

Medidas a Tomar en Caso de Ataque Balístico de Misiles (Revisadas) (Para Hablantes de Idiomas Extranjeros)

Se espera que un misil balístico llegue a Japón en un intervalo de tiempo muy corto. Puede ser tan corto como 10 minutos a partir del lanzamiento. Si hay posibilidad de aterrizaje de misiles, el Gobierno Japonés envía un mensaje a través del "J-Alert" (creado para enviar información instantánea de emergencia), junto con sirenas de alerta con altavoz público. El Gobierno Japonés también utiliza el sistema de correo electrónico para enviar información de emergencia.

© Toque de teléfono de "Correo de Área" (para alerta de misil) y "Correo Electrónico de Emergencia"

<https://www.youtube.com/watch?v=4gZW7HRHJmM>

© "Correo de Protección Civil" y "J-Alert"

<http://www.kokuminhogo.go.jp/en/about/means.html#siren>

J-Alert se envía a través de los altavoces públicos instalados por el gobierno municipal y también el teléfono móvil, la radio, la televisión, etc., junto con el mensaje (en japonés) como en el ejemplo siguiente.

(Ej.) Evacuar inmediatamente. Evacuar inmediatamente. Entre en un edificio resistente o vaya a un sótano. Un misil puede aterrizar. Evacue inmediatamente dentro de un edificio.

Si su teléfono móvil toca las sirenas que usted nunca escuchó y el mensaje en japonés, pregunte a una persona japonesa cercana a la que se refiere el mensaje y ...

Vaya Dentro de un Edificio Robusto o vaya a un sótano.

- Si usted está al revés, cubra su boca y la nariz con un pañuelo, alejarse de la planta baja y entrar en un espacio cerrado hermético o moverse contra el lado expuesto al viento.
- Si usted está dentro de un edificio, apague el ventilador, cierre las ventanas y cubra las lagunas entre la ventana y la pared para mantener el lugar hermético.

(La información anterior se basa en el comunicado del Secretario del Estado, editado por la Universidad de Osaka)

La información sobre desastres está disponible en varios idiomas en la página de la Universidad de Osaka para servirle en caso de emergencia.

(Página de la Universidad de Osaka: Información Multilingüe sobre Desastres)

© http://www.respect.osaka-u.ac.jp/activities/notice/general_disaster_info_multilingual/