

CÔNG ĐIỆN
BAN CHỈ HUY PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI
VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN TỈNH QUẢNG NAM
ĐIÊN:

- Cơ quan Thường trực TKCN trên sông và đất liền;
- Cơ quan Thường trực TKCN trên biển và hải đảo;
- Ban Chỉ huy PCTT & TKCN các huyện, thị xã, thành phố;
- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các Sở, Ban, Ngành.

Theo Công điện số 04/CD-TW ngày 02/6/2018 của Ban Chỉ đạo Trung ương về PCTT – Ủy ban Quốc gia ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN và bản tin của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Quảng Nam: Hồi 01 giờ ngày 3/6, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 13,0 độ Vĩ Bắc; 112,2 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 410km về phía Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6-7 (40-60km/giờ), giật cấp 9. Dự báo trong 24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Bắc Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 10km và có khả năng mạnh lên thành bão. Đến 01 giờ ngày 04/6, vị trí tâm bão ở khoảng 15,1 độ Vĩ Bắc; 111,2 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 200km về phía Tây Nam, cách bờ biển Quảng Nam, Quảng Ngãi khoảng 250km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), giật cấp 10. Phạm vi gió mạnh cấp 6, giật cấp 8 trở lên khoảng 80km tính từ vùng tâm bão. Do ảnh hưởng của áp thấp nhiệt đới sau có khả năng mạnh lên thành bão, ở khu vực Giữa Biển Đông có mưa dông mạnh; gió mạnh cấp 6-7, sau tăng lên cấp 8, giật cấp 10; biển động rất mạnh. Vùng biển từ ngoài khơi Trung Bộ, Nam Bộ, vùng biển từ Cà Mau đến Kiên Giang và Vịnh Thái Lan có mưa rào và dông kèm lốc xoáy, gió giật mạnh.

Vùng nguy hiểm trên Biển Đông trong 24 giờ tới (gió mạnh cấp 6 trở lên) từ vĩ tuyến 11,0 đến 17,0 độ Vĩ Bắc; phía Tây kinh tuyến 113,0 độ Kinh Đông.

Đề chủ động ứng phó với diễn biến của áp thấp nhiệt đới có khả năng mạnh lên thành bão, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Quảng Nam đề nghị:

1. Cơ quan Thường trực TKCN trên biển và hải đảo phối hợp với các địa phương, đơn vị:

- Thông báo cho các chủ phương tiện tàu thuyền đang hoạt động trên biển biết vị trí, hướng di chuyển và diễn biến của áp thấp nhiệt đới để chủ động phòng, tránh, thoát ra khỏi hoặc không di chuyển vào khu vực nguy hiểm (*Vùng nguy hiểm trên biển được xác định tại các bản tin của Cơ quan dự báo*).

- Theo dõi, kiểm đếm tàu thuyền đang hoạt động trên biển và báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh;

- Thường xuyên theo dõi diễn biến của áp thấp nhiệt đới trên các phương tiện thông tin đại chúng, quản lý việc ra khơi của các tàu thuyền, giữ thông tin liên lạc thường xuyên với chủ các phương tiện để xử lý kịp thời các tình huống xấu có thể xảy ra.

2. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các địa phương, cơ quan, đơn vị:

- Thường xuyên theo dõi chặt chẽ diễn biến của áp thấp nhiệt đới trên các phương tiện thông tin đại chúng để chủ động ứng phó kịp thời các tình huống xấu có thể xảy ra;

- Chủ động tổ chức kiểm tra, rà soát các khu dân cư ở các vùng ven biển, ven sông, vùng trũng thấp, vùng có nguy cơ cao xảy ra lũ quét, sạt lở đất;

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN thành phố Hội An:

+ Sẵn sàng phương án đảm bảo an toàn cho khách du lịch;

+ Có phương án gia cố, sửa chữa các tuyến kè khu vực Cửa Đại bị hư hỏng.

3. Các lực lượng cứu nạn, cứu hộ duy trì lực lượng và phương tiện, sẵn sàng ứng phó khi có yêu cầu.

4. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp tổ chức trực ban nghiêm túc và thường xuyên báo cáo về Ban Chỉ huy PCTT & TKCN tỉnh. / *Flu*

Nơi nhận:

- Như trên;
- BCĐ TW về PCTT, UBQGUPSCCTT&TKCN (b/c);
- UBND tỉnh (b/c);
- Thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Đài PT-TH Quảng Nam;
- Đài KTTV Quảng Nam;
- Chi cục PCTT MT&TN;
- Chi cục Thủy sản;
- Website: pctt.quangnam.vn;
- Lưu: VPTT.



Huỳnh Tấn Đức