

지진 경보 캘리포니아 교육 부분(K - 12) 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 캘리포니아](#)는 기존 자원을 보강하는 다양한 도구 - MyShake 앱, 안드로이드 지진 경보, 무선 재난 경보(WEA) - 를 무료로 제공하고, 사용자들이 지진이 발생하기 전 몇 초 동안 위험을 피해 대피하고 다른 사람들에게 경고할 수 있게 해 줍니다. 경고를 인지하고 경보를 받았을 때 무엇을 해야 하는지 아는 것은 매우 중요합니다.

캘리포니아 비상관리국은 학교, 행정가, 교사, 부모들이 지진 대비의 중요성을 널리 알리고, 지진 경보 캘리포니아가 할 수 있는 것을 이해시키며, 지진 경보가 발동될 때 어떻게 대처해야 하는지 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 수정될 수 있으며 뉴스레터, 소셜 미디어, 단체 이메일을 통해 학생, 교직원, 학부모 및 기타 다른 사람들에게 공유될 수 있습니다. 문의 사항이 있는 경우 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.

뉴스레터 언어

아래 사항을 해당 언어를 사용하여 뉴스레터 또는 기타 다른 통신 수단을 통해 복사/붙여넣기 하여 학교 관련자들과 공유합니다. 필요에 따라 개인 상황에 맞게 수정해도 됩니다.

교사 및 교직원용

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, 그럼에도 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. Cal OES는 미국 지질 조사소(USGS), UC 버클리(UCB), 캘리포니아 공과 대학(CalTech), 캘리포니아 지질 조사소(CSG)의 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너들과 제휴하여 2019년 10월 미국 최초로 주 지진 조기 경보 시스템을 출범시켰습니다. 이 시스템은 그라운드 모션 센서 및 스마트 폰 센서를 사용하여 인간이 진동을 느끼기에 앞서 지진을 먼저 감지한 후, 실시간으로 ShakeAlert® 메시지를 전송하므로 사용자는 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
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 긴급 멈춤과 같이 교육 부문에서 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 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.

교사 및 교직원은 교내 학생 및 다른 사람이 MyShake 앱을 다운로드 받거나, Android 지진 경보 및 WEA를 활성화하고, 경보를 받고 응답하는 방법에 익숙해지도록 하여 안전을 유지하도록 도울 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. 학교 리더들은 고학년 학생들이 개인 휴대 전화로 기술을 이용할 수 있도록 가르쳐야 하며, 재난 대피 학습에 지진 경고를 포함시켜야 하고, 홈스쿨링 학생들을 위한 훈련을 배려해야 합니다. 사전에 준비함으로써 캘리포니아는 지진의 엄청난 피해를 줄이고 캘리포니아 주민들과 방문객들이 안전하게 지내시길 바라고 있습니다.

이용 가능한 참고 자료와 대응 방법에 대해서 자세히 알아보려면 www.earthquake.ca.gov를 [방문하세요](#). 이 사이트에서는 캘리포니아 지진 경보 시스템에 관한 최신 뉴스와 정보를 매달 받아 볼 수 있는 지진 경보 캘리포니아 e-뉴스레터에 가입하실 수 있습니다.

학부모용

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. 시스템은 사람이 느끼기 전에 지진을 감지할 수 있는 지상 모션 센서와 스마트폰의 센서를 사용하며 실시간으로 ShakeAlert®를 공표해 흔들림이 있기 전에 대피할 수 있도록 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
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 긴급 멈춤과 같이 교육 부문에서 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

학부모들은 MyShake 앱을 다운로드하여 학생들과 가족 구성원들이 안전할 수 있도록 도움을 줄 수 있으며 경보를 받는 방식과 그 경보에 대응하는 방식에 익숙해 질수 있도록 할 수 있습니다. 위치 서비스는 부근의 지상 감지에 테크놀로지가 연결될 수 있도록 항상 켜져 있어야 합니다. 지진 경보 캘리포니아의 도구를 개인 휴대 전화에 설치하고 지진 경보를 가정 재난 실습에 포함시켜야 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. 이 사이트에서는 캘리포니아 지진 경보 시스템에 관한 최신 뉴스와 정보를 매달 받아 볼 수 있는 지진 경보 캘리포니아 e-뉴스레터에 가입하실 수 있습니다.

소셜 미디어 게시물

다음은 알맞게 편집하여 지진 경보 캘리포니아 자료에 대한 인식을 알리기 위해 학교 소셜 미디어 페이지 또는 다른 조직에 의해 사용될 수 있습니다. 해시태그(#)는 트랜딩 포스트를 볼 수 있는 정보를 알려주는데, @ 기호는 다른 기관들이 사용합니다(트위터는 @Cal_OES, 페이스북은 @CaliforniaOES를 사용하세요).

- #지진 대비가 되셨나요 🍎? earthquake.co.gov 을 방문하여 # MyShake 앱 # 안드로이드 경보와 #WEA를 통해 지진 경보에 대해 배우십시오.
- 재난 대비는 모든 연령의 아이들에게 중요한 교육입니다. 여러분의 가정은 free@Cal_OES resources: earthquake.ca.gov를 방문하여 사고 발생시 대처 요령을 배우셔야 합니다.
- #지진 경보를 수신하는 세 가지 방법은 #MyShake 앱, #안드로이드 경보 및 #WEA로서 학생들에게 엮드리고, 가리고, 기다릴 시간을 벌어줍니다. earthquake.co.gov에서 #EarthquakeWarningCA를 확인하세요.
- @Cal_OES는 캘리포니아 가족들에게 “무방비 상태로 당하지 마세요.” 라고 경고합니다. earthquake.co.gov에서 학생들과, 직원 및 가족들이 안전할 수 있도록 #EarthquakeWarningCA 자료를 확인하세요.
- #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

다음 내용을 사내 직원 커뮤니케이션용으로 이메일에 복사하실 수 있습니다.

학생들이 지진에 대한 대비가 되었나요?

[지진 경보 캘리포니아](#)의 “무방비 상태에서 당하지 마세요” 캠페인은 대중이 지진경보 도구와 자원에 대해 배울 수 있도록 도와주는 주 차원의 교육 프로그램입니다. 캘리포니아

주지사 긴급 서비스실은 미국 지질 조사소, UB 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 전송하여 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
- 안전하게 대중 교통 속도 줄이기, 장비 전원 차단, 엘리베이터 긴급 멈춤과 같이 교육 부문에서 경보 발령 시에 인명 구조 행동을 계획하기 위한 정보
- 기술 및 시스템에 대한 추가 정보 전용 캘리포니아 통합 지진 네트워크 파트너스 연결 링크

저희는 교사들과 교직원들이 earthquake.co.gov를 방문하여 캘리포니아 지진 경보 시스템 자료와 사용 방법에 대해 숙지할 것을 권고합니다. 교사들은 경보 시스템에 대해 학생들과 학부모들에게 가르치고 비상시 그들의 가족이 대피할 수 있게 도와주기 위한 방법을 고려해야 합니다. 학교 지도자는 지진 경보, 새로운 자료, 시각적 프레젠테이션, 소셜 미디어 게시물 및 기타 참고 자료에 대한 최신 뉴스 및 정보를 담은 정기 파트너 e-뉴스레터 수신을 신청할 수 있습니다.

더 자세한 정보는 earthquake.ca.gov를 방문하거나 earthquakeinfo@caloes.ca.gov로 이메일을 보내 주세요.