

CÔNG ĐIỆN
Về việc ứng phó với áp thấp nhiệt đới và mưa lũ

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH QUẢNG NAM điện:

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Thủ trưởng các Sở, Ban, ngành;
- Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Đài Khí tượng thủy văn Quảng Nam;
- Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Nam, Báo Quảng Nam;
- Các đơn vị quản lý hồ chứa nước thủy lợi, thủy điện;
- Các đơn vị khai thác khoáng sản trên địa bàn tỉnh.

Theo dự báo của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh: Sáng nay (17/10), vùng áp thấp trên vùng biển phía Tây Nam của quần đảo Hoàng Sa đã mạnh lên thành áp thấp nhiệt đới (ATNĐ). Hồi 10 giờ, vị trí tâm ATNĐ ở vào khoảng 15,5 độ Vĩ Bắc; 110,7 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 150 km về phía Tây Nam. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6 (39 - 49km/giờ), giật cấp 8. Di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ 5-10 km/h. Dự báo 24 giờ tới, ANTD di chuyển theo hướng Tây Bắc, khoảng 10 km/h, có khả năng mạnh lên thành bão; vị trí 16,9N-109,2E, trên vùng biển Quảng Trị đến Đà Nẵng, gió cấp 8, giật cấp 10 (vùng nguy hiểm 14,5-18,5N; phía Tây kinh tuyến 111,5E). Từ 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão tiếp tục di chuyển theo hướng Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 5-10 km. Dự báo tác động của bão: Vùng biển phía Tây Nam của khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa), vùng biển từ Quảng Trị đến Quảng Ngãi gió mạnh dần lên cấp 6-7, sau tăng lên cấp 8, giật cấp 10, biển động mạnh. Vùng biển phía Tây Nam của khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa), sóng biển cao 2,0-4,0 m.

Từ ngày 11/10/2023 đến nay, các địa phương trên địa bàn tỉnh đã có mưa rất to; mô hình độ ẩm đất cho thấy các địa phương trong tỉnh đã đạt trạng thái gần bão hoà (trên 90%) và bão hoà. Từ nay đến ngày 19/10/2023 các địa phương trong tỉnh tiếp tục có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to; tổng lượng mưa các địa phương vùng núi phía Bắc phổ biến từ 70 - 150 mm, có nơi trên 200 mm; các địa phương vùng đồng bằng ven biển và vùng núi phía Nam phổ biến từ 100 - 250mm, có nơi trên 250mm. Các sông trên địa bàn tỉnh Quảng Nam khả năng xuất hiện một đợt lũ ở mức Báo động 1 đến Báo động 2. Nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực miền núi; ngập úng tại các vùng thấp trũng ven sông và các khu tập trung đông dân cư.

Thực hiện Công điện số 15/CĐ-QG hồi 11 giờ 00 ngày 17/10/2023 của Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai - Ủy ban Quốc gia ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN. Để chủ động ứng phó với ANTD và mưa lớn; Chủ tịch UBND tỉnh yêu

cầu Thủ trưởng các Sở, Ban, ngành, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ quan, đơn vị liên quan tổ chức theo dõi chặt chẽ diễn biến của ATNĐ có khả năng mạnh lên thành bão, tình hình mưa lũ; chỉ đạo, chủ động triển khai kịp thời, hiệu quả các biện pháp ứng với thiên tai, trong đó tập trung một số nhiệm vụ sau:

1. Tiếp tục tập trung chỉ đạo thực hiện nghiêm Công điện số 06/CĐ-UBND ngày 15/10/2023 của Chủ tịch UBND tỉnh về việc chủ động ứng phó với mưa lũ trên địa bàn tỉnh.

2. Tuyên truyền, sẵn sàng lực lượng, phương tiện, chủ động hỗ trợ Nhân dân và các cơ quan đóng trên địa bàn kiểm tra, tổ chức chằng chống nhà cửa, trụ sở làm việc, kho tàng, các trường học, cơ sở y tế, nhà sinh hoạt cộng đồng, chằng néo và có các biện pháp bảo vệ trụ ăng ten, biển hiệu quảng cáo... đảm bảo an toàn; cắt tỉa cành, chằng chống cây tránh ngã đổ; khai thông cống rãnh để hạn chế thiệt hại.

3. Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND các huyện, thị xã, thành phố ven biển:

- Tổ chức cấm biển kể từ **16h00 ngày 17/10/2023** cho đến khi tình hình thời tiết trên biển trở lại trạng thái bình thường.

- Tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến của ATNĐ có thể mạnh lên thành bão; tổ chức kiểm đếm tàu thuyền đang hoạt động trên biển, quản lý chặt chẽ các phương tiện ra khơi, bằng mọi biện pháp thông báo cho các phương tiện, thuyền trưởng các tàu, thuyền đang hoạt động trên biển biết vị trí, hướng di chuyển và diễn biến của ATNĐ để chủ động phòng tránh, thoát ra hoặc không di chuyển vào khu vực nguy hiểm (*vùng nguy hiểm trong 24 giờ tới: từ 14,5-18,5N; phía Tây kinh tuyến 111,5E; trong 48 giờ tới: từ 15-21N; phía Tây kinh tuyến 110,5E và được điều chỉnh trong các bản tin dự báo*), không để chủ quan gây thiệt hại về người, tàu thuyền do ATNĐ, bão gần bờ.

- Chỉ đạo triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn cho người và tài sản của Nhân dân vùng ven biển, cửa sông, trên đảo, trên các lồng bè và khu vực nuôi trồng thủy, hải sản; các tàu vận tải, hoạt động du lịch trên các đảo và ven biển tùy theo diễn biến của ATNĐ, bão. Hướng dẫn các tàu, thuyền đã vào bờ hoặc vào khu neo đậu trên địa bàn tổ chức sắp xếp neo đậu chắc chắn, an toàn; hướng dẫn di chuyển, gia cố đảm bảo an toàn các lồng bè nuôi trồng thủy sản, hải sản.

- Sẵn sàng lực lượng, phương tiện để cứu hộ, cứu nạn để kịp thời xử lý khi có tình huống xảy ra.

4. Sở Nông nghiệp và PTNT, Sở Công Thương phối hợp với các đơn vị, địa phương liên quan kịp thời chỉ đạo công tác đảm bảo an toàn cho sản xuất nông nghiệp, công nghiệp, an toàn hồ đập thủy lợi, thủy điện, nhất là đối với các hồ thủy điện nhỏ, hồ thủy lợi xung yếu.

5. Công an tỉnh, Sở Giao thông vận tải chỉ đạo, hướng dẫn công tác tổ chức giao thông và bảo đảm an toàn giao thông tại các khu vực bị ảnh hưởng bởi mưa lũ, kịp thời khắc phục sự cố, bảo đảm giao thông thông suốt, nhất là trên các trục giao thông chính.

6. Sở Thông tin truyền thông, Đài Phát thanh - Truyền hình Quảng Nam, Báo Quảng Nam, Đài Truyền thanh các địa phương tăng cường thông tin về diễn biến của ATNĐ, hướng dẫn người dân kỹ năng phòng ngừa, ứng phó, giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra.

7. Sở Giáo dục và Đào tạo, các địa phương và các Trường chủ động quyết định cho học sinh, sinh viên, học viên nghỉ học tùy tình hình thực tế diễn biến của ATNĐ và mưa lũ.

8. Đài Khí tượng thủy văn Quảng Nam tổ chức theo dõi chặt chẽ, dự báo, cảnh báo, thông tin kịp thời về diễn biến ATNĐ, mưa lũ để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó.

9. Các Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng chuyên ngành, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các Sở, ngành có liên quan tiếp tục thông báo cho các chủ đầu tư, đơn vị thi công công trình biết thông tin về tình hình ATNĐ, mưa lũ để chủ động các biện pháp ứng phó, có phương án đảm bảo an toàn cho người, phương tiện, thiết bị, vật tư tại công trình; trường hợp không đảm bảo an toàn phải tổ chức di dời công nhân, phương tiện thi công đến nơi an toàn; tổ chức kiểm tra, thực hiện đầy đủ biện pháp neo giằng, hạ tháp, đảm bảo an toàn đối với công trình có sử dụng càn trục tháp, vận thăng, thang máy.

10. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh thường xuyên theo dõi chặt chẽ tình hình ATNĐ, mưa lũ, chủ động chỉ đạo, đôn đốc các địa phương triển khai công tác phòng, chống, khắc phục hậu quả, hạn chế thiệt hại do thiên tai gây ra; đôn đốc, tổng hợp, báo cáo tình hình thiên tai, thiệt hại do thiên tai gây ra trên địa bàn tỉnh.

11. Các Sở, ngành theo chức năng nhiệm vụ được giao, chỉ đạo các biện pháp sẵn sàng ứng phó khi có tình huống xảy ra. Sẵn sàng lực lượng, phương tiện để cứu hộ, cứu nạn khi có yêu cầu.

12. Tổ chức trực ban 24/24h và thường xuyên thông tin về Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.

Yêu cầu Thủ trưởng các Sở, Ban, ngành; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố và các cơ quan, đơn vị liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Đối tượng:

- Như trên;
- BCĐ QG về PCTT, UBQG UPSCTT và TKCN;
- TT TU, TT HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- UB MTTQ VN tỉnh, các Hội, đoàn thể tỉnh;
- Văn phòng Tỉnh ủy;
- Văn phòng Đoàn ĐBQH và HĐND tỉnh;
- CPVP;
- Lưu: VT, TH, KTN.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

