

Số: 15 /CD-UBND

Khánh Hòa, ngày 13 tháng 11 năm 2020

**CÔNG ĐIỆN**

Về việc tập trung khắc phục thiệt hại do bão số 12 gây ra và ứng phó với  
bão trên biển Đông (cơn bão số 13)

**KHẨN**

**CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA điện:**

- Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- BCH Quân sự tỉnh, BCH Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh;
- Các sở, ban, ngành;
- Các thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Công ty TNHH Một thành viên KTCT Thủy lợi Khánh Hòa;
- Công ty Cổ phần Đầu tư và Phát triển điện Miền Trung;
- Công ty TNHH NMTB Hyundai Việt Nam;
- Công ty Cổ phần KTCT Thủy điện Sông Giang;
- Công ty Cổ phần Thủy điện Sông Chò.

Theo bản tin dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Nam Trung Bộ:

Hồi 04 giờ ngày 13/11, vị trí tâm bão ở khoảng 15,2 độ Vĩ Bắc; 116,0 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 450km về phía Đông Đông Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12 (115-135km/giờ), giật cấp 15. Bán kính gió mạnh từ cấp 6, giật từ cấp 8 trở lên khoảng 250km tính từ tâm bão; bán kính gió mạnh từ cấp 10, giật từ cấp 12 trở lên khoảng 90km tính từ tâm bão.

Dự báo trong 24h tới, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 15-20km. Đến 04 giờ ngày 14/11, vị trí tâm bão ở khoảng 15,5 độ Vĩ Bắc; 111,9 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Nam của quần đảo Hoàng Sa. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 12 (115-135km/giờ), giật cấp 15.

Do ảnh hưởng của bão, ở vùng biển phía Nam khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả quần đảo Hoàng Sa) và phía Bắc khu vực giữa Biển Đông có mưa bão, gió mạnh cấp 8-10, vùng gần tâm bão cấp 11-12, giật cấp 15; sóng biển cao từ 4-6m, vùng gần tâm bão 8-10m; biển động dữ dội.

Vùng nguy hiểm do bão trên Biển Đông trong 24 giờ tới (gió mạnh từ cấp 6 trở lên, giật từ cấp 8 trở lên): từ vĩ tuyến 13,0 đến 18,0 độ Vĩ Bắc; từ kinh



tuyến 110,0 đến 118,5 độ Kinh Đông. Toàn bộ tàu thuyền hoạt động trong vùng nguy hiểm đều có nguy cơ cao chịu tác động của gió giật mạnh.

Trước các thiệt hại do bão số 12, mưa lũ gây ra và tình hình diễn biến nguy hiểm của cơn bão mạnh trên biển Đông (bão số 13), Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và các sở, ngành và đơn vị quản lý hồ chứa tiếp tục triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. Tiếp tục thực hiện nghiêm công tác khắc phục thiệt hại do cơn bão số 12 gây ra theo ý kiến chỉ đạo của UBND tỉnh tại công văn số 11990/UBND-KT ngày 12/11/2020.

2. Đối với công tác ứng phó cơn bão VamCo (cơn bão số 13)

a) Công tác ứng phó trên biển và các đảo:

Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng, Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các địa phương ven biển tiếp tục phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan khẩn trương thực hiện các nội dung sau:

- Tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình bão và mưa lũ; kiểm đếm tàu thuyền đang hoạt động trên biển, giữ thông tin liên lạc thường xuyên với chủ các phương tiện để kịp thời thông báo cho chủ các phương tiện, thuyền trưởng các tàu, thuyền đang hoạt động trên biển nắm bắt thông tin, chủ động phòng tránh.

- Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh phối hợp với Sở Giao thông vận tải và các địa phương, đơn vị liên quan tiếp tục kêu gọi tàu, thuyền (kể cả các tàu du lịch) còn hoạt động trên biển khẩn trương trở vào bờ hoặc tìm chỗ tránh, trú bão an toàn.

- Tổ chức hướng dẫn việc neo đậu tàu thuyền tại các khu tránh trú; sẵn sàng lực lượng, phương tiện cứu hộ, cứu nạn để xử lý kịp thời các tình huống xấu có thể xảy ra, quản lý chặt chẽ việc ra khơi của các tàu thuyền.

- Kiểm tra, rà soát, sẵn sàng triển khai phương án đảm bảo an toàn đối với các hoạt động du lịch, trên các đảo và lồng bè thủy hải sản ven biển.

b) Công tác ứng phó trên đất liền:

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh thường xuyên theo dõi tình hình diễn biến bão và mưa lũ kịp thời thông tin cảnh báo đến các cơ quan, đơn vị, chính quyền và người dân trên địa bàn nắm bắt chủ động ứng phó. Đồng thời chủ động liên hệ, nắm thông tin tình hình diễn biến cơn bão số 13 tại các địa phương giáp ranh tỉnh Khánh Hòa để có phương án phối hợp xử lý các tình huống phát sinh, phù hợp với điều kiện thực tế.