

## 지진 경보 캘리포니아 의료 시설 및 직원 도구 키트

[캘리포니아 주지사 긴급 서비스실\(Ca1 OES\)](#) 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.

Ca1 OES는 지진 대비에 대한 중요성을 알리고, 지진 경보 캘리포니아의 기능을 이해하는 법과 지진 경보가 발령되었을 때의 행동법을 널리 퍼뜨리도록 의료 시설과 직원들의 도움을 촉구하고 있습니다.

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 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.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(Ca1 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 공과 대학(CalTech), 캘리포니아 지질 조사소의 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너들과 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 의료 시설 및 인원 에 대한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

의료 시설 직원은 MyShake 앱을 다운로드하거나, Android 지진 경보 또는 WEA를 활성화하고 , 경고를 받고 이에 대응하는 방법을 숙지하여 안전을 지키기 위한 조치를 취할 수 있습니다. 위험 순간에 사람들은 신속히 행동하여 목숨을 구할 수 있으므로 몇 초가 중요합니다. 위치 서비스는 부근의 지상 감지에 테크놀로지가 연결될 수 있도록 항상 켜져 있어야 합니다. 의료 시설 리더는 팀과 시나리오를 논의하여 지진 경보를 비상 대응 계획에 가장 잘 통합시키는 방법과 기기를 안전 모드로 빠르게 전환할 수 있는지 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.gov](http://www.earthquake.ca.gov)를 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 @CaliforniaOES, 페이스북은 @CaliforniaOES를 사용하세요).

- #EarthquakeWarningCA 경보는 (@소속 조직명) 직원과 환자에게 지진 발생 전에 대피할 수 있는 여유 시간을 줍니다. 저희는 대비하는 중입니다. 여러분은 어떻습니까? [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 자세한 정보를 알아보세요.
- #혹시 (@소속 조직명) 직원과 환자는 지진 발생 전에 지진 경고 메시지를 받도록 가입할 수 있다는 사실을 알고 계셨습니까? 무료 참고 자료 정보는 [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 확인할 수 있습니다.
- 여러분을 당황스럽게 할 수 있는 많은 일들이 있지만, 지진이 그 중 하나가 될 필요는 없습니다. #EarthquakeWarningCA의 자원은 응급 상황에서 환자와 가족을 안전하게 보호할 수 있습니다. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문하세요.
- (@소속 조직명)은(는) 환자와 가족에게 다음 #지진 발생 전에 어디에서 살고, 일하며, 여가를 즐길 수 있는지 계획을 세울 것을 상기시켜 줍니다. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 몇 초 동안 통지할 수 있는 자원을 확인해 보세요
- #지진 대비 점검 목록:
  1. [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)를 방문합니다 ■
  2. #MyShakeApp, #AndroidAlerts 및 #WEA에서 지진 경고에 대해 알아보세요
  3. 비상 경보가 휴대 전화에서 활성화되었음을 확인합니다 ■
  4. 비상 대책에 지진 경보를 추가합니다

## 5. 다른 사람들에게 널리 알립니다! 📣

### E-Blast 언어

다음 내용을 사내 직원 커뮤니케이션용으로 이메일에 복사하실 수 있습니다. 다음 정보는 의료 직원을 대상으로 하지만 추가 내부 독자용으로 알맞게 수정하세요.

여러분의 부서는 지진 대비가 되었나요?

지진은 언제 어디서나 일어날 수 있습니다. 개인과 가족을 지진으로부터 안전하게 지키기 위해, 캘리포니아 긴급 구조국(Cal OES)은 최근에 [지진 경보 캘리포니아](#)를 알리는 데 도움이 되는 공공 교육 캠페인을 시작했습니다. 이러한 교육 노력에는 캘리포니아 전역의 병원, 건강 클리닉 및 의료 기관에 대한 지원이 포함되어 의료 전문가와 직원이 지진으로부터 안전하게 보호할 수 있는 기술을 교육할 수 있습니다.

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

- 환자를 지진에 대비하거나 장비의 전원을 끄거나 엘리베이터를 비상 정지 상태로 만드는 등 경보 발생 시 인명 구조 조치를 계획하기 위한 의료 시설 및 직원을 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

우리는 여러분과 가족, 및 지원 네트워크로 [earthquake.ca.gov](http://earthquake.ca.gov)에서 지진 대비 자원에 대해 충분히 숙지하실 것을 촉구합니다. 지진 발생 시 다양한 상황에 대해 대처하는 방법을 계획하고 연습하십시오. 여기에는 산업 차원의 정보가 포함됩니다. MyShake 앱, Android 지진 경고, 또는 WEA에 등록하고 지진의 시각화, 청각화, 진동에 익숙해지세요.

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.