

Terremoto Mapa de risco Distrito de Mizuho



Explicação do mapa de risco de terremoto

Este mapa mostra a intensidade sísmica e a possibilidade de liquefação estimadas em várias partes da cidade com base na estimativa de danos por terremoto ocorrido na fossa de Nankai publicada pela prefeitura da cidade em fevereiro de 2014.
 * A estimativa é de um terremoto "de categoria máxima, considerando todas as possibilidades" que tende a ocorrer uma vez a cada mil anos ou até com menos frequência na fossa de Nankai, mas que causaria danos enormes se ocorresse.

Evacuação para Locais de Evacuação de Emergência Designados

Sede de Medidas contra Desastres da Cidade de Nagoya/
 Sede do Distrito de Mizuho (Secretaria Distrital de Mizuho)
 TEL/841-1521 (principal) 852-9212-7 (discagem direta)
 FAX/851-3317

Repartições públicas (símbolos)

- | | | | |
|---|--|---|---|
| A | Secretaria Distrital de Mizuho | D | 4ª Brigada Especial de Incêndio |
| B | Corpo de Bombeiros de Mizuho | E | Escritório de Obras Públicas de Mizuho |
| C | Filial de Horita do Corpo de Bombeiros de Mizuho | F | Escritório de Mizuho do Departamento de Água e Esgoto |

Legenda

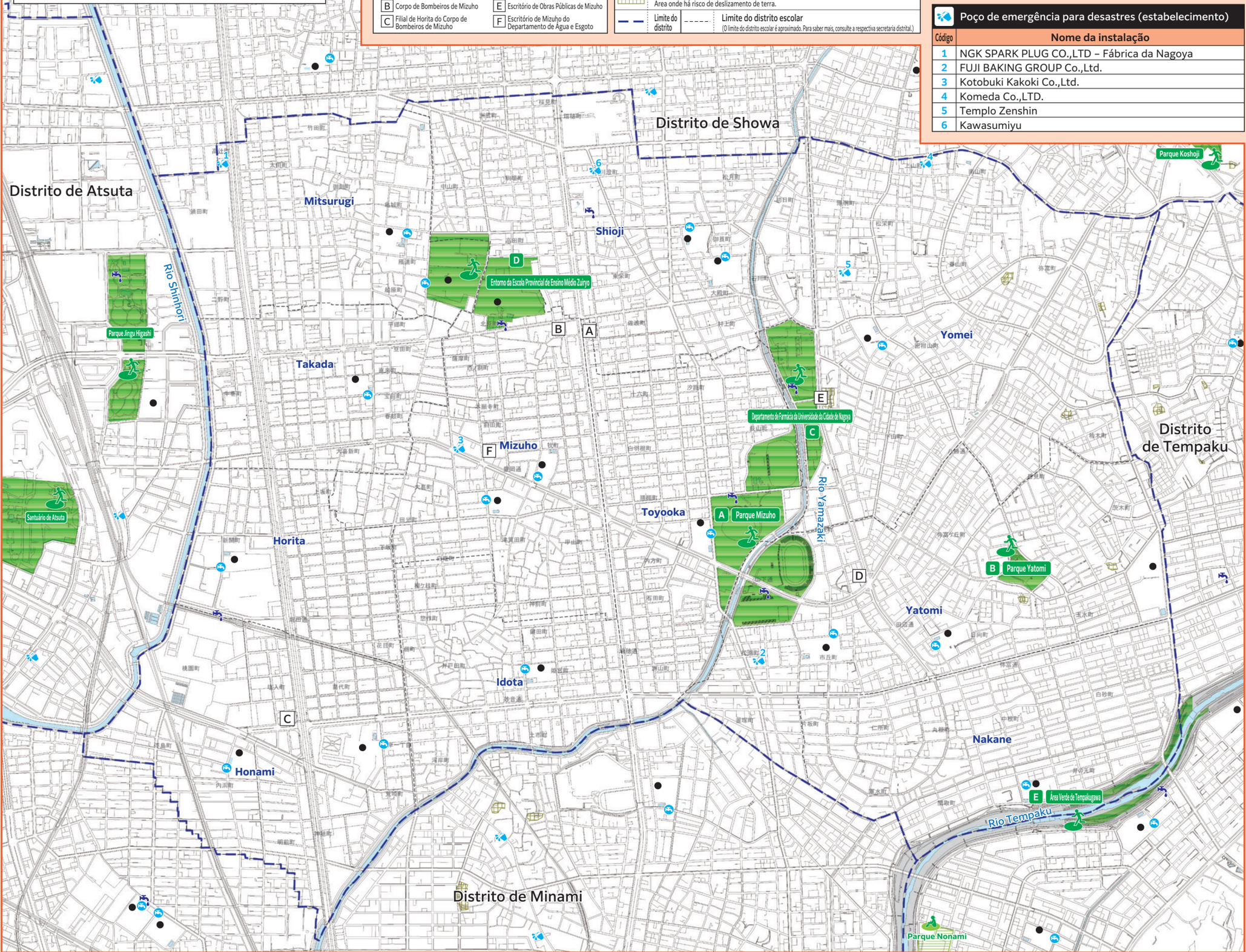
- Local de Evacuação de Emergência Designado (terremoto de terra ou incêndio de grande proporção) [Local amplo de evacuação]
- Local de Evacuação de Emergência Designado para terremotos ou incêndios de grande proporção, onde as pessoas se refugiam temporariamente para observar a situação, consistindo em parques, áreas verdes, etc., que tenham espaço para proteger os evacuados de grandes incêndios.
- Local de Evacuação de Emergência Designado (terremoto de terra) [Local de evacuação temporário]
- Local de Evacuação de Emergência Designado para terremotos, onde as pessoas se refugiam temporariamente para observar a situação.
- Instalações de abastecimento de água de emergência (hidrante permanente/provisório)
- Instalações equipadas em locais amplos de evacuação, abertas em caso de desastre pelo Departamento de Água e Esgoto ou por empresas privadas com as quais tenha sido firmado um acordo de apoio.
- Instalações de abastecimento de água de emergência (hidrante subterrâneo)
- São instalações equipadas em todas as escolas públicas de ensino primário e secundário nas áreas de abastecimento de água, operadas pelos próprios evacuados em caso de desastre, para fornecer-lhes água.
- Poço de emergência para desastres (estabelecimento)
- Com a finalidade de assegurar água (não potável) para o dia a dia na eventualidade de um grande terremoto, poços pertencentes a estabelecimentos comerciais, fábricas, entre outros, são disponibilizados à população local em caso de desastre.
- Área de alerta (especial) de desastre por deslizamento de terra
- Área onde há risco de deslizamento de terra.
- Limite do distrito
- Limite do distrito escolar (O limite do distrito escolar é aproximado. Para saber mais, consulte a respectiva secretaria distrital.)

*Consulte os mapas de risco de cada distrito para saber se há a possibilidade de evacuação para Locais de Evacuação de Emergência Designados em outros distritos. Os mapas de risco de todos os distritos estão disponíveis no site oficial da cidade de Nagoya.

Código	Nome da instalação	Locais de Evacuação de Emergência Designados	
		Tremor de terra	Incêndio de grande proporção
A	Parque Mizuho	○	○
B	Parque Yatomi	○	○
C	Departamento de Farmácia da Universidade da Cidade de Nagoya	○	○
D	Entorno da Escola Provincial de Ensino Médio Zuiryo	○	○
E	Área Verde de Tempakugawa	○	○
Terrenos de escolas primárias, escolas secundárias e algumas escolas de ensino médio municipais (Escola de Ensino Médio Zuiryo, Escola de Ensino Médio Showa)		○	×
*As instalações incluídas nos locais amplos de evacuação também são disponibilizadas em incêndios de grande proporção.			

Poço de emergência para desastres (estabelecimento)

Código	Nome da instalação
1	NGK SPARK PLUG CO.,LTD – Fábrica da Nagoya
2	FUJI BAKING GROUP Co.,Ltd.
3	Kotobuki Kakoki Co.,Ltd.
4	Komeda Co.,LTD.
5	Templo Zenshin
6	Kawasumiyu



Este mapa utilizou o mapa básico de urbanismo elaborado em 2015/2016. Além disso, foram corrigidas situações após a elaboração conforme a necessidade. Mapa de Informações sobre Deslizamentos de Terra, Província de Aichi, Licença Creative Commons, Indicação 2.1 Japão (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>)

Intensidade sísmica



Explicação da intensidade sísmica

Intensidade sísmica	Situação
7	É impossível deslocar-se sem rastrear devido ao tremor. Pode ser impossível ficar em pé e pode-se ser arremessado.
6 forte	É difícil manter-se em pé.
6 fraco	A maioria das pessoas tem dificuldade para andar sem se segurar em algo, sendo impedidas de se deslocar.
5 forte	A maioria das pessoas sente medo e tenta se segurar em objetos.
5 fraco	

Liquefação



Explicação da possibilidade de liquefação

Possibilidade de liquefação	Situação
Grande	A possibilidade de ocorrência de liquefação é alta.
Média	Há possibilidade de ocorrência de liquefação.
Pequena	A possibilidade de ocorrência de liquefação é baixa.
Nenhuma	A possibilidade de ocorrência de liquefação é extremamente baixa.

*A liquefação é expressa em possibilidade porque é difícil prever a probabilidade de ocorrência e a área de ocorrência.