung cấp
các thông tin cảnh
báo Safety tips.



[Địa chỉ tải ứng dụng]
Dành cho Android Dành cho iPhone



«Các ngôn ngữ sử dụng»
15 ngôn ngữ khác nhau như Tiếng
Nhật, Anh, Hàn, Trung (tiếng Trung
giản thể và tiếng Trung truyền thống),
Việt Nam, Indonesia...

* Hãy truy cập vào địa chỉ tải ứng dụng
để biết thông tin cụ thể.

Các bạn có thể Xem các thông tin mới nhất về
cảnh báo đại Sóng thần, Sóng thần tại đây

Cục khí tượng

Thông tin thiên tai

(Cảnh báo đại Sóng thần, cảnh báo Sóng thần, Chủ ý Sóng thần)

http://www.jma.go.jp/jp/tsunami/

«Ngôn ngữ sử dụng»
Tiếng Nhật, Anh



POINT 2 Kiểm tra xác nhận lại mức độ nguy hiểm của Sóng thần ở nơi mình sống.

- Những nơi gần bờ biển thường có biển báo hiển thị độ cao so với mực nước biển (hoặc độ cao tiêu chuẩn) hay biển báo "Khu vực có khả năng xảy ra Sóng thần"

Hiển thị độ cao so với mực nước biển (hoặc độ cao tiêu chuẩn)

[Biển hiển thị độ cao so với mực nước biển]

Biển hiển thị độ cao so với mực nước biển thường được đặt trên cột điện, lối ra vào các tòa nhà và nhiều nơi khác trên đường phố.



Độ cao so với mực nước biển là gì?

Độ cao so với mực nước biển là một thước đo tiêu chuẩn tính từ mực nước biển tới nơi bạn đang đứng

Mực nước biển tiêu chuẩn



Khi có Sóng thần, hãy đi lánh nạn đến nơi cao hơn. Ngoài ra cũng có nguy cơ nước từ sông dâng lên

Biển báo chú ý về Sóng thần

[Biển báo chú ý Sóng thần]

Được đặt ở những khu vực có nguy cơ xảy ra Sóng thần



Bạn hãy chú ý nhìn xem, biển báo có ở rất nhiều nơi đây.

(Chú ý Sóng thần)

(Đường này có độ cao tiêu chuẩn 7.4m)



(Từ chỗ này trở đi là khu vực được dự báo sẽ ngập nước khi Sóng thần tràn vào)

(Đến chỗ này là khu vực được dự báo sẽ ngập nước khi Sóng thần tràn vào)

POINT 3 Kiểm tra, xác nhận lại địa điểm lánh nạn từ khu vực nơi ở của mình

- Ngay lập tức đi lánh nạn đến nơi cao khi có thông tin cảnh báo đại Sóng thần, Sóng thần

Biển báo nơi lánh nạn

[Biển hướng dẫn nơi lánh nạn khi xảy ra Sóng thần]

Ở khu vực gần bờ biển có đặt các biển báo nơi lánh nạn giúp mọi người lánh nạn khi xảy ra Sóng thần



(Nơi lánh nạn khi xảy ra Sóng thần)



(Đường lánh nạn khi xảy ra Sóng thần)



(Lối vào nơi lánh nạn khi xảy ra Sóng thần)

[Bảng hướng dẫn tòa nhà lánh nạn khi xảy ra Sóng thần]

Ở các khu phố, các tòa nhà cao tầng thường là nơi lánh nạn



(Tòa nhà lánh nạn khi xảy ra Sóng thần)



Nơi phát hành: Hội đồng liên lạc phòng chống thảm họa đường bộ khu vực Oshima-Hiyama

Văn phòng: Bộ đất đai giao thông Cục phát triển Hokkaido Ban xây dựng phát triển Hakodate

⟨Phát hành: Tháng 2 năm 2022⟩