

CÔNG ĐIỆN
Về việc chủ động phòng, ngừa, ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất
trên địa bàn tỉnh Thừa Thiên Huế

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH điện:

- Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn tỉnh;
- Giám đốc các Sở, Thủ trưởng các cơ quan, đoàn thể trong tỉnh;
- Thủ trưởng các cơ quan Trung ương trên địa bàn tỉnh;
- Chủ tịch UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế;
- Chủ các hồ đập thủy điện, thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

Theo bản tin dự báo của Trung tâm dự báo Khí tượng Thuỷ văn Quốc gia, do ảnh hưởng của hoàn lưu áp thấp nhiệt đới, trong đêm qua 17/10 và sáng sớm nay 18/10 ở Thừa Thiên Huế đã có mưa to đến rất to trên diện rộng với lượng mưa từ 100-250mm, có nơi trên 300mm. Dự báo từ ngày 18/10 đến ngày 19/10, ở khu vực Thừa Thiên Huế tiếp tục có mưa to đến rất to với lượng mưa phổ biến từ 100-200mm, có nơi trên 300mm; cần đề phòng nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất tại khu vực vùng núi và ngập úng các khu vực trũng, thấp; dông, lốc, sét và gió giật mạnh. Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu:

1. Giám đốc các Sở, thủ trưởng các ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh, các đơn vị Trung ương trên địa bàn, chủ các hồ đập thủy điện, thủy lợi, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế thực hiện nghiêm túc Công điện số 950/CĐ-TTg ngày 12/10/2023 của Thủ tướng Chính phủ về ứng phó mưa lũ Miền Trung; Công điện số 02/CĐ-UBND ngày 13/10/2023 của UBND tỉnh về ứng phó mưa lớn.

2. Chủ tịch UBND các huyện, thị xã và thành phố Huế

- Triển khai ứng phó với áp thấp nhiệt đới, mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất, phân công lãnh đạo xuống các địa bàn trọng điểm để trực tiếp chỉ đạo, đôn đốc, kiểm tra công tác ứng phó tại cơ sở;

- Kiên quyết tổ chức sơ tán người dân tại những nơi nguy hiểm, nhất là khu vực ven biển, cửa sông, ven phá, trên lòng bè, chòi canh nuôi thủy sản, khu dân cư có nguy cơ bị ảnh hưởng của gió mạnh, sóng lớn, khu vực có nguy cơ sạt lở đất, lũ quét, ngập lụt (chú ý ưu tiên sơ tán trước các đối tượng dễ bị tổn thương, phụ nữ mang thai, người già yếu,...); Triển khai phương án ứng phó mưa lũ tại cấp xã theo phương châm 4 tại chỗ “ Chỉ huy tại chỗ; Lực lượng tại chỗ; Phương tiện, vật tư tại chỗ; Hậu cần tại chỗ”.

- Chỉ đạo, kiểm tra các chủ đầu tư xây dựng công trình bảo đảm an toàn trong thiên tai, khắc phục tình trạng ngập úng đô thị khi mưa lớn.

- Chỉ đạo lực lượng cảnh giới tại các điểm có nguy cơ xảy ra lũ, lũ quét, sạt lở, ngập lụt; cảnh giới, hướng dẫn phương tiện giao thông tại các ngầm, tràn khi xảy ra lũ lụt; quản lý chặt chẽ các ghe, thuyền bắc ngang ven biển, đầm phá và trên các sông; nghiêm cấm người dân đi vào rừng khi có mưa lũ.

- Thường xuyên báo cáo tình hình triển khai ứng phó mưa lũ về Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh để tổng hợp báo cáo UBND tỉnh, Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai, Ủy ban quốc gia ứng phó thiên tai và TKNC theo quy định.

2. Ban Chỉ huy, Văn phòng thường trực PCTT và TKCN và Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh

- Tổ chức theo dõi diễn biến thiên tai, tham mưu, chỉ đạo ứng phó thiên tai theo thẩm quyền; Chỉ đạo, đôn đốc, hướng dẫn các địa phương cấp huyện triển khai phương án phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo phương châm 4 tại chỗ.

- Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đôn đốc các đơn vị, địa phương triển khai rà soát, cập nhật báo cáo tình hình triển khai ứng phó mưa lũ.

3. Sở Giáo dục và Đào tạo, Đại học Huế rà soát, cập nhật phương án phòng chống thiên tai ngành giáo dục và đào tạo; chỉ đạo các trường và các cơ sở giáo dục, đào tạo trên địa bàn tỉnh căn cứ vào tình hình thực tế mưa lũ tại địa phương để cho học sinh nghỉ học đảm bảo an toàn cho học sinh, sinh viên và giáo viên khi có thiên tai xảy ra.

4. Sở Giao thông Vận tải khẩn trương chỉ đạo các nhà thầu thi công triển khai phương án đảm bảo an toàn cho các công trình đang thi công: cầu Nguyễn Hoàng, cầu cửa Thuận An, đê chắn sóng cảng Chân Mây..., triển khai phương án chống va trôi tàu thuyền, sà lan đang thi công ảnh hưởng đến an toàn các công trình cầu đường bộ, đường sắt xung yếu trên địa bàn tỉnh; Chỉ đạo, hướng dẫn, kiểm tra các đơn vị vận tải, nhà ga tàu hỏa, sân bay quốc tế Phú Bài, bến xe, bến thuyền xây dựng phương án đảm bảo an ninh trật tự, an toàn tính mạng, tài sản cho nhân dân.

5. Các chủ đầu tư triển khai các nội dung phương án ứng phó thiên tai và phương án ứng phó tình huống khẩn cấp, đảm bảo an toàn công trình và khu vực hạ du các hồ chứa trên địa bàn tỉnh.

6. Chủ đầu tư chỉ đạo các nhà thầu đang thi công công trình giao thông, xây dựng, thủy lợi..., kiểm tra công tác đảm bảo an toàn máy móc, thiết bị, vật tư, phương tiện để phòng lũ quét, ngập úng, sạt lở đất, rút toàn bộ công nhân, cán bộ nhân viên, người lao động ra khỏi các khu vực nguy hiểm để bảo vệ an toàn tuyệt đối cho; Bố trí biển báo, hướng dẫn đảm bảo an toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông đi qua khu vực hiện trường thi công dỡ dang, khơi thông dòng chảy phòng tránh ngập úng cục bộ.

7. Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, Bộ Chỉ huy Bộ đội Biên phòng tỉnh, Công an tỉnh chỉ đạo lực lượng phối hợp với các Sở, ban, ngành, địa phương, đơn vị rà soát, hoàn thiện kế hoạch, phương án, chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện, trang thiết bị triển khai công tác tìm kiếm cứu nạn; hỗ trợ các địa phương ứng phó thiên tai, tổ chức sơ cứu hộ, cứu nạn, sơ tán người dân phòng chống thiên tai.

8. Các thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, các sở, ban, ngành liên quan theo chức năng quản lý nhà nước và nhiệm vụ được giao chủ động tổ chức chỉ đạo, kiểm tra theo lĩnh vực phụ trách và địa bàn phân công để chỉ đạo, đôn đốc, các địa phương, đơn vị triển khai phương án phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo phương châm 4 tại chỗ.

Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Giám đốc các Sở; Thủ trưởng các ban, ngành, đoàn thể cấp tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố Huế và các cơ quan, đơn vị liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban CĐQG về PCTT;
- UBQG UPSCTT TKCN;
- TT Tỉnh ủy;
- TT HĐND tỉnh;
- CT và các PCT UBND tỉnh;
- VP: LĐ và các CV;
- TT THVN Khu vực MT-TN (VTV8);
- Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh;
- Báo Thừa Thiên Huế;
- Công Thông tin điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, NN.



Phan Quý Phương