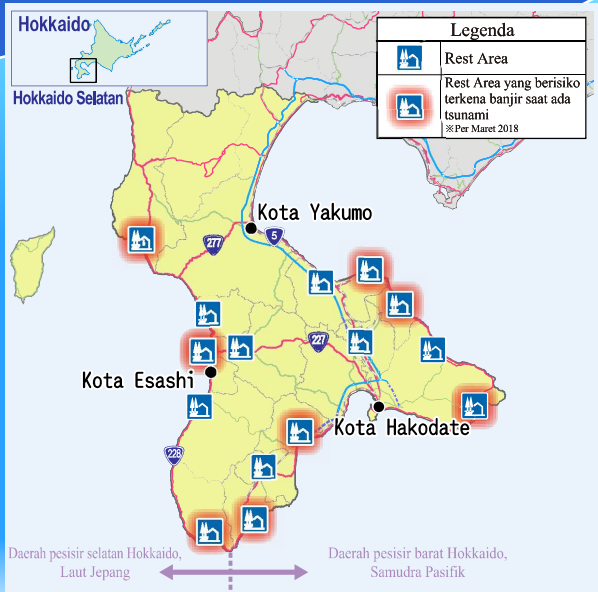


Bagaimana Kalau Ada Tsunami!?

Daerah Hokkaido Selatan yang dikelilingi laut berisiko tinggi terkena tsunami jika ada gempa besar.



Satu-satunya cara agar selamat dari tsunami adalah dengan **evakuasi!**

3 hal penting agar selamat dari tsunami

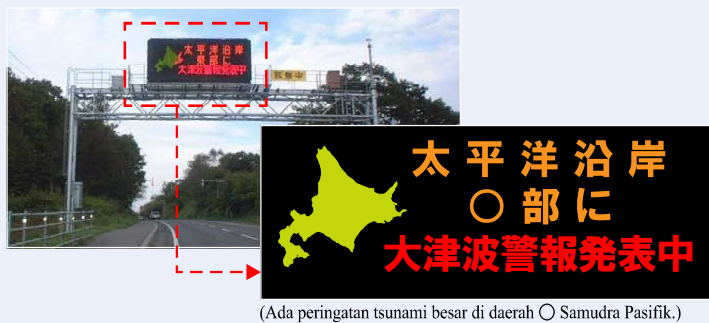
- 1 Perhatikan peringatan tsunami besar dll.
- 2 Perhatikan risiko terjadinya tsunami
- 3 Pastikan lokasi evakuasi

1 Perhatikan peringatan tsunami besar dan tsunami biasa

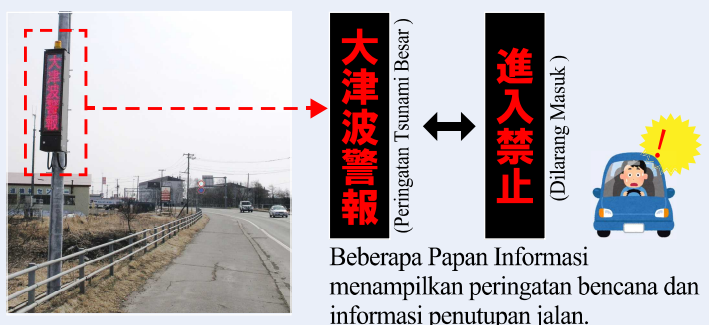
- Perhatikan informasi terkini tentang peringatan tsunami besar dan tsunami biasa dari berbagai sumber, seperti Papan Informasi Jalan, aplikasi, dll.

Tampilan pengumuman tsunami

〔Papan Informasi Jalan〕



〔Papan Informasi Kecil〕



Saluran Informasi Peringatan

〔Aplikasi Safety tips〕

Safety tips Aplikasi informasi dengan fitur push notification



Aplikasi gratis untuk orang asing yang datang ke Jepang yang memberikan informasi peringatan gempa, tsunami besar, tsunami biasa, dll. Download segera.

〔Situs download aplikasi〕

Android

iPhone



〔Pilihan bahasa〕
Ada 15 bahasa, seperti Jepang, Inggris, Korea, Mandarin (Tradisional/Sederhana), Vietnam, Indonesia, dll.

※ Untuk informasi lebih lengkap, kunjungi situs download sesuai tipe HP Anda.

Tersedia informasi terkini tentang peringatan tsunami besar dan tsunami biasa di situs web berikut.

Badan Meteorologi Jepang Peringatan Bencana (Pilihan bahasa) Jepang, Inggris

(Peringatan tsunami besar, peringatan tsunami biasa, dan pemberitahuan tsunami)

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



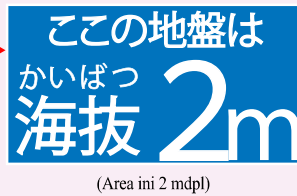
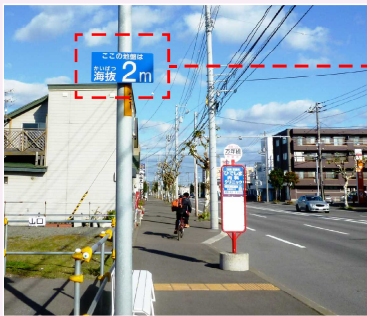
POINT 2 Perhatikan risiko terjadinya tsunami di daerah Anda

- Rambu mdpl (ketinggian) dan rambu Risiko Tsunami terpasang di dekat pantai.

Tampilan rambu mdpl (ketinggian)

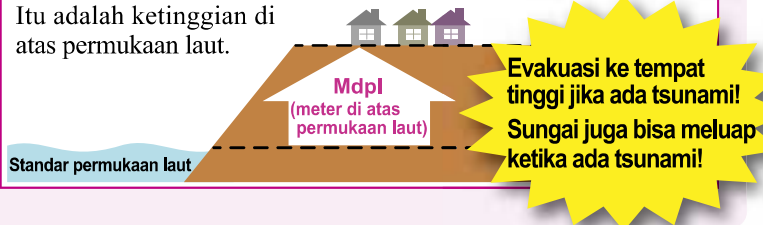
【Rambu mdpl】

Rambu-rambu ini terpasang di berbagai tempat, seperti tiang listrik, pintu masuk gedung, dll.



Apa itu mdpl?

Itu adalah ketinggian di atas permukaan laut.



Tampilan rambu Risiko Tsunami

【Rambu Risiko Tsunami】

Rambu-rambu ini terpasang di daerah yang berisiko terkena tsunami.



Rambunya ada di berbagai tempat ya.

(Hati-hati tsunami)
(Jalan ini 7,4 mdpl)



(Perkiraan batas awal banjir, mulai dari sini)



(Perkiraan batas akhir banjir, berakhir di sini)

POINT 3 Pastikan lokasi evakuasi di daerah Anda

- Segera evakuasi ke tempat tinggi jika ada peringatan tsunami besar, tsunami biasa, dll.

Tampilan Lokasi Evakuasi

【Rambu Lokasi Evakuasi Tsunami】

Rambu-rambu yang menunjukkan Lokasi Evakuasi terpasang di dekat pantai agar penduduk bisa terhindar dari tsunami.



(Lokasi Evakuasi Tsunami)



(Jalur Evakuasi Tsunami)



(Pintu Masuk Lokasi Evakuasi Tsunami)

【Rambu Gedung Evakuasi Tsunami】

Di kota, ada beberapa gedung yang dipilih sebagai lokasi evakuasi.



(Gedung Evakuasi Tsunami)

