

지진해저드맵

덴파쿠구

지정 긴급 피난 장소로 대피

나고야시 재해대책본부 덴파쿠구 본부(덴파쿠 구청)
TEL/803-1111(대표), 807-3811~5(직통 전화)
FAX/801-0826

관공서(□ 표시)

- A 덴파쿠구청
- B 덴파쿠소방서
- C 덴파쿠소방서시마다출장소
- D 덴파쿠소방서우에다출장소
- E 덴파쿠도목사무소

범례

- 지정 긴급 피난 장소(지진 시 흔들림, 대형 화재)[광역 피난 장소]**
지진, 대형 화재의 지정 긴급 피난 장소로, 대형 화재에서 대피한 사람들을 보호할 공간이 있는 공원, 녹지 등.
- 지정 긴급 피난 장소(지진 시 흔들림)[임시 피난 장소]**
지진의 지정 긴급 피난 장소로, 일시적으로 대피에 상황을 살피는 곳.
- 비상 급수시설(상설 급수전, 가설 급수전)**
광역 피난 장소 등에 정비되어 있으며, 재해 시에 상하수도국 직원이나 응원 협정을 체결한 민간 사업자가 개설하는 시설.
- 비상 급수시설(지하식 급수전)**
급수 구역 내 모든 공립 초·중등학교에 정비되어 있으며, 재해 시에 대피자가 직접 조작해 물을 확보하는 시설.
- 재해 응급응우물(사업소)**
대지진 발생 시 생활용수(마시는 물은 아닙니다) 확보를 위해 사업소, 공장 등이 소유한 우물 중 지역 주민에게 제공하는 우물.
- 토사 재해(특별) 경계 구역**
토사 재해가 발생할 우려가 있는 구역.
- 구경계** (학구 경계는 대략적인 표시입니다. 자세한 정보는 각 구역에 문의하십시오.)

재해 응급응우물(사업소)

기호	시설 명칭
1	와타나베 석유 상회 뉴에다 급수소
2	학교법인 메이조 대학 덴파쿠 교사
3	사회복지법인 세이레이카이 노인보전시설 산타마리아
4	(주)아틀라스 재팬 나고야가시 지점
5	신에이 플라스틱스(주)
6	사회복지법인 다카사카 복지회 다카사카엔
7	종교법인 도토쿠 회관
8	(주)다케다 염공

※ 다른 구의 지정 긴급 피난 장소로 피난할 수 있는지는 각 구의 각종 해저드맵을 확인하세요. 나고야시 공식 홈페이지에서 모든 구의 해저드맵을 확인할 수 있습니다.

지정 긴급 피난 장소(지진 시 흔들림, 대형 화재)[광역 피난 장소]

기호	시설 명칭	지정 긴급 피난 장소	
		지진 시 흔들림	대형 화재
A	덴파쿠가와 녹지	○	○
B	도카사 공원	○	○
C	호소구치이케 공원	○	○
D	덴파쿠 공원	○	○
E	우에다 중앙 공원	○	○
F	아라이케 녹지	○	○
G	히가시야마 공원	○	○
H	마키노가이케 녹지	○	○

지정 긴급 피난 장소(지진 시 흔들림)[임시 피난 장소]

기호	시설 명칭	지정 긴급 피난 장소	
		지진 시 흔들림	대형 화재
a	시마다 공원	○	×
b	아이오이야마 녹지	○	×
c	시마다 녹지	○	×
d	덴파쿠케이시모이케 공원	○	×
e	미유키산 특별녹지 보전지구	○	×
f	호로 공원	○	×
g	노나미 공원	○	×
시립 초등학교 및 중학교, 일부 고등학교의 운동장 등 (와카미야 상업 고등학교, 덴파쿠 학교 체육센터, 히가시야마 공원 데니스 센터) ※ 광역 피난 장소에 포함되는 시설은 대형 화재에도 대응		○	×

진도



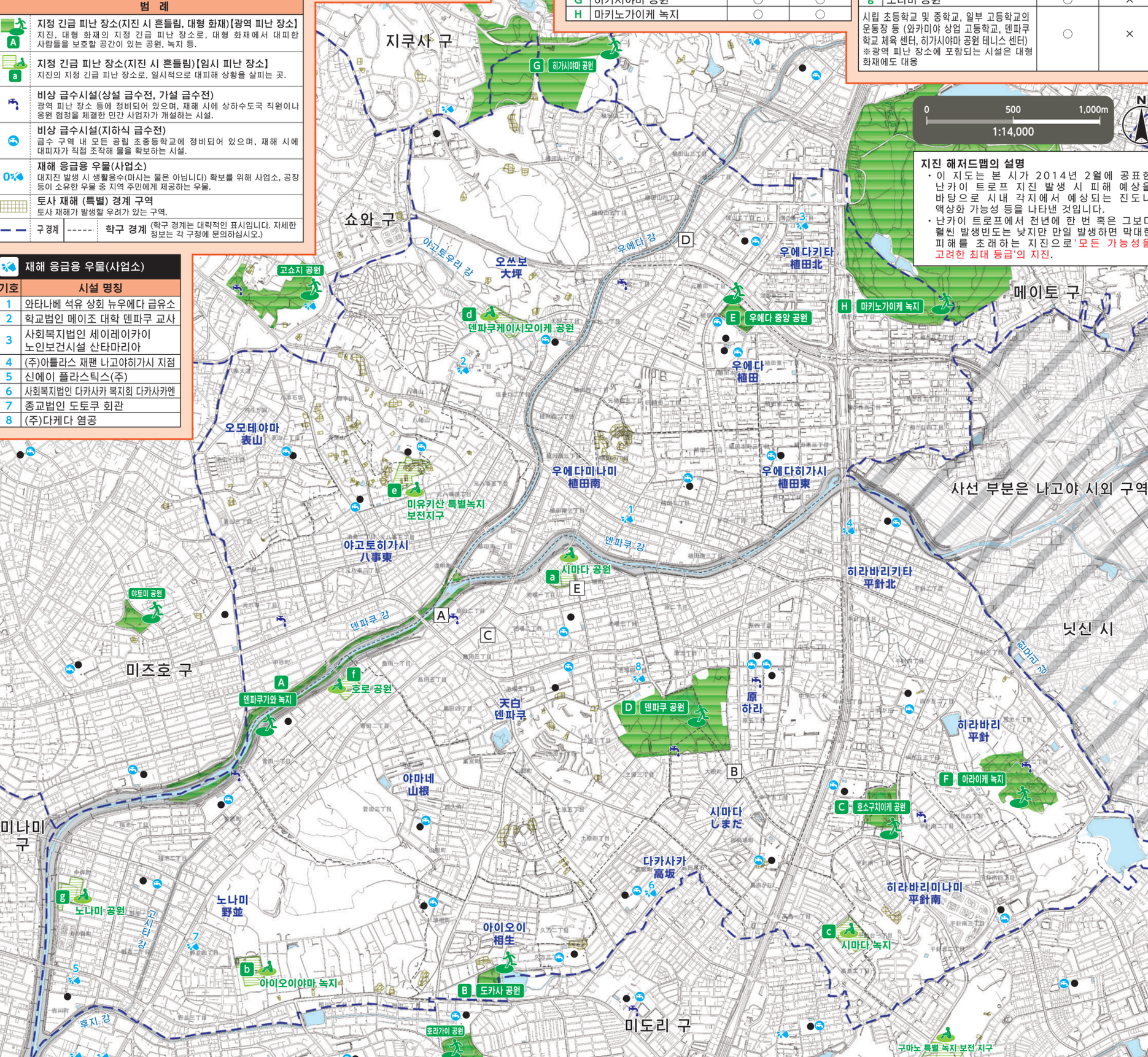
진도의 설명

진도	상황
7	흔들림이 극심해 양도리지 양도리 움직일 수 없음, 서 있을 수 없음, 할 수 있는 경우로 있음.
6	서 있는 것이 어려움.
6약	일부 물체의 사람이 약간 흔들림이 있을 수 있음, 양도리 움직일 수 없음, 양도리 지장을 느림.
5	대부분의 사람이 공포를 느끼고, 무언가를 붙잡고 싶다고 느림.
5약	대부분의 사람이 공포를 느끼고, 무언가를 붙잡고 싶다고 느림.



지진 해저드맵의 설명

- 이 지도는 본 시가 2014년 2월에 발표한 난카이 트로프 지진 발생 시 피해 예상도를 바탕으로 시내 각지에서 예상되는 진도나 액상화 가능성 등을 나타낸 것입니다.
- 난카이 트로프에서 전년에 한 번 혹은 그보다 훨씬 발생빈도는 낮지만 만일 발생하면 막대한 피해를 초래하는 지진으로 '모든 가능성을 고려한 최대 등급'의 지진.



액상화



액상화 가능성의 설명

액상화 가능성	상황
대	액상화 발생 가능성이 높음.
중	액상화 발생 가능성이 있음.
소	액상화 발생 가능성이 낮음.
없음	액상화 발생 가능성이 매우 낮음.

※ 액상화는 발생 확률이나 발생 면적을 예상하기 어려우므로 발생 가능성을 표시했습니다.

이 지도는 2015~2016년에 작성한 도시계획 기본도를 사용했습니다. 또한 필요에 따라 작성 후의 상황을 수정했습니다. 닛신 시는 해당 시의 승인을 받아 도시계획 기본도를 사용했습니다. (승인번호 닛신 시: 3日都 제256호) 토사 재해 정보 랩, 이미지 현, 저작물 이용 허락 표시 2.1 일본 (<http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>)