

Số: 16 /CD-UBND

Khánh Hòa, ngày 29 tháng 11 năm 2020

CÔNG ĐIỆN

**Về việc tập trung ứng phó mưa lớn diện rộng
trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa**

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:

Hiện nay (29/11), do ảnh hưởng của không khí lạnh tăng cường kết hợp với nhiễu động gió Đông trên cao nên ở Khánh Hòa đã có mưa to, có nơi mưa rất to với lượng mưa tính từ 13 giờ ngày 28/11 đến 13 giờ ngày 29/11 phổ biến từ 100 -150mm, riêng TP.Cam Ranh là 206mm, trạm đo tại đập Am Chúa là 336mm...

Dự báo: Tỉnh Khánh Hòa tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh tăng cường kết hợp với nhiễu động trong đới gió Đông trên cao; ngoài ra rãnh thấp xích đạo có xu hướng nâng trục lên 4 - 7⁰N; nên từ nay đến hết ngày 01/12 trên khu vực tỉnh Khánh Hòa tiếp tục có mưa vừa đến mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Mưa lớn tập trung trong đêm ngày 29 và 30/11. Dự báo tổng lượng mưa các nơi cụ thể như sau:

- Khu vực ven biển phía bắc và trung tâm tỉnh (Vạn Ninh, Ninh Hòa, Nha Trang, Diên Khánh) lượng mưa phổ biến từ 100 - 200mm/đợt, có nơi cao hơn.

- Khu vực phía Nam (Cam Ranh, Cam Lâm) phổ biến từ 100 - 170mm/đợt.

- Các khu vực phía Tây (Khánh Sơn, Khánh Vĩnh) lượng mưa phổ biến từ 80 - 120mm/đợt.

Để tiếp tục triển khai ứng phó với diễn biến mưa lũ, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố, các sở, ngành và đơn vị quản lý hồ chứa khẩn trương triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố:

- Thường xuyên theo dõi, cập nhật diễn biến mưa lũ qua các bản tin của cơ quan dự báo và các phương tiện thông tin đại chúng; thông tin kịp thời đến người dân biết về tình hình mưa lũ, công tác vận hành, điều tiết các hồ chứa để chủ động các biện pháp ứng phó.

- Tiếp tục rà soát các khu dân cư ven sông, suối, hạ lưu hồ, đập, các khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất; khu vực trũng thấp, ngập lụt... để chủ động thực hiện các phương án ứng phó, sơ tán người dân đến nơi an toàn. Bố trí lực lượng kiểm soát, hướng dẫn giao thông, nhất là các vị trí ngầm, tràn, khu vực ngập sâu, nước chảy xiết, các bên đò,... để đảm bảo an toàn tính mạng, tài sản cho người dân.

- Nghiêm cấm tàu thuyền, các dò hoạt động trên các sông, suối, hồ chứa nước và các nơi ngập lũ sâu để chuyên chở người, hàng hóa; nghiêm cấm việc đánh bắt cá, vớt củi hoặc các hoạt động khác có nguy cơ ảnh hưởng đến tính mạng trong thời gian mưa lũ xảy ra.

2. Sở Giao thông Vận tải:

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý đường bộ trực thuộc tập trung rà soát các tuyến đường do Sở quản lý, chủ động triển khai các biện pháp sửa chữa, khắc phục đảm bảo giao thông, đặc biệt các tuyến đường huyết mạch, các tuyến đường độc đạo dễ xảy ra ách tắc, cô lập dân cư; nghiêm cấm các phương tiện tham gia giao thông, đặc biệt các phương tiện chở người qua lại tại các khu vực nguy hiểm.

- Phối hợp với các đơn vị quản lý các tuyến Quốc lộ qua địa bàn tỉnh để nắm bắt tình hình hoạt động của các tuyến đường giao thông trong các thời điểm mưa lũ; kịp thời thông báo đến chính quyền địa phương khi có tình huống nguy hiểm (sạt lở, ngập, chia cắt giao thông...) để thông báo đến người dân và có biện pháp phối hợp xử lý.

3. Sở Nông nghiệp và PTNT: Chỉ đạo các đơn vị quản lý hồ chứa thực hiện vận hành an toàn các hồ chứa thủy lợi, chủ động hạ mực nước đón lũ, góp phần cắt giảm lũ cho hạ du, không gây lũ nhân tạo do xả lũ hồ chứa, triển khai các biện pháp bảo vệ đảm bảo an toàn công trình hồ đập và công trình thủy lợi.