

Terremoto Mapa de áreas vulnerables

Distrito Showa



Descripción del mapa de áreas vulnerables a terremotos
Este mapa se elaboró en base a la publicación hecha por la ciudad en febrero del 2014, acerca de la estimación de daños que podría ocasionar un megaterremoto en el canal de Nankai, y muestra la posibilidad de licuefacción del suelo, la intensidad sísmica estimada para cada área de la ciudad, entre otros aspectos.
Si bien la frecuencia con que ocurren terremotos en el canal de Nankai es actualmente de 1 vez en 1000 años o menos, aquí se toman en consideración "todas las posibilidades" de los grandes daños que pudiera ocasionar un terremoto de la categoría más elevada.

*Para conocer la posibilidad de evacuar hacia los centros de evacuación designados de otros mapas, consulte el mapa de áreas vulnerables de cada distrito. Los mapas de áreas vulnerables de todos los distritos se encuentran publicados en el sitio web oficial de la ciudad de Nagoya.

Símbolo	Nombre de la institución	Centros de evacuación designados	
		Tembor ocasionado por terremoto	Incendio de gran escala
A	Parque Tsuruma	○	○
B	Parque Fukiage	○	○
C	Parque Koshoji	○	○
D	Parque Kawana	○	○
E	Wakamiya Odori	○	○

Símbolo	Nombre de la institución	Centros de evacuación designados	
		Tembor ocasionado por terremoto	Incendio de gran escala
a	Parque Hayatoike	○	×
	Patios de las escuelas primarias, secundarias, y algunas preparatorias públicas (Escuela preparatoria Koyo)	○	×

Retirada hacia los centros de evacuación designados

Oficina central de prevención de desastres de Nagoya / Oficina central del distrito Showa (Ayuntamiento del distrito Showa)
TEL / 731-1511 (Commutador)
735-3811-5 (Línea directa)
FAX / 733-5534

Oficina pública (símbolo de □)

- A Ayuntamiento municipal de Showa
- B Estación de bomberos de Showa
- C Estación de bomberos de Showa, sucursal Yagoto
- D Estación de bomberos de Showa, sucursal Shirazare
- E Oficina de ingeniería civil de Showa

Simbología

- Centros de evacuación designados (en caso de temblor ocasionado por terremoto o incendios de gran escala) [Centros de evacuación de gran escala]
- Centros de evacuación designados (en caso de terremoto / incendio de gran escala. Suelen ser parques o áreas verdes que cuentan con espacios amplios para proteger a los refugiados de un incendio a gran escala.
- Centros de evacuación designados (en caso de temblor ocasionado por terremoto) [Centros de evacuación temporales]
- Centros de evacuación designados en caso de ocurrir un terremoto, a los cuales puede acudir para refugiarse temporalmente.
- Centros de suministro de agua de emergencia (suministros de agua permanentes / temporales)
- Instalaciones ubicadas en centros de evacuación de gran escala y otras instituciones. Son colocadas por empleados de la comisión de agua y drenaje y empresas privadas con las que se tenga un acuerdo de apoyo en casos de desastre.
- Centro de suministro de agua de emergencia (suministro de agua subterráneo)
- Instalaciones que garantizan el abasto de agua para las personas refugiadas durante un desastre, las cuales se encuentran colocadas en todas las escuelas primarias y secundarias públicas ubicadas dentro de la zona con suministro de agua.
- Pozos de agua de emergencia para casos de desastre (oficinas)
- Pozos pertenecientes a fábricas y oficinas, cuyo propósito es garantizar el abasto de agua (no potable) a los ciudadanos de la región en caso de ocurrir un gran terremoto.
- Zona de alerta (especial) por deslizamiento de tierra
- Zona donde podrían ocurrir desastres por deslizamientos de tierra.
- Distrito
- Distrito escolar (El distrito escolar es una aproximación. Para más detalles, consulte con cada ayuntamiento municipal.)



Pozos de agua de emergencia para casos de desastre (oficinas)

Símbolo	Nombre de la institución
1	Ota Business Firm LLC.
2	Corporación de Bienestar Social Seireikai - Hospital Seirei
3	Instituto tecnológico de Nagoya
4	Endo Seian Co.,Ltd.
5	Corporación de Bienestar Social - Guardería Aichi, Nanzan no Sato
6	Casa hogar especial para adultos mayores Kawanasan So
7	Universidad Chukyo (Corporativo Escolar Umemura Gakuen)
8	Celebration Sakurayama



Este mapa fue elaborado en base a los planos urbanos básicos de los años 2015-2016. Asimismo, se seguirán realizando las correcciones necesarias tras su publicación. Mapa informativo sobre deslizamientos de tierra, prefectura de Aichi, Licencia de Creative Commons: Atribución 2.1 Japón (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>)

Intensidad sísmica

Grados de intensidad sísmica	Estado
7 (Fuerte)	Se está a la merced de los temblores, y no es posible moverse sin arrastrarse. No es posible mantenerse de pie, y pueden haber agrietos.
6 (Fuerte)	Hay dificultad para mantenerse de pie.
5 (Fuerte)	La mayoría de las personas presentan dificultad para caminar sin aferrarse a algo, y sienten que su movilidad está limitada.
4 (Débil)	La mayoría de las personas experimentan miedo y sienten la necesidad de aferrarse a algo.



Licuefacción del suelo

Possibilidad de licuefacción del suelo	Estado
Grande	La posibilidad de licuefacción del suelo es alta.
Mediana	Hay posibilidad de que ocurra la licuefacción del suelo.
Pequeña	La posibilidad de licuefacción del suelo es baja.
Nula	La posibilidad de licuefacción del suelo es extremadamente baja.

*Es difícil anticipar la probabilidad y el área donde ocurrirá la licuefacción del suelo. Por lo tanto, se optó por mostrarlo únicamente como posibilidad.

