

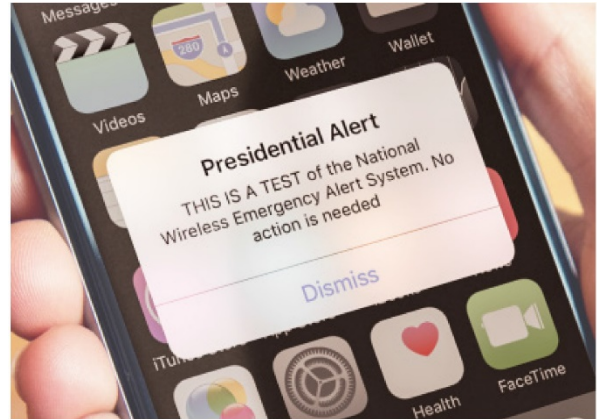


Thử nghiệm Quốc gia của IPAWS

- Cơ quan Quản lý Tình trạng Khẩn cấp Liên bang (The Federal Emergency Management Agency, hay FEMA), phối hợp với Ủy ban Truyền thông Liên bang (Federal Communications Commission, hay FCC), sẽ tiến hành một cuộc thử nghiệm trên toàn quốc hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp Không dây (Wireless Emergency Alert, hay WEA) và Hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp (Emergency Alert System, hay EAS) vào ngày 3 tháng 10 năm 2018.
- Thử nghiệm sẽ đánh giá mức độ sẵn sàng để phát đi các tin nhắn khẩn cấp trên toàn quốc và để quyết định xem có cần nâng cấp hay không.
- Tin nhắn thử nghiệm này sẽ được gửi đi bằng cách sử dụng IPAWS của FEMA, hệ thống cho phép các nhà cầm quyền gửi các tin nhắn khẩn cấp đến nhiều mạng lưới truyền thông, gồm cả EAS và WEA như là một phần của cơ sở hạ tầng cảnh báo và báo động hiện đại của quốc gia.
- Việc gửi tin nhắn thử nghiệm WEA sẽ bắt đầu vào lúc 2:18 chiều, Giờ Miền Đông. Tin nhắn EAS sẽ được gửi đi vào lúc 2:20 chiều, Giờ Miền Đông.
- Đây sẽ là thử nghiệm WEA đầu tiên trên toàn quốc ở cấp Tổng thống và theo luật thì mọi người đều phải tham gia.
- Thử nghiệm này ban đầu được lên kế hoạch thực hiện vào ngày 20 tháng 9 năm 2018, nhưng đã được hoãn đến ngày 3 tháng 10 năm 2018. Phải luôn lên kế hoạch một ngày dự phòng trong trường hợp thời tiết xấu hoặc có vấn đề hệ trọng nào khác.

Thử nghiệm Cảnh báo Khẩn cấp Không dây (Wireless Emergency Alert, hay WEA)

- Các tháp di động sẽ phát đi tin nhắn thử nghiệm WEA trong khoảng 30 phút bắt đầu vào lúc 2:18 chiều, Giờ Miền Đông. Trong khoảng thời gian này, những điện thoại di động tương thích với WEA mà được bật lên và trong phạm vi của một tháp di động đang hoạt động, và dùng mạng di động không dây tham gia vào WEA, sẽ có khả năng nhận được tin nhắn thử nghiệm. Các điện thoại di động sẽ chỉ nhận được tin nhắn này một lần.
- Tin nhắn thử nghiệm của WEA sẽ là một Báo động của Tổng thống và sẽ có nội dung là:
"ĐÂY LÀ MỘT THỬ NGHIỆM của Hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp Không dây Quốc gia. Quý vị không phải làm gì cả".
- Các tin nhắn của WEA được gửi bởi các viên chức an toàn công cộng để cảnh báo công chúng về các tình huống nguy hiểm và



Ví dụ về một điện thoại di động hiển thị tin nhắn thử nghiệm của WEA

các trường hợp khẩn cấp nghiêm trọng khác. Thử nghiệm quốc gia sẽ sử dụng âm điệu và độ rung đặc biệt giống như các tin nhắn của WEA (ví dụ: cảnh báo lốc xoáy và cảnh báo AMBER).

Thử nghiệm của Hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp (Emergency Alert System, hay EAS)

- Tin nhắn thử nghiệm của EAS được phát đến các đài phát thanh và truyền hình, hệ thống cáp, nhà cung cấp dịch vụ phát thanh và truyền hình qua vệ tinh, và các nhà cung cấp dịch vụ truyền hình qua dây.
- Tin nhắn thử nghiệm sẽ tương tự như các tin nhắn thử nghiệm hàng tháng thông thường của EAS mà công chúng đã quen thuộc và làm gián đoạn chương trình trong khoảng một phút.
- Tin nhắn của EAS sẽ có nội dung là:

"ĐÂY LÀ MỘT THỬ NGHIỆM của Hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp Quốc gia. Hệ thống này được phát triển bởi các nhà khai thác truyền hình và cáp khi tình nguyện hợp tác với Cơ quan Quản lý Khẩn cấp Liên bang, Ủy ban Truyền thông Liên bang và chính quyền địa phương để thông báo cho quý vị trong trường hợp khẩn cấp. Nếu đây là một trường hợp khẩn cấp thực sự thì sau âm báo mà quý vị đã nghe thấy ở đầu tin nhắn này sẽ là một tin nhắn chính thức. Một tin nhắn thử nghiệm tương tự của hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp Không dây đã được gửi đến tất cả các điện thoại di động trên toàn quốc. Một số điện thoại di động sẽ nhận được tin nhắn này; một số khác thì không. Quý vị không phải làm gì cả".

Các Câu Hỏi Thường Gặp

Hệ thống Cảnh báo và Báo động Công chúng Tích hợp (IPAWS) là gì?

IPAWS là một hệ thống của quốc gia để cảnh báo địa phương. Nó cung cấp các phương tiện để phổ biến cảnh báo và báo động khẩn cấp xác thực từ các viên chức chịu trách nhiệm trong tình trạng khẩn cấp cho công chúng thông qua:

- Phương tiện truyền thanh và truyền hình qua EAS;
- Điện thoại di động qua WEA;
- Đài phát thanh thời tiết NOAA All Hazards Weather Radio qua cổng IPAWS- NOAA; và
- Các ứng dụng internet và các trang web qua Tin tức Cảnh báo của IPAWS (IPAWS Alerts Feed).

Tại sao chương trình IPAWS của FEMA thực hiện các cuộc thử nghiệm quốc gia về hệ thống cảnh báo và báo động công cộng?

Đạo luật Hiện đại hóa của IPAWS năm 2015 (Luật Công 114-143) đòi hỏi Văn phòng Quản lý Chương trình (Program Management Office, hay PMO) IPAWS của FEMA phải thực hiện, ít nhất một lần trong mỗi ba năm, một cuộc thử nghiệm trên toàn quốc hệ thống cảnh báo và báo động công cộng. Đạo luật này, sau đó trở thành luật vào tháng 4 năm 2016, yêu cầu FEMA phải giúp đỡ để đảm bảo rằng trong bất kỳ tình huống nào thì Tổng thống, các cơ quan liên bang và tiểu bang, địa phương và bộ lạc, chính quyền có thể báo động và cảnh báo cho dân thường ở các vùng bị nguy hiểm bởi thiên tai, hành vi khủng bố và các thảm họa hay mối đe dọa do con người gây ra khác ảnh hưởng đến sự an toàn cho cộng đồng.

PMO của IPAWS, hợp tác với FCC, thử nghiệm các phương tiện truyền thông khẩn cấp của IPAWS — bao gồm Hệ thống Cảnh báo Khẩn cấp và Cảnh báo Khẩn cấp Không dây.

Tại sao FEMA lại thực hiện một cuộc thử nghiệm kết hợp EAS và WEA?

Thử nghiệm EAS và WEA trên toàn quốc của sẽ cung cấp cho FEMA thông tin quan trọng về khả năng phát đi tin nhắn khẩn cấp quốc gia. Trong trường hợp có tình trạng khẩn cấp hay thiên tai quốc gia, WEA và EAS là một vài trong số các kênh được sử dụng để cảnh báo công chúng và cho biết các hành động bảo vệ cần thực hiện là gì. Việc cảnh báo thành công cần phải sử dụng nhiều kênh để đảm bảo rằng phần lớn công chúng có thể nhận được cảnh báo.

Có phải thành viên cộng đồng cần ghi danh nhận các cảnh báo của WEA?

Không, một trong số các quyền lợi quan trọng của WEA là không cần phải ghi danh để nhận được cảnh báo của WEA. Có hơn 100 nhà cung cấp, gồm cả các nhà cung cấp lớn nhất, tham gia vào chương trình WEA.

Tại sao có một số điện thoại nhận được cảnh báo còn một số khác thì không?

Chỉ có những điện thoại di động tương thích với WEA mà được bật lên và trong phạm vi của một tháp di động đang hoạt động, và dùng mạng di động không dây tham gia vào WEA, sẽ có khả năng nhận được tin nhắn thử nghiệm.

Làm thế nào để tôi biết được sự khác biệt giữa tin nhắn của WEA và một tin nhắn văn bản thông thường?

WEA luôn đi kèm một âm điệu (một số người cho rằng nó khá lớn) và độ rung đặc biệt, cả hai đều được lặp lại hai lần. Một hộp thoại tin nhắn WEA đặc biệt cũng xuất hiện trên màn hình thiết bị di động.

Tin nhắn thử nghiệm của WEA sẽ bằng ngôn ngữ gì?

Hiện tại WEA chỉ hỗ trợ các tin nhắn bằng Tiếng Anh. IPAWS có thể gửi đi nội dung tin nhắn khẩn cấp bằng nhiều ngôn ngữ và đang làm việc với các hệ thống thuộc khu vực tư nhân để hỗ trợ gửi tin nhắn bằng nhiều ngôn ngữ hơn trong tương lai.

IPAWS đang thực hiện các nỗ lực gì để tin nhắn thử nghiệm đến được với nhiều người hơn?

IPAWS đang khám phá một số sáng kiến để các cuộc thử nghiệm quốc gia đến được nhiều hơn với những người cần được hỗ trợ về chức năng và tiếp cận cũng như có trình độ tiếng Anh hạn chế. FEMA đang làm việc với các tổ chức thuộc khu vực công và tư nhân để làm cho việc phổ biến cảnh báo hiệu quả, toàn diện và linh hoạt hơn.

Cuộc thử nghiệm EAS trên toàn quốc gần đây nhất là khi nào?

Cuộc thử nghiệm EAS gần đây nhất được thực hiện vào ngày 27 tháng 9 năm 2017. Hai cuộc thử nghiệm quốc gia của EAS được tổ chức trước lần này là vào tháng 11 năm 2011 và tháng 9 năm 2016.

Cảnh báo thử nghiệm có được sử dụng để thu thập dữ liệu cá nhân của tôi không?

Không. Cả EAS và WEA đều là các hệ thống phát sóng và không thu thập bất kỳ dữ liệu nào của quý vị. Thử nghiệm này là một thử nghiệm được thiết kế chỉ để đánh giá hiệu quả của việc phát đi một cảnh báo khẩn cấp trên toàn quốc.