

BÃO/BÃO NHIỆT ĐỚI

ĐÓ LÀ GÌ

Bão lớn và bão nhiệt đới là những hiện tượng thời tiết khắc nghiệt với sự luân chuyển bề mặt của gió được xác định rõ. Các mối đe dọa từ những cơn bão lớn bao gồm gió mạnh, mưa lớn, nước dâng do bão, lũ lụt ven biển và nội địa, dòng nước xoáy và lốc xoáy. Bão lớn có thể đi xa hàng trăm dặm với sức gió vượt quá 150 dặm/giờ, bão đẩy mức lũ dâng cao hàng chục foot trở lên. Ngay cả những cơn bão dù không còn mang theo gió mạnh cũng có thể gây ra lũ lụt tàn khốc chỉ do mưa nhiều (ví dụ như bão Allison, Irene, Sandy và Harvey).

Bão nhiệt đới xoay theo hướng ngược chiều kim đồng hồ quanh mắt bão. Những đám mây bão xoay tròn tạo ra “vòng mắt bão” là khu vực chứa những cơn gió tàn phá mạnh nhất trong cơn bão. Nửa phía đông của một cơn bão lớn trên Đại Tây Dương thường mang theo nguy cơ lớn nhất về gió và sóng nước dâng.

Bão lớn có sức gió từ 74 dặm/giờ trở lên, bão nhiệt đới từ 38-73 và áp thấp nhiệt đới dưới 38. Mùa bão Đại Tây Dương diễn ra từ ngày 1 tháng 6 đến ngày 30 tháng 11, cao điểm xảy ra vào giữa tháng 8 đến cuối tháng 10.

THUẬT NGỮ CHÍNH

- ▶ **Theo dõi Bão/Bão Nhiệt Đới** có nghĩa là các trường hợp có thể xảy ra trong vòng 36 giờ tới.
- ▶ **Báo động Bão/Bão Nhiệt Đới** có nghĩa là trường hợp này sẽ xảy ra trong vòng 24 giờ.
- ▶ **Thông Báo Tạm Thời Theo Dõi và Cảnh Báo** là những báo động cung cấp thông tin chi tiết về các mối đe dọa bão cụ thể như lũ quét và lốc xoáy.
- ▶ **Thang Đo Sức Gió Bão Saffir-Simpson** sẽ đánh giá mức gió duy trì tối đa của bão theo thang từ cấp 1 đến 5 (cấp bão không liên hệ chặt chẽ với các mối đe dọa liên quan, như mưa và bão).
- ▶ **Sức Gió Duy Trì** được định nghĩa là mức gió trung bình trong một phút, được đo ở độ cao 33 ft so với bề mặt.
- ▶ **Mức Sóng Dâng Do Bão** là sự gia tăng mực nước bất thường được tạo ra bởi một cơn bão, mạnh hơn và cao hơn các đợt thủy triều đã dự đoán.

ĐIỀU CẦN LÀM

Trước khi xảy ra (Chuẩn bị sẵn sàng/Giảm thiểu)

- Ghi danh hệ thống Cảnh báo Fairfax và chuẩn bị radio dự báo thời tiết NOAA dùng pin hoặc có tay quay sạc điện.
- Quyết định sớm về việc quý vị sẽ đi tản hay không và địa điểm đến trong trường hợp được lệnh hoặc quyết định rời khỏi.
- Nếu quý vị đi tản, hãy mang theo túi mang bên mình, dù là đến nơi trú ẩn khẩn cấp hoặc nơi ẩn náu khác.
- Chuẩn bị cho nhà ở của quý vị (tắt các tiện ích, cố định tài sản, v.v.).
- Đảm bảo quý vị có bảo hiểm và kiểm kê tài sản cá nhân của mình.
- Cố định chắc chắn hoặc mang vào bên trong bất kỳ đồ vật ngoài trời nào có thể bị thổi bay hay trở thành “tên lửa” và gây sát thương.
- Nên nghĩ đến việc giằng buộc và làm vững chắc các kết cấu khác nếu bất động sản của quý vị đặc biệt dễ bị hư hại.
- Học Sơ Cứu.
- Hãy tham khảo phần “Thiếu Điện/Mất Điện” và “Cấp Cứu Y Tế” ở bên dưới.

Trong khi (Ứng phó)

- Nghe radio và truyền hình để biết thông tin chính thức, cập nhật.
- Tìm một phòng an toàn trong nhà của quý vị (một phòng bên trong, tủ quần áo hoặc phòng tắm).
- Đứng ra ngoài cho đến khi Trung Tâm Bão Quốc Gia thuộc Sở Dự Báo Thời Tiết Quốc Gia xác nhận cơn bão đã rời khỏi khu vực.

Sau khi (Phục hồi)

- Trở về nhà khi các viên chức địa phương thông báo đã an toàn.
- Tránh đi bộ hoặc lái xe qua vùng nước lũ.
- Liên lạc với gia đình và bạn bè bằng cách nhắn tin hoặc dùng phương tiện truyền thông.