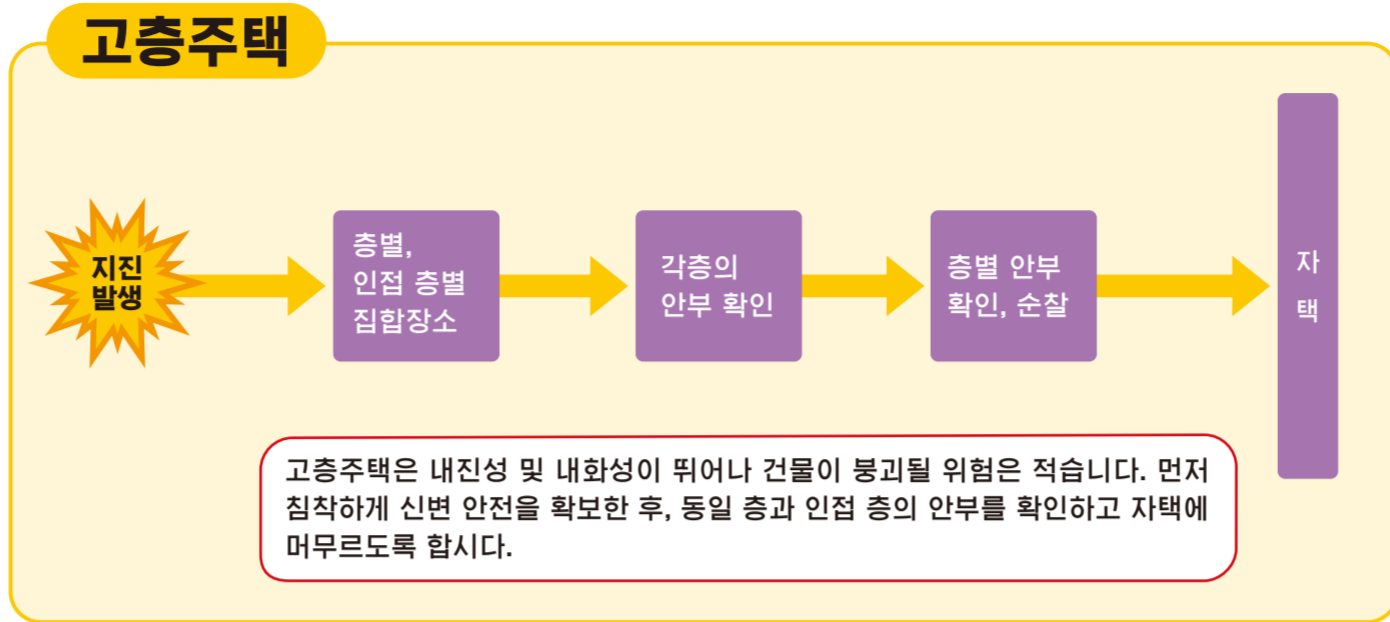
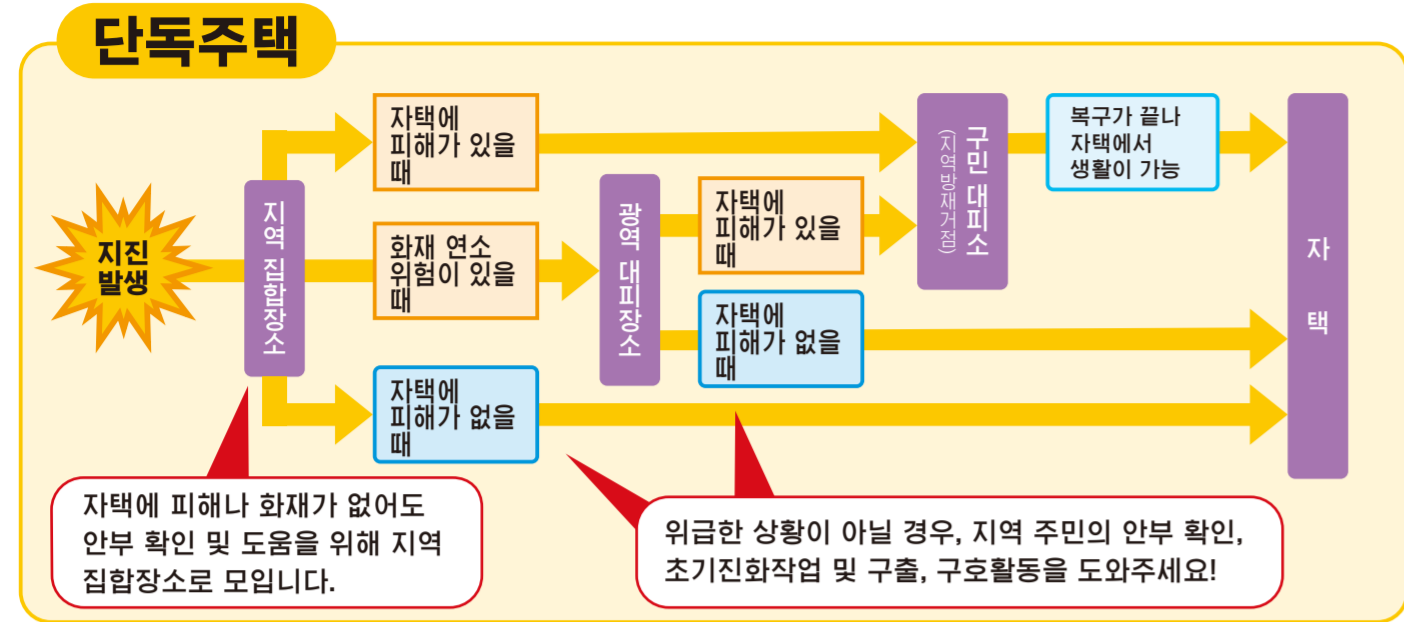


지진 발생 시 행동요령 및 대피 순서

❗ 자택에 피해가 없으면 구민 대피소로 가지 않고 자택에서 계속 생활한다. 재택 대피가 원칙.



지진 발생 시 행동 요령

- 지진 발생 직후**
- 신변 안전 확보
- 지진 발생 1~2분 후**
- 흔들림이 가라앉으면 불씨 점검
 - 가족의 안부를 확인
- 지진 발생 2~5분 후**
- 현관문이나 창문을 열어 대피경로 확보
 - 가스 누출, 누전에 주의
- 지진 발생 5~15분 후**
- 주변 안전 확인
 - 서로 협력하여 구출·구호 활동



대피 시 주의사항

- 1 대피 전 다시 한번 화기를 점검하고 전기차단기를 내린다.
- 2 헬멧 등을 이용해 머리를 보호
- 3 짐은 최소화.
- 4 외출중인 가족에게는 메모를 남긴다.
- 5 걸어서 대피한다. 자동차, 오토바이 이용은 절대 금지
- 6 노약자와 어린이의 손은 놓치지 않도록 단단히 붙잡는다
- 7 이웃과 함께 단체로 지역 집합장소로 이동. (앞면 지도 참조)
- 8 좁은 길, 담벼락, 강가는 피한다.
- 9 자택 거구가 불가능한 경우에는 가까운 구민 대피소로 대피



지역 집합장소	재해가 발생했을 때 지역주민의 안부 확인 및 구출, 구호 활동을 위해 임시로 모이는 장소로, 주민회, 자치회 등이 지정한 곳입니다. 안부 확인 후 대피가 필요할 때에는 구민 대피소나 광역 대피장으로 대피합니다. 단, 자택이 안전할 경우에는 자택으로 귀가 합니다.
광역 대피장소	지진 발생 시, 화재 연소 위험이 있을 때 대피하는 장소
지구 내 잔류지구	지진 재해가 발생했을 때 화재 연소의 위험성이 적어 광역 대피장으로 대피할 필요가 없는 지구
구민 대피소 (지역방재거점)	재해로 인한 가옥 붕괴, 파손 등으로 피해를 입은 구민이 임시로 머무르며 생활하는 장소입니다. 또 대피자 외 자택에서 생활하는 '재택 대피자'에 대한 물자 공급 및 재해 관련 정보 제공을 위한 지역방재 거점입니다. (사업장이나 학교에 있는 직원, 학생은 함부로 이동하지 않고 사업장이나 학교에 머무르는 것이 원칙입니다.)
복지 대피소	구민 대피소(지역방재거점)에서의 생활이 곤란하여 개호 등 서비스가 필요한 고령자와 장애인의 임시 생활거점

방재MAP을 활용해 보자

1 지역 집합장소 및 구민 대피소 확인

방재MAP에서 지역 집합장소 및 구민 대피소의 위치를 확인합니다.

2 자택 주변 돌아보기

자택에서의 대피경로를 실제로 걸어보고 위험요소 유무, 재해 시 도움이 되는 시설물들을 확인해 둡시다. 또, 만일의 사태에 대비해 여러 가지 대피경로를 확보합니다.

체크해야 할 부분 예시

위험한 장소	금경사지, 좁은 길, 무너질 것 같은 오래된 벽돌담 등
재해 시 도움이 되는 것	공중전화, AED설치시설, 방재행정무선 등

3 지도에 추가 기입하기

자택 주변을 실제로 돌아보고 확인한 부분들을 직접 지도에 추가해서 나만의 방재MAP을 만들어 봅시다.

재해 직후에는 화장실 물을 내리지 말 것!

재해 직후에는 단수, 급배수관이나 오수처리시설 손상 등으로 인해 설비 안전이 확인될 때까지 화장실 물은 내리지 마세요. 과거에 발생한 재해에서 배수관 파손을 모르고 상층 주민이 흘러 보낸 오수가 아래층에서 역류하여 넘치는 바람에 큰 피해를 입은 사례도 있습니다. 이럴 때는 물을 내리지 말고, 재해 시 사용하는 간이 화장실이나 휴대용 화장실 등을 사용하세요. 또 설비 복구에 시일이 걸릴 수 있기 때문에 화장실 관련 물품은 넉넉히 준비해 둡시다.

응급처치 기초지식

- 1 어깨를 두드리면서 말을 건다.
- 2 반응이 없으면 주변 사람에게 119 신고와 AED 운송을 부탁한다.
- 3 호흡을 확인한다 (가슴과 복부의 움직임을 관찰한다).
- 4 정상적인 호흡을 하지 않으면 즉시 흉골압박을 30회 실시한다.
- 5 흉골압박 후 인공호흡을 2회 시행 (감염 예방 차원에서 마우스피스를 사용하는 것이 보다 안전하다)
- 6 그 후에는 흉골압박 30회와 인공호흡 2회를 반복 시행한다.
- 7 AED가 도착하면 AED의 메시지에 따라서 행동한다.

AED는 심장이 갑자기 경련을 일으켜 심폐정지 상태가 되었을 때, 심장에 전기충격을 가해 정상으로 돌아오게 하는 의료기기입니다. 미나토구 홈페이지에 '미나토구 AED(자동 제세동기)MAP' 이 게재되어 있으니 참고하시기 바랍니다.

안부 확인 방법을 정해 놓자

재해용 전연 다이얼

메시지 녹음방법 → 171 에 연결 → 녹음은 → 1

메시지 재생방법 → 171 에 연결 → 재생은 → 2

피해지역 주민 자택 전화번호 입력
피해지역 이외 주민 피해지역 주민의 전화번호를 지역 번호부터 입력

재해용 전연판 (휴대폰)

NTT도코모 <http://dengon.docomo.ne.jp/top.cgi>

소프트뱅크 <http://dengon.softbank.ne.jp/j>

au <http://dengon.ezweb.ne.jp/>

YMOBILE <http://www.ymobile.jp/service/dengon/>

*재해용 전연 다이얼 및 재해용 전연판은 지진 등 재해가 발생했을 때의 사용 이용(매월 1일 및 15일, 방재주간 등)에 이용할 수 있습니다.

안부 정보를 취합해서 검색 'J-anpi' <http://anpi.jp/>

공중전화 활용

재해가 발생해 전화 연결이 잘 안될 경우라도 공중전화는 우선적으로 통화 연결이 가능합니다. 평소 가까운 공중전화의 위치를 미리 확인해 두면 재해가 발생했을 때 안부 확인 등으로 활용하실 수 있습니다.

평소부터 관심 있게 정보를 수집하자

미나토구 방재정보 메일

'미나토구 방재정보 메일'은 하천의 수위 정보 및 강우량 정보 등 주변의 긴급정보를 실시간으로 제공합니다. 가족의 안전을 위해 꼭 등록하시기 바랍니다.

제공정보:

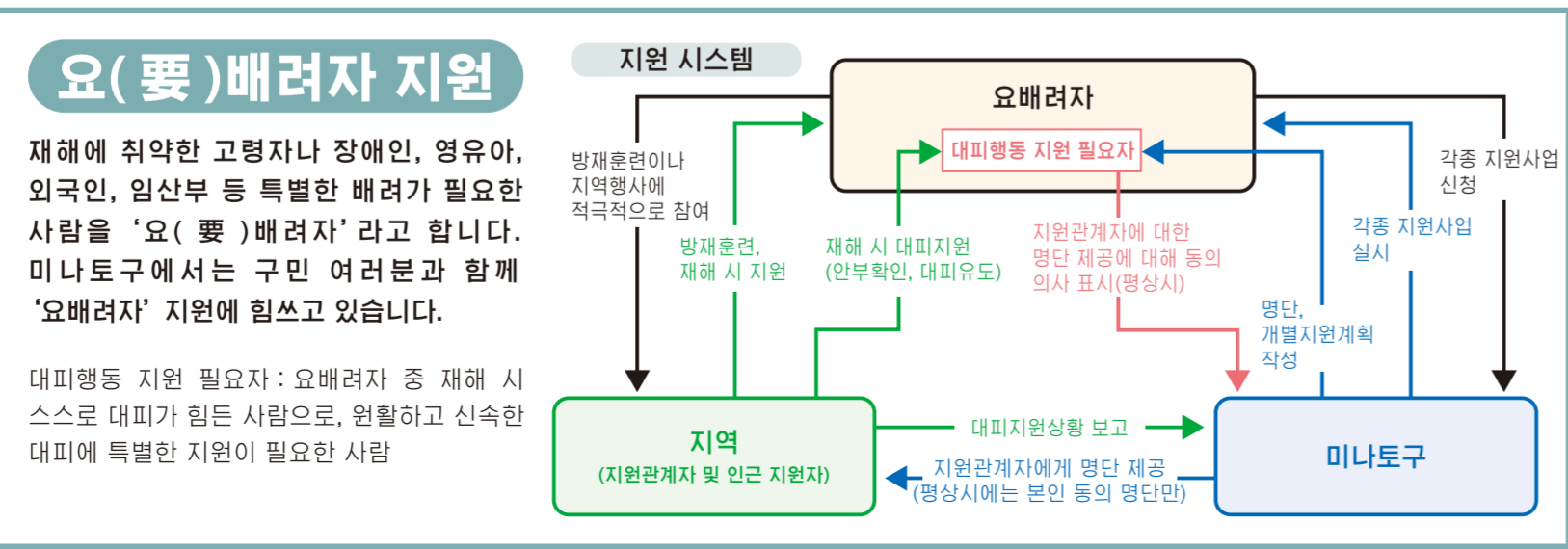
- 1 미나토구가 발송하는 긴급 공지
- 2 진도 정보
- 3 하천 수위 정보, 강우량 정보
- 4 기상특별경보, 경보, 주의보
- 5 쓰나미 정보
- 6 국민 보호 정보
- 7 호우 관련 정보, 토사재해 경계정보

메일 등록방법

아래 주소로 공메일을 전송하여 등록하시기 바랍니다.

메일주소: kumin@bousai.city.minato.tokyo.jp

QR코드로 메일주소를 인식합니다.



귀가 곤란자에 대한 미나토구 대책

대지진이 발생하여 대중교통 운행이 중단될 경우, 미나토구에서는 다수의 귀가 곤란자가 발생하게 됩니다. 동일본 대지진 때는 수도권의 귀가 곤란자가 일제히 귀가하려고 하는 바람에 역 주변이 사람들로 대혼잡을 이루고, 간선도로에서는 정체현상이 일어나 긴급차량 운행과 교통기관 복구에 지장을 초래했습니다.

미나토구에서는 이를 교훈 삼아 2011년 10월에 미나토구 방재대책 기본조례를 제정, 사업자의 책무로써 일제 귀가 억제 및 귀가 곤란자 대책을 위한 필요물자 비축을 명시했습니다.

또 구내 주요 역에서 역 주변 사업자나 철도 사업자 등을 중심으로 '역 주변 체류자 대책 추진 협의회'를 설립, 활동을 지원하고 사업자와 협력협정을 체결하여 귀가 곤란자를 위한 임시 체류시설 확보에 힘쓰고 있습니다.

지역끼리 서로 돕는 '협동'이 필요합니다

평소 이웃과의 교류를 도모하는 것이 지역 방재력 향상으로 이어집니다. '우리 마을은 우리가 지키기' 위해 재해 시에 협력해서 행동할 수 있도록 지역 주민회·자치회 활동에 적극 참여합니다.

지역 방재협의회

지역 방재협의회는 지진 등 대규모 재해 발생 시에 지역 주민회·자치회, 방재회를 중심으로 사업장, PTA 등 지역단체가 협력하여 소화 활동, 구출 구조 활동, 안전하고 신속한 대피 유도, 대피소 자율 운영 등을 위해 만들어진 조직입니다.