

## 지진 경보 캘리포니아 통신 서비스 제공 업체 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 기존 자원을 보완하고 지진이 발생하기 전에 사용자에게 대피하도록 알리고 다른 이들에게 경고할 수 있는 여유 시간을 주는 MyShake 앱, Android 지진 경보 및 무선 재난 경보(WEA) 등의 무료 도구를 제공합니다. 경고를 인지하고 경보를 받았을 때 무엇을 해야 하는지 아는 것은 매우 중요합니다.

필수 통신 서비스가 고장나면, 긴급 대응의 지연 및 오류로 인해 예방 가능한 인명 손실 및 재산 피해로 이어질 수 있습니다. Cal OES는 통신 업체가 지진 대비의 중요성을 알리고 지진 경보 캘리포니아 자원의 기능을 이해하고, 지진 경보가 발령되었을 때 해야 할 일을 숙지도록 독려합니다.

지진 대비 뉴스, 이벤트, 테크놀로지 및 기타 다른 참고 자료에 대한 월간 업데이트를 받으려면, [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 e-뉴스레터를 신청하세요.

다음 정보는 조정이 가능하며 직원, 고객 지역 파트너에게 공유할 수 있으며 뉴스레터, 소셜 미디어 포스트 또는 이메일을 통해 다른 사람들에게 공유할 수 있습니다. 문의 사항이 있는 경우 [earthquakeinfo@caloes.ca.gov](mailto:earthquakeinfo@caloes.ca.gov)로 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 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 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
- 안전한 대중 교통 시스템 속도의 저하, 장비 전원 차단, 엘리베이터 비상 정지 등 경보 발령 시 인명 구조 조치를 계획한 통신 및 기타 부문에 대한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

통신 서비스 제공 업체는 MyShake 앱을 다운로드하거나, 모바일 장치에서 WEA를 활성화하거나, 센서가 심각한 지진 활동을 감지하는 즉시 경보를 받도록 Android 지진 경보를 활성화하여 본인과 커뮤니티를 안전하게 보호하는 조치를 취할 수 있습니다. 직원은 경보를 받고 이에 대응하는 방법을 숙지해야 합니다. 위험 순간에 사람들은 신속히 행동하여 목숨을 구할 수 있으므로 몇 초가 중요합니다. MyShake 앱 및 안드로이드 지진

알림의 경우 근처의 지상 센서에 테크놀로지가 연결될 수 있도록 위치 서비스가 항상 켜져 있어야 합니다.

지진 경보를 활용하면 데이터 손실을 방지하기 위해 장비를 안전 모드로 전환하거나 연결을 다시 공급할 수 있는 추가 시간을 확보할 수 있습니다. 직원 및 동료와 시나리오를 논의하여 지진 경보를 기존 비상 대응 계획에 가장 잘 통합할 수 있는 방법을 결정하세요. 사전에 준비함으로써 캘리포니아는 지진의 엄청난 피해를 줄이고 캘리포니아 주민들과 방문객들이 안전하게 지내시길 바라고 있습니다.

최신 도구 및 참고 자료와 그 사용 방법에 대해 자세히 알아보려면 [www.earthquake.ca.gov](http://www.earthquake.ca.gov) 를 방문하세요. 지진 경보 캘리포니아에 관한 최신 정보를 정기적으로 받아 볼 수 있는 e-뉴스레터에 가입하세요.

### **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).*

- #EarthquakeWarningCA 경보는 (@소속 조직명) 직원과 고객에게 지진 발생 전에 대피할 수 있는 여유 시간을 벌여 줍니다. 저희는 대비하는 중입니다. 여러분은 어떻습니까? [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 자세한 정보를 알아보세요.
- 지진 후에는 공공 안전 비상에 대비해 전기 공급이 차단될 수 있습니다. 휴대용 휴대 전화 배터리를 비상시에 보유하고 있도록 하십시오. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문하여 대비 관련 팁을 얻으세요.
- 여러분을 당황스럽게 할 수 있는 많은 일들이 있지만, 지진이 그 중 하나가 될 필요는 없습니다. #EarthquakeWarningCA의 자원은 응급 상황 발생 시 고객과 가족을 안전하게 보호해 줄 수 있습니다. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문하세요.
- 지진 경보가 통신 서비스에 어떻게 도움이 될 수 있을까요? +++++#MyShake App, #AndroidAlerts 및 #WEA는 필수 장비를 안전 모드로 전환하여 통신을 계속하거나

빠르게 재개하는 지진 경고를 발령합니다. 참고 자료 이용에 대해서는 [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문하세요.

- #지진 등 비상 상황 발생 시 긴급 서비스 또는 사랑하는 사람에게 전화를 거는 개인들에 의해 통신 서비스가 빠르게 초과될 수 있습니다. 가족과 친구에게는 되도록 문자를 사용하고 소셜 미디어 활동과 음성 통화를 제한하여 긴급 상황을 위해 전화 연락망을 열어 두십시오.
- (#소속 조직명)은(는) 캘리포니아 주민들에게 지진 경보를 발령하는 #EarthquakeWarningCA의 일원이 된 것을 자랑스럽게 생각합니다. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 무료로 알림을 받을 수 있는 방법에 대해 알아보세요.

### E-Blast 언어

*다음 내용을 사내 직원 커뮤니케이션용으로 이메일에 복사하실 수 있습니다. 필요에 따라 알맞게 수정하세요.*

지진은 언제 어디서나 일어날 수 있습니다. 개인과 가족을 지진으로부터 안전하게 지키기 위해, 최근에 캘리포니아 주지사 긴급 서비스실(Cal OES)은 지진 경보 캘리포니아를 알리는데 도움이 되는 공공 교육 캠페인을 시작했습니다. 이러한 교육 노력에는 지진으로부터 안전을 지키고 통신 회선 중단 등 2차 위험을 완화시키는 데 도움이 될 수 있는 기술에 대해 교육하는 캘리포니아 전역 통신 서비스 제공 업체에 대한 지원이 포함됩니다.

[지진 경보 캘리포니아](#)의 “무방비 상태에서 당하지 마세요” 캠페인은 대중이 지진경보 도구와 자원에 대해 배울 수 있도록 도와주는 주 차원의 교육 프로그램입니다. Cal OES는 미국 지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과 대학(CalTech) 및 캘리포니아 지질 조사소(CGS)의 캘리포니아 주 통합 지진 네트워크 파트너들과 함께 2019년 10월 미국 최초로 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 지동 센서 및 스마트폰의 센서를 사용하여 인간이 느끼기 전에 지진을 감지하고 ShakeAlert® 메시지를 실시간으로 전송하여 흔들림이 일어나기 전에 대피할 수 있도록 해줍니다. 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
- 통신 조직이 경보 발령 시 안전하게 대중 교통 시스템 속도를 늦추거나 장비 전원을 끄거나 엘리베이터를 비상 정지시킬 수 있게 하는 등 인명을 구하는 조치를 계획하는 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

모든 직원들에게 본인과 가족을 안전하게 지키기 위해 [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)의 참고 자료를 항상 확인할 것을 권장합니다. 또한 기존의 지진 비상 계획에 지진 경보가 통합됩니다. 지진 경보가 공표되었을 때 안전하게 행동할 수 있는 경우, 직원들은 재빨리 무거운 기계의 전원을 차단하고 안전한 곳으로 대피해야 합니다. 현장 팀은 강화 나사 또는 볼트로 고정할 수 있는 장비 등 잠재적인 위험을 미리 파악하고 위험을 완화하는 조치를 취해야 합니다.

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.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문하거나 [earthquakeinfo@caloes.ca.gov](mailto:earthquakeinfo@caloes.ca.gov)로 이메일을 보내 주세요.