

Số: 01/CD-BCH

Quảng Trị, ngày 13 tháng 7 năm 2024

CÔNG ĐIỆN
Về việc chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông

**BAN CHỈ HUY PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI
VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN TỈNH QUẢNG TRỊ
ĐIÊN:**

- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh; Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh;
- Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các sở, ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh;
- Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các huyện, thị xã, thành phố;
- Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh; Báo Quảng Trị; Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh; Cảng vụ Hàng hải Quảng Trị.

Theo bản tin của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Quảng Trị. Hồi 19 giờ, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) ở vào khoảng 13,5 độ Vĩ Bắc; 112,7 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Tây của khu vực giữa biển Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6 (39-49km/h), giật cấp 8, di chuyển chậm theo hướng Tây Bắc với tốc độ 5-10km/h. Đến 19h ngày 15/7, vị trí ATNĐ ở vào khoảng 16,7 độ vĩ Bắc-108,4 độ kinh đông, trên vùng biển ngoài khơi từ Quảng Bình đến Quảng Ngãi. Từ ngày 14/7, vùng biển ngoài khơi từ Thừa Thiên Huế đến Bình Định gió mạnh lên cấp 6-7, giật cấp 9, biển động mạnh; chiều tối ngày 14 đến ngày 17/7 khu vực Quảng Trị khả năng xảy ra một đợt mưa lớn, tổng lượng mưa các nơi phổ biến từ 80-200 mm, có nơi trên 250 mm. Mưa lớn có khả năng kèm các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như dông, sét, gió giật mạnh.

Để chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới trên biển Đông; thực hiện Công văn số 4972/BNN-ĐĐ ngày 12/7/2024, Công điện số 4978/CD-BNN-ĐĐ ngày 13/7/2024 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh yêu cầu các cơ quan, địa phương, đơn vị tập trung thực hiện một số nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ các bản tin dự báo, cảnh báo về diễn biến ATNĐ và các hình thái thời tiết nguy hiểm khác có thể xảy ra trong những ngày tới, thông tin kịp thời cho các cấp chính quyền và người dân chủ động phòng tránh nhằm giảm thiểu thiệt hại.

2. Các huyện ven biển phối hợp với Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Chi cục Thủy sản, Cảng vụ Hàng hải Quảng Trị, theo dõi và thông báo kịp thời đến

các thuyền trưởng, chủ phương tiện tàu, thuyền biết về thời tiết nguy hiểm trên biển, để chủ động các biện pháp phòng tránh và có kế hoạch sản xuất phù hợp, đảm bảo an toàn về người và tài sản; duy trì thông tin liên lạc nhằm xử lý kịp thời các tình huống xấu có thể xảy ra.

3. Triển khai các lực lượng kiểm tra, rà soát các khu vực ven sông, suối, khu vực thấp trũng, khu đô thị, có nguy cơ cao xảy ra ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất để chủ động tổ chức di dời, sơ tán người dân khi có tình huống xảy ra.

4. Rà soát, chủ động bố trí lực lượng canh gác, chốt chặn, nghiêm cấm người và phương tiện đi lại trên những tuyến đường bị ngập sâu, nước chảy xiết, ngậm, tràn, trên các sông, suối, hồ chứa nước; kiên quyết không cho người, phương tiện đi qua những khu vực ngập sâu, nguy hiểm, nơi dễ sạt lở đất. Sẵn sàng lực lượng, vật tư phương tiện để khắc phục sự cố, đảm bảo giao thông thông suốt trên các trục giao thông chính khi xảy ra mưa lớn.

5. Đài Khí tượng thủy văn tỉnh tăng cường công tác dự báo, cảnh báo sớm, thông tin kịp thời về diễn biến ATNĐ, gió mạnh, sóng lớn, mưa dông, thời tiết xấu trên biển và các hình thái thời tiết nguy hiểm khác có thể xảy ra để các địa phương, đơn vị liên quan biết chủ động triển khai các biện pháp ứng phó hiệu quả.

6. Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh, Báo Quảng Trị và các cơ quan thông tin đại chúng thường xuyên cập nhật, tăng cường thông tin, truyền thông về diễn biến của ATNĐ, các loại hình thiên tai khác có thể xảy ra và công tác chỉ đạo ứng phó, khắc phục hậu quả.

7. Tổ chức trực ban nghiêm túc, chủ động nắm bắt tình hình và báo cáo kịp thời về UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh qua Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để xử lý khi có tình huống./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- VP Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT (B/c);
- VP UBND ứng phó SCTT và TKCN (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Trưởng ban, các Phó trưởng ban (B/c);
- VP TU, VP HĐND, VP UBND tỉnh;
- VP đại diện Cục PCTT tại khu vực MT và TN;
- Lưu: VT, VP.

