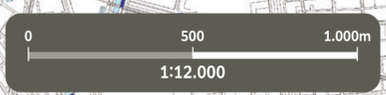


Động đất Bản đồ cảnh báo nguy hiểm Quận Minami



Giải thích về bản đồ cảnh báo nguy hiểm động đất

- Bản đồ này thể hiện cường độ địa chấn được giả định và khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng, vv... ở các khu vực trong thành phố, dựa trên giả định thiệt hại của trận động đất xảy ra ở vùng lớn Nankai do thành phố công bố vào tháng 2/2014.
- Chúng tôi giả định **trận động đất "cấp lớn nhất có thể xem xét đến mọi khả năng"** là trận động đất trong một nghìn năm mới xảy ra một lần ở vùng lớn Nankai hoặc tần suất xảy ra thấp hơn, nhưng nếu xảy ra sẽ gây ra thiệt hại nghiêm trọng.

Sơ tán đến địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định

Trụ sở ủng hộ thảm họa thành phố Nagoya - Trụ sở quận Minami (Tòa thị chính quận Minami)
 TEL/811-5161 (Tổng đài)
 823-9311 ~ 6 (quay số trực tiếp)
 FAX/811-6360

- Cơ quan hành chính nhà nước và địa phương (Đóng dấu □)**
- A Minami Ward Office
 - B Trạm cứu hỏa Minami
 - C Trạm cứu hỏa Minami, văn phòng chi nhánh Daido
 - D Trạm cứu hỏa Minami, văn phòng chi nhánh Oe
 - E Trạm cứu hỏa Minami, văn phòng chi nhánh Dotoku
 - F Trạm cứu hỏa Minami, văn phòng chi nhánh Hoshizaki
 - G Văn phòng công trình công cộng Minami

- Chú thích**
- Địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định (rừng lác do động đất, hòa hoãn lớn) [Địa điểm lánh nạn diện rộng] Là địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định khi xảy ra động đất, hòa hoãn quy mô lớn, công viên, cây xanh, vv... có không gian để bảo vệ người lánh nạn khi đám cháy lớn.
 - Địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định (rừng lác do động đất) [Địa điểm lánh nạn tạm thời] Là địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định khi xảy ra động đất, nơi lánh nạn tạm thời để theo dõi tình hình.
 - Trang thiết bị cấp nước khẩn cấp (vòi cấp nước thường trực, vòi cấp nước tạm thời) Trang thiết bị được xây dựng tại các địa điểm lánh nạn diện rộng, vv... và được thành lập bởi các doanh nghiệp tư nhân có ký kết hiệp định hỗ trợ và nhân viên cục cấp thoát nước khi xảy ra thảm họa.
 - Trang thiết bị cấp nước khẩn cấp (vòi cấp nước ngầm) Trang thiết bị được xây dựng tại tất cả các trường tiểu học, trung học cơ sở công lập trong khu vực cấp nước, người lánh nạn phải tự mình thao tác để đảm bảo nguồn nước khi xảy ra thảm họa.
 - Giếng dùng khi khẩn cấp khi xảy ra thảm họa (cơ sở kinh doanh) Là giếng có thể cung cấp cho người dân địa phương khi xảy ra thảm họa, trong số các giếng của các cơ sở kinh doanh, nhà máy, vv... với mục đích đảm bảo nguồn nước dùng cho sinh hoạt (không phải là nước uống) khi xảy ra động đất.
 - Khu vực cảnh báo (đặc biệt) thảm họa sụt lún đất Khu vực có nguy cơ xảy ra thảm họa sụt lún đất.
 - Ranh giới khu vực
 - Ranh giới khu (Ranh giới khu trường học là ước chung. Vui lòng liên hệ với các tòa thị chính quận để biết chi tiết)

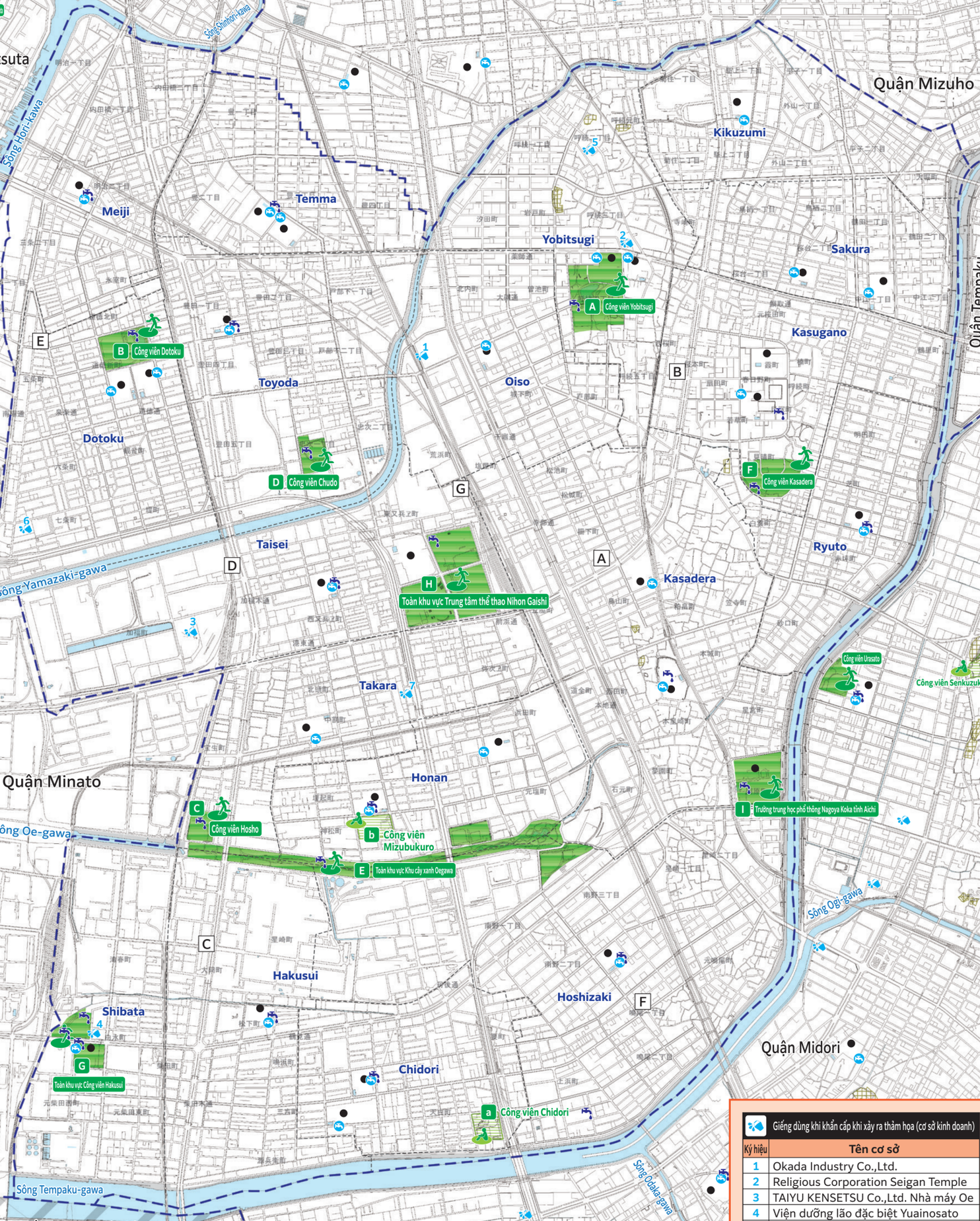
* Vui lòng xem các loại bản đồ cảnh báo nguy hiểm của các quận để biết về việc có thể lánh nạn đến địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định ở các quận khác hay không. Bản đồ cảnh báo nguy hiểm của tất cả các quận được đăng tải công khai trên trang web chính thức của thành phố Nagoya.

Ký hiệu	Tên cơ sở	Địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định (Rừng lác do động đất)	Hòa hoãn quy mô lớn
A	Công viên Yobitsugi	○	○
B	Công viên Dotoku	○	○
C	Công viên Hoshō	○	○
D	Công viên Chudo	○	○
E	Toàn khu vực Khu cây xanh Oegawa	○	○
F	Công viên Kasadera	○	○
G	Toàn khu vực Công viên Hokusui	○	○
H	Toàn khu vực Trung tâm thể thao Nihon Gaishi	○	○
I	Trường trung học phổ thông Nagoya Koka tỉnh Aichi	○	○

Ký hiệu	Tên cơ sở	Địa điểm lánh nạn khẩn cấp được chỉ định (Rừng lác do động đất)	Hòa hoãn quy mô lớn
a	Công viên Chidori	○	×
b	Công viên Mizubukuro	○	×

Sân trường tiểu học, trung học cơ sở và một số trường trung học phổ thông, vv... của thành phố (Trường trung học phổ thông Sakuradai, Trường trung học phổ thông Kỳ thuật Nagoya, Trường trung học phổ thông Nagoya Minami)

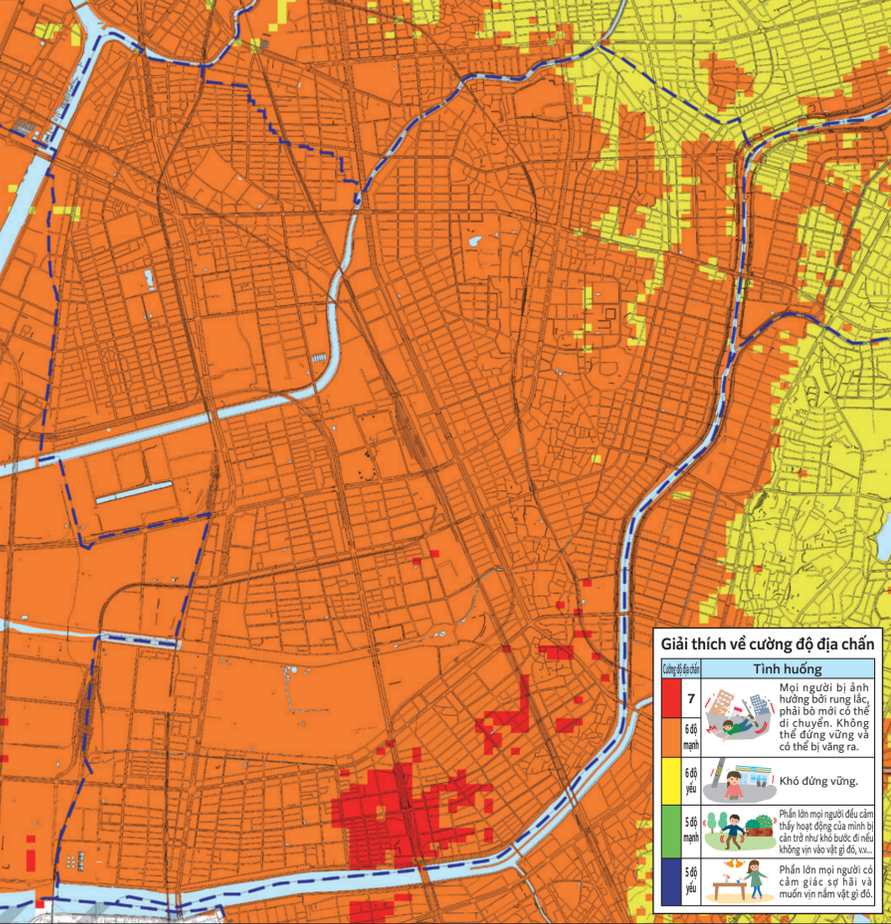
* Các cơ sở thuộc địa điểm lánh nạn diện rộng có hỗ trợ ngay cả khi xảy ra hòa hoãn quy mô lớn



Phân gạch chéo là khu vực bên ngoài thành phố Tokai

- Giếng dùng khi khẩn cấp khi xảy ra thảm họa (cơ sở kinh doanh)
- | Ký hiệu | Tên cơ sở |
|---------|-------------------------------------|
| 1 | Okada Industry Co.,Ltd. |
| 2 | Religious Corporation Seigan Temple |
| 3 | TAIYU KENSETSU Co.,Ltd. Nhà máy Oe |
| 4 | Viện dưỡng lão đặc biệt Yuainosato |
| 5 | Izutama |
| 6 | Sunlux Co.,Ltd. |
| 7 | Tsukasa Auto Co.,Ltd. |

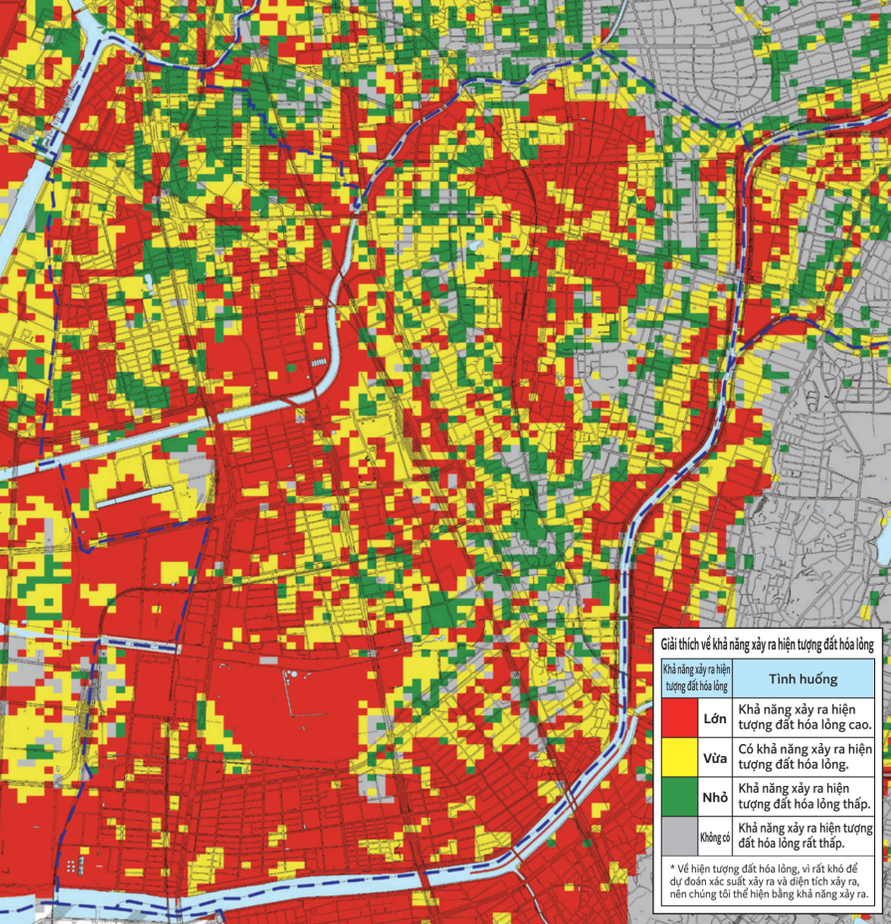
Cường độ địa chấn



Giải thích về cường độ địa chấn

Cường độ địa chấn	Tình huống
7	Mọi người bị ảnh hưởng bởi rung lắc phải bỏ mọi công việc để di chuyển. Không thể đứng vững và có thể bị văng ra.
6.5	Khó đứng vững.
6	Phần lớn mọi người đều cảm thấy hoạt động của mình bị cản trở như khó bước đi nếu không vào vào vật gì đó, vv...
5.5	Phần lớn mọi người có cảm giác sợ hãi và muốn nằm nấp vật gì đó.
5	
4.5	
4	
3.5	
3	
2.5	
2	
1.5	
1	
0.5	
0	

Đất hóa lỏng



Giải thích về khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng

Khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng	Tình huống
Lớn	Khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng cao.
Vừa	Có khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng.
Nhỏ	Khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng thấp.
Không có	Khả năng xảy ra hiện tượng đất hóa lỏng rất thấp.

* Về hiện tượng đất hóa lỏng, vì rất khó để dự đoán việc xảy ra và diện tích xảy ra nên chúng tôi thể hiện bằng khả năng xảy ra.