

Số: 1534/VHTT-PT

Nha Trang, ngày 18 tháng 11 năm 2018

V/v thực hiện Công văn số 1007/PCTT-KT ngày 18/11/2018 của BCH Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của thành phố Nha Trang trên hệ thống Đài Truyền thanh cơ sở.

Kính gửi: UBND các xã, phường.

Thực hiện Công văn số 1007/PCTT-KT ngày 18/11/2018 của BCH Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của thành phố Nha Trang về Báo cáo tình hình công tác phòng, chống ứng phó, khắc phục và thống kê thiệt hại do Áp thấp nhiệt đới do bão số 8 suy yếu trên địa bàn TP Nha Trang,

Phòng Văn hóa và Thông tin hướng dẫn công tác tuyên truyền, thông tin trên hệ thống Đài Truyền thanh cơ sở như sau:

1. Nội dung tuyên truyền: Thực hiện bài tuyên truyền do Phòng Văn hóa và Thông tin biên soạn.

2. Thời gian tuyên truyền: Thực hiện phát thanh tuyên truyền trên hệ thống Đài Truyền thanh cơ sở liên tục **bắt đầu phát thanh liên tục từ 18 giờ ngày 18/11 đến 18 giờ ngày 19/11/2018.**

Đề nghị UBND các xã, phường quan tâm chỉ đạo thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên (VBĐT);
- UBND.TP (b/c)(VBĐT);
- Trang thông tin điện tử (Vy);
- Trưởng phòng;
- Lưu: VT, Vy.

TRƯỞNG PHÒNG

Đinh Văn Cường

BÀI TUYÊN TRUYỀN

Về tình hình công tác phòng, chống ứng phó, khắc phục thiệt hại do Áp thấp nhiệt đới do bão số 8 suy yếu trên địa bàn TP Nha Trang (Đính kèm Công văn số 1534/VHTT-PT ngày 18/11/2018)

BCH Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của thành phố Nha Trang Kính thưa toàn thể nhân dân thành phố.

Hồi 10 giờ ngày 18/11, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) vào khoảng 11,2 độ vĩ Bắc; 109,8 độ kinh Đông, cách Ninh Thuận khoảng 110 km về phía Đông Đông Nam, cách Bình Thuận khoảng 220 km về phía Đông Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất cùng trung tâm ATNĐ mạnh cấp 7, giật cấp 9.

Dự báo trong 12 giờ tới, ATNĐ di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi khoảng 10 km. Đến 22 giờ ngày 18/11, vị trí tâm ATNĐ nằm ngay trên bờ biển các tỉnh từ Bình Thuận đến Bà Rịa Vũng Tàu. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm ATNĐ mạnh cấp 6, giật cấp 8.

Trong 12-24 giờ tiếp theo, ATNĐ di chuyển theo hướng Tây và suy yếu thành vùng áp thấp. **Đến 10 giờ ngày 19/11/2018**, vị trí trung tâm vùng áp thấp nằm trên đất liền các tỉnh vùng miền Tây Nam Bộ.

Do ảnh hưởng của ATNĐ **trong trưa và chiều nay (ngày 18/11)** ở vùng biển các tỉnh từ Bình Thuận đến Bà Rịa Vũng Tàu có gió mạnh cấp 6-7, giật cấp 9, sóng biển cao 2-4 m; biển động mạnh. Vùng nguy hiểm trên Biển Đông trong 24 giờ tới (gió mạnh cấp 6 trở lên) từ vĩ tuyến 9,0 đến 12,5 độ vĩ Bắc; phía Tây kinh tuyến 111,5 độ kinh Đông, cấp độ rủi ro thiên tai trên biển là cấp 3.

Do ảnh hưởng của ATNĐ suy yếu từ cơn bão số 8, **trong ngày và đêm nay (18/11)** ở các tỉnh ven biển Nam Trung Bộ, Nam Tây Nguyên và Nam Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông, lượng mưa phổ biến từ 50-100m.

Từ nay đến ngày 19/11, trên các sông ở khu vực Nam trung Bộ sẽ xuất hiện một đợt lũ. Trong đợt lũ này, đỉnh lũ trên các sông từ Khánh Hòa đến Bình Thuận ở mức Báo động 1-2. Nguy cơ cao xảy ra **sạt lở đất và lũ quét ở vùng núi, ngập úng tại các vùng trũng thấp và các đô thị thuộc khu vực trên.**

Theo Công văn số 107/TB-CT-PCLB ngày 18/11/2018 của Công ty TNHH Một thành viên Khai thác công trình Thủy lợi Khánh Hòa. Để duy trì cao trình mực nước hồ Suối Dầu theo Phương án tích nước được phê duyệt đến ngày 30/11/2018 là +42,00m phục vụ sản xuất, đồng thời đảm bảo an toàn hồ chứa và hạn chế ngập lụt vùng hạ du; Công ty điều tiết hồ chứa nước Suối Dầu như sau:

Thời gian điều tiết xả lũ là **từ 13 giờ 00 phút ngày 18/11/2018 đến hết ngày 23/11/2018**. Lưu lượng điều tiết tối đa ban ngày là $200\text{m}^3/\text{s}$; Lưu lượng điều tiết lũ tối đa ban đêm là $70\text{m}^3/\text{s}$.

Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của thành phố Nha Trang thông báo đến cán bộ, nhân dân thành phố biết và thực hiện các biện pháp nhằm chủ động, ứng phó kịp thời giảm nhẹ thiệt hại do thiên tai gây ra. Đặc biệt là **các khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất nhất là các xã nông nghiệp.**