

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG BÌNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 09/CT-UBND

Quảng Bình, ngày 14 tháng 5 năm 2014

**CHỈ THỊ**  
**Về công tác phòng, chống lụt, bão, tìm kiếm cứu nạn**  
**và giảm nhẹ thiên tai năm 2014**

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Trung ương, tình hình thời tiết mùa mưa bão năm 2014 có khả năng diễn biến phức tạp, khó lường; đề chủ động phòng, chống, ứng phó kịp thời và có hiệu quả, giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do thiên tai gây ra, Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu:

1. Các sở, ban, ngành, đơn vị, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã:

- Tổ chức tổng kết, rút kinh nghiệm công tác phòng, chống lụt, bão và tìm kiếm cứu nạn năm 2013, xây dựng phương án, nhiệm vụ năm 2014 sát với tình hình thực tế, có tính đến những yếu tố bất thường do biến đổi khí hậu;

- Tiếp tục thực hiện Chiến lược Quốc gia phòng, chống và giảm nhẹ thiên tai đến năm 2020; Đề án quy hoạch tổng thể lĩnh vực tìm kiếm cứu nạn đến năm 2015, tầm nhìn đến năm 2020; triển khai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng” giai đoạn 2013 - 2015; Quyết định số 1139/QĐ-UBND ngày 24 tháng 5 năm 2010 của Ủy ban nhân dân tỉnh về phê duyệt Kế hoạch quản lý rủi ro thiên tai tổng hợp tỉnh Quảng Bình; lồng ghép phòng, tránh thiên tai, biến đổi khí hậu, nước biển dâng vào quy hoạch, dự án của ngành, địa phương.

- Tổ chức tuyên truyền nâng cao nhận thức cộng đồng về các loại hình thiên tai và biện pháp phòng, chống thiên tai, lụt bão.

2. Ban Chỉ huy Phòng chống lụt bão và tìm kiếm cứu nạn tỉnh:

Phân công nhiệm vụ cho các thành viên kiểm tra công tác chuẩn bị phòng, chống lụt, bão và tìm kiếm cứu nạn năm 2014 của các địa phương, đặc biệt là phương án phòng chống lụt, bão cho đê điều, hồ đập, dân cư, bố trí vật tư, phương tiện, nhu yếu phẩm theo phương châm “bốn tại chỗ”.

3. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

Chủ trì, phối hợp với Sở Công Thương, các đơn vị liên quan và các địa phương nơi có các hồ chứa thủy lợi, thủy điện tổ chức kiểm tra đánh giá mức độ an toàn của từng hồ trước mùa mưa bão; chỉ đạo sửa chữa, xử lý sự cố để đảm bảo an toàn hồ