

Động đất ở Nhật, sóng thần ập vào bờ biển Fukushima

22.11.2016



Hình tư liệu - Những ngôi nhà bị phá hủy sau trận động đất ở Kurayoshi, Nhật Bản, ngày 21 tháng 10 năm 2016.

Sóng thần cao 60cm ập vào cảng Onahama ở Fukushima, Nhật Bản, sáng sớm hôm nay 22/11 (giờ địa phương).

Đây là đợt sóng thần đầu tiên đánh vào bờ biển khu vực sau trận động đất mạnh trên dưới 7 độ Richter làm rung chuyển miền Bắc Nhật Bản cùng ngày, theo đài NHK.

Nhà chức trách đã ban hành cảnh báo sóng thần có thể lên cao đến 3 mét.

Cơ quan Địa chất Hoa Kỳ thoát đầu báo cáo trận động đất ở Nhật hôm nay có cường độ 7.3 nhưng sau đó hạ xuống còn 6.9 độ Richter.

Tâm chấn động đất ngoài bờ biển khu vực Fukushima có độ sâu khoảng 10 cây số.

Chưa có báo cáo thương vong hay thiệt hại tức thì từ trận động đất lúc 5:59 phút sáng sớm ngày 22/11.

Nhà chức trách thúc giục cư dân khu vực Fukushima sơ tán đến nơi an toàn.

Công ty Điện lực Tokyo đang kiểm tra các nhà máy hạt nhân tại Fukushima xem có bị thiệt hại gì không, đài NHK cho biết.

Công ty Điện lực Tohoku cho hay không có thiệt hại tại nhà máy hạt nhân Onagawa của họ.

Những hình ảnh video cho thấy tàu bè rời khỏi các hải cảng Fukushima trong lúc cơ quan khí tượng cảnh báo sóng thần có thể lên cao tới 3m tại Fukushima, nơi nhà máy hạt nhân Daiichi của Tepco bị phá hỏng vì động đất và sóng thần hồi tháng 3 năm 2011.

Động đất thường xảy ra tại Nhật Bản, nơi chiếm khoảng 20% các trận động đất có cường độ trên 6 độ Richter trên thế giới.

Trận động đất hôm 11/3/2011 đo được 9 độ Richter là trận động đất mạnh nhất ở Nhật. Sóng thần gây ra từ vụ này làm bùng phát khủng hoảng hạt nhân tệ hại nhất toàn cầu kể từ vụ Chernobyl cách đây ¼ thế kỷ.