

Lumikas kaagad!

Tumakas kaagad sa mataas na lugar



Kapag nakaramdam ng malakas na pagyanig sa baybaying dagat
 Kapag nakaramdam ng matagal at mabagal na pagyanig
 Kapag nakakita at nakarinig ng babala ng tsunami atbp.

Tumakas lamang sa mas mataas na ligtas na lugar!!



Pook na may panganib na tamaan ng tsunami



Lugar na paglilikasan na ligtas sa tsunami

Tagapaglalathala: Sendai Regional Headquarters, Japan Meteorological Agency



TSUNAMI

津波

sa Rehiyon ng Tohoku

Upang mapangalagaan ang buhay



Kapag ipinahayag ang babala ng tsunami atbp.

Babala ng tsunami



Habang mayroong babala ng tsunami

Mga Uri ng Babala at Payo na Mag-ingat sa Tsunami

Mga Uri	Ipahahayag na taas ng tsunami	
	Pagpapahiwatig ng katangian	Halaga sa numero
Babala ng malaking tsunami	Napakalaki	Lampas 10m (10m~)
		10m (5~10m)
		5m (3~5m)
Babala ng tsunami	Mataas	3m (1~3m)
Payo na mag-ingat sa tsunami	—	1m (0.2~1m)

Pinagmulan: Japan Tourism Agency

iPhone

I-download lamang sa smartphone at gamitin

Android

Pagkilos na dapat gawin

Notipikasyon

Safety tips
 (App na naghahandog ng impormasyon sa oras ng sakuna para sa mga dayuhan)

Gamitin lamang sa PC
<https://www.jma.go.jp/jma/kokusai/multi.html>

Gamitin lamang sa smartphone

Impormasyon sa Iindol

Mga babala at payo na mag-ingat sa tsunami

Mga babala at payo na mag-ingat sa tsunami

Impormasyon sa Iindol

pinahaking larawan

Japan Meteorological Agency
 Impormasyon sa iba't ibang wika

Bandila ng tsunami



Handog ng Public Interest Incorporated Foundation Japan Lifesaving Association

Kapag nakita ang bandilang ito sa baybaying dagat, lumikas kaagad!

Katangian ng tsunami na nangyayari sa Rehiyon ng Tohoku

Karatulang panggabay sa paglikas sa tsunami

Katangian ng gawi ng Dagat ng Hapon

Malapit sa lupa ang pinagmumulan ng tsunami

Katangian ng gawi ng Karagatang Pasipiko

Madaling magkaroon ng malakihang lindol, at mangyari ang malaking tsunami

1983/5/26
Lindol sa Gitnang Bahagi ng Dagat ng Hapon, M7.7

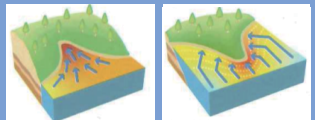


Walang palugit sa oras hanggang sa pagdating ng tsunami



Rias Coast

Madaling tumaas ang tsunami sa looban ng look, at sa dulo ng lungos



2011/3/11
Lindol sa Baybayin ng Karagatang Pasipiko sa Rehiyon ng Tohoku, M9.0



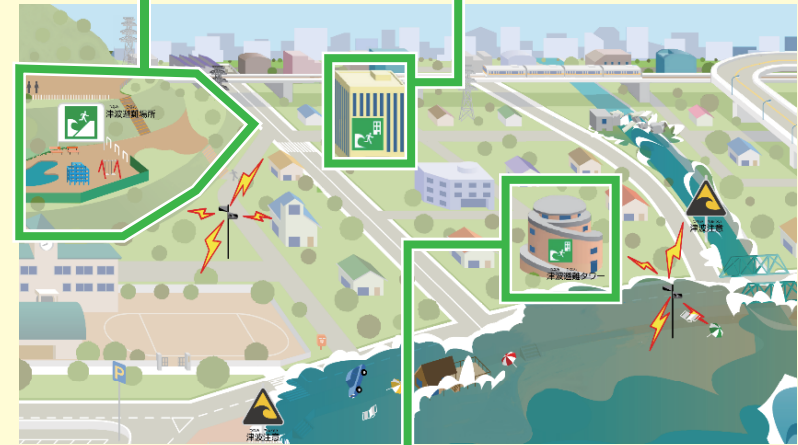
Lugar na patag ang baybayin
Darating ang tsunami hanggang sa pook na malayo sa baybaying dagat



Lugar na paglilikasan sa tsunami



Gusaling paglilikasan sa tsunami



Toreng paglilikasan sa tsunami



Magmadaling lumikas tungo sa karatula!