

지진 경보 캘리포니아 일차 대응 기관의 도구 키트

[캘리포니아 주지사 긴급 서비스실\(Cal OES\)](#) 은 지진 경보 캘리포니아의 “무방비 상태로 당하지 마세요” 지진 조기 경보 인식 캠페인에 캘리포니아인들과 방문객을 초청합니다.

지진은 캘리포니아 전역에서 일어날 수 있습니다. 지진 경보 캘리포니아는 새 도구 - MyShake 앱, 안드로이드 지진 경보, 무선 재난 경보(WEA) - 를 제공하여 기존 자원을 보강하고 사용자들이 지진이 닥치기 몇 초 전에 위험에서 도피하고 다른 사람들에게 경고할 수 있게 해 줍니다. 경고를 인지하고 경보를 받았을 때 무엇을 해야 하는지 아는 것은 매우 중요합니다.

캘리포니아 비상관리국은 안전 관련 기관과 일차 대응 기관들이 지진 대비의 중요성을 널리 전파하고, 지진 경보 캘리포니아 자원의 역량을 이해시키고, 지진 경보 발동시 행동 요령을 알려줄 것을 촉구합니다.

지진 대비 뉴스, 이벤트, 테크놀로지 및 기타 다른 참고 자료에 대한 월간 업데이트를 받으려면, earthquake.ca.gov에서 e-뉴스레터를 신청하세요.

다음 정보는 맞춤 수정되어 친구, 가족 및 기타 다른 사람들과 뉴스레터, 소셜 미디어 게시물 및 단체 이메일을 통해 공유될 수 있습니다. 문의 사항이 있는 경우 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.

뉴스레터 언어

이메일, 뉴스레터 또는 기타 다른 수단을 통해 아래 글을 공유하세요. 필요에 따라 개인에 맞게 조정하세요.

알고 계셨나요? 대부분의 캘리포니아인들은 지진과 같은 자연재해에 대비하기 위해 취해야 할 조치를 매우 또는 다소 알고 있다고 말하지만, 그런데도 60%의 사람들은 각 가구에 딱칠 잠재적인 영향에 대해 우려하는 목소리가 높습니다. 모든 캘리포니아인들의 대비를 확실히 하기 위하여, 캘리포니아 주정부 산하 비상 서비스국(Cal OES)은 최근 “무방비

상태로 당하지 마세요” 캠페인을 런칭하여 [지진 경보 캘리포니아](#)에서 무료로 제공하는 매우 중대한 지진 경보 자원에 대한 인식을 고양시키고자 합니다.

지진 경보 캘리포니아는 대중이 지진 경보 도구와 자원에 대해 배울 수 있도록 “무방비 상태로 당하지 마세요” 캠페인을 수행합니다. 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실은 미국 지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과대학(CalTech), 캘리포니아 지질 조사소(CGS)의 캘리포니아 통합 지진 네트워크들과 제휴하여 2019년 10월 미국 최초로 주 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 그라운드 모션 센서 및 스마트폰 센서를 사용하여 인간이 진동을 느끼기에 앞서 지진을 먼저 감지하고 실시간으로 ShakeAlert® 메시지를 전송하여 사용자가 땅이 흔들리기 전에 대피할 시간을 벌 수 있습니다. 지진 경보는 생명을 구할 수 있는 추가 시간을 벌어 바닥에 사람들이 엎드리고, 대피하고, 대기할 수 있도록 합니다.

지진 경보 캘리포니아 참고 자료 포함 항목:

- 비상 대책 구성 관련 정보
- 지진 전, 후 및 그 사이에 나와 내 가족을 지키는 방법
- Android 지진 경보는 Cal OES 및 USGS와 협업하여 개발됨
- MyShake 앱 -- Cal OES와 UC 버클리 파트너십으로 제작된 스마트폰 앱으로 흔들림이 일어나려고 할 때 사용자들에게 몇 초의 알림을 제공함.
- 무선 재난 경보(WEA) -- 긴급 상황 시 휴대 전화로 전송되는 무료 알림
- 일차 대응 기관이 경보 발동시 인명 구조 계획을 수립하는 데 대한 정보(예컨대 지진에 앞서 소방서의 문을 열어두고, 장비의 전원을 차단하거나 엘리베이터를 지상으로 내리는 조치 등)
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

경보를 받거나 지진을 느낄 경우 지진이 멈출 때까지 출입구 및 창문에서 멀리 떨어진 채 보호 조치(땅에 엎드려서, 팔을 머리에 둘러 보호하고, 두 손으로 목을 감쌌)를 취해야 합니다.

공공 안전 담당자 및 응급 구조 요원은 센서가 심각한 지진 활동을 감지하자마자, 알림을 받아 자신과 지역사회 구성원을 보호할 수 있도록 MyShake 앱을 다운로드하거나, 안드로이드용 지진 경보 또는 WEA를 활성화해야 합니다. 개개인은 경보를 전송받고 이에 대응하는 방법을 미리 익혀두어야 합니다. 위치 서비스는 부근의 지상 감지에 테크놀로지가 연결될 수 있도록 항상 켜져 있어야 합니다.

공공 안전 담당자와 응급 구조 요원은 다양한 시나리오를 설정하고 각 상황에서 기존의 응급 상황 대처 계획에 지진 경보를 어떻게 통합하는 것이 가장 좋을지와 관련하여 동료 직원과 토론해야 합니다. 일차 대응 기관의 경우 진동이 멈추면 즉시 소방차가 나갈 수 있도록 방화문을 열어 두거나 경찰차의 속도를 안전하게 줄이고 차를 멈추는 조치 등을 포함합니다. 또한, 공공 안전 기관은 지진 경보 발령 시 자동으로 시행되는 대응 절차의 도입 여부를 결정해야 합니다. 사전에 준비함으로써 캘리포니아는 지진의 엄청난 피해를 줄이고 캘리포니아 주민들과 방문객들이 안전하게 지내시길 바라고 있습니다.

이용 가능한 참고 자료와 대응 방법에 대해 자세히 알아보려면 www.earthquake.ca.gov를 방문하세요. 여기에서 캘리포니아 지진 경보 시스템에 대한 최신 뉴스 및 정보를 담은 월간 e-뉴스레터를 신청할 수 있습니다.

소셜 미디어(그래픽)

다음은 적절하게 편집하여 지진 경보 캘리포니아에 대한 인식을 널리 알리기 위해 개인 소셜 미디어 페이지에서 또는 조직에 의해서 사용될 수 있습니다. 해시태그(#)는 트랜딩 포스트를 볼 수 있는 정보를 알려주는데, @ 기호는 다른 기관들이 사용합니다(트위터는 @Cal1_OES, 페이스북은 @CaliforniaOES를 사용하세요).

- 캘리포니아는 지진 위험이 큰 지역입니다. MyShake 앱, 안드로이드 경보(AndroidAlerts), 무선 비상 경보(WEA)는 지진이 닥치기 전 여러분이 경고를 수신하고 안전 조치를 취할 수 있게 해 줍니다. earthquake.ca.gov를 방문하세요
- 지진 대비는 지역 사회 전체의 중요한 관심사입니다. 또한, 미흡한 대책은 대중 안전 요원이 구조를 시도할 때 위험에 처하게 합니다. 각 커뮤니티 구성원이 어떻게 EarthquakeWarningCA의 일원이 될 수 있는지 earthquake.ca.gov에서 알아보세요.

- 우리 소방서는 EarthquakeWarningCA와 함께 한 걸음 먼저 계획합니다. 지진 경보는 차고 문을 열 수 있는 몇 초를 우리에게 허용함으로써 최초 대응팀을 신속히 배치할 수 있게 해 줍니다. earthquake.ca.gov에서 자세한 정보를 알아보세요.
- 최초 대응팀은 커뮤니티의 도움을 받아 지진 후 복구 작업을 수행합니다. 지진 경보는 무료로 이용 가능하며 피난할 추가 시간을 줍니다. earthquake.ca.gov를 방문하세요
- EarthquakeWarningCA는 지진 발생 시 인명 피해를 방지할 수 있습니다. earthquake.ca.gov를 방문하여 무료 지진 경보를 받는 방법에 대해 알아보세요.
- #지진 대비 점검 목록:
 1. earthquake.ca.gov를 방문합니다 🖥️
 2. #MyShake 앱, #Android경고, #WEA에서 지진 경보에 대한 정보를 알아봅니다
 3. 비상 경보가 휴대 전화에서 활성화되었음을 확인합니다 📱
 4. 비상 대책에 지진 경보를 추가합니다
 5. 다른 사람들에게 널리 알립니다! 📣

E-Blast 언어

다음은 이메일에 복사/붙여넣기를 하여 다른 사람들에게 지진 경보 캘리포니아를 알리는 데 도움을 줄 수 있습니다.

지진에 대한 대비가 되셨습니까?

지진은 언제 어디서나 일어날 수 있습니다. 지진시 개인과 가정의 안전을 강화하기 위해 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실(Cal OES)은 최근 [지진 경보 캘리포니아](#)를 대중들에게 널리 알리기 위해 대중교육 캠페인을 시작했습니다. 이 교육에 대한 노력은 지진 발생시 안전하게 지내고 위험을 경감하는데 도움이 되는 기술을 교육받도록 일반 대중에 대한 지원도 포함합니다.

지진 경보 캘리포니아의 “무방비 상태로 당하지 마세요” 캠페인은 대중이 지진 경고 도구 및 참고 자료에 대해 알도록 돕는 주 전체 대상 교육 활동입니다. 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실은 미국 지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과대학(CalTech),

캘리포니아 지질 조사소(CGS)의 캘리포니아 통합 지진 네트워크들과 제휴하여 2019년 10월 미국 최초로 주 차원의 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 지동 센서 및 스마트폰의 센서를 사용하여 인간이 느끼기 전에 지진을 감지하고 ShakeAlert® 메시지를 실시간으로 발행하여 흔들림이 일어나기 전에 대피할 수 있게 합니다. 지진 경보는 생명을 구할 수 있는 추가 시간을 벌어 바닥에 사람들이 엎드리고, 대피하고, 대기할 수 있도록 합니다.

지진 경보 캘리포니아 참고 자료 포함 항목:

- 비상 대책 구성 관련 정보
- 지진 전, 후 및 그 사이에 나와 내 가족을 지키는 방법
- Android 지진 경보는 Cal OES 및 USGS와 협업으로 개발됨
- MyShake 앱 -- Cal OES와 UC 버클리 파트너십으로 제작된 스마트폰 앱으로 흔들림이 일어나려고 할 때 사용자들에게 몇 초의 알림을 제공함.
- 무선 재난 경보(WEA) -- 긴급 상황 시 휴대 전화로 전송되는 무료 알림
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 긴급 멈춤과 같이 응급 의료 요원이 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

모든 공공 안전 및 응급 의료 직원들에게 본인과 가족을 안전하게 지키기 위해 earthquake.ca.gov의 참고 자료를 항상 확인할 것을 권장합니다. 재해 훈련 및 지역 사회 발표회 등 지진 비상 계획에 지진 경보를 통합하고 있습니다. 당사는 직원에게 지진 발생 시 재해를 완화하기 위한 단계를 신속히 취하고 지진이 멈추면 신속히 지원할 수 있도록 권장합니다. 필요한 조치는 소방서의 차량 출입구를 개방하고, 경찰차를 멈추고 주차 브레이크를 적용하거나, 주변 사람들에게 큰 소리로 도피하라고 알려주는 것입니다.

지진 경고, 새로운 자료, 가상 발표, 소셜 미디어 및 CalOES 웹사이트에 관한 참고 자료 등의 최신 정보를 매달 받아 볼 수 있는 e-뉴스레터에 가입하실 수 있습니다. 자세한 정보를 알아보려면 earthquake.ca.gov를 방문하거나 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.

